

HIKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

REVOTOOL®

Sortimentsübersicht Werkzeuge / Zubehör
Aperçu de l'assortiment Outils / Accessoires

2024/2025

gültig ab 17.06.2024/valable du 17.06.2024



DRIVEN BY TECHNOLOGY

HiKOKI – Eine junge Marke mit langer Tradition.

Kompetenz mit System.

HiKOKI Power Tools entwickelt intelligente Produkte für die kommenden Generationen. HiKOKI produziert seit mehr als 70 Jahren leistungsstarke Elektrowerkzeuge für den professionellen Anwender im Bauwesen. Die Marke vereint japanisches Technologie-Know-how mit kompromissloser Kundenorientierung in Leistung, Service, Design, Ergonomie und Komfort.

Zu den Kernkompetenzen im Produktportfolio gehören Bohr-, Meißel- und Abbruchhämmer, Akku-Nagler sowie die Akku-Plattform MULTI VOLT.

HiKOKI ist DER Partner für den Handel, denn wir entwickeln nach den Anforderungen der Endkunden innovative und leistungsstarke Werkzeuge. Immer nach dem Motto: Den härtesten Job so angenehm wie möglich zu machen.

HiKOKI leitet sich vom englischen Begriff „High – Hoch“ und dem japanischen „Koki – Industriemaschinen“ ab. HiKOKI ist weltweit in mehr als 150 Ländern präsent. HiKOKI Power Tools ist eine Marke der Koki Holdings Co., Ltd. (vormals Teil der Hitachi-Gruppe). Die Koki Holdings Co., Ltd. ist einer der weltweit führenden Hersteller von Elektro- und Druckluftwerkzeugen. Ihr breites Angebotsspektrum von rund 1.300 Produkten umfasst Hämmer, Schleifer, Sägen, Schrauber, Bohrer, Nagler, Gras- und Heckentrimmer, Staubsauger und Hochdruckreiniger – darunter ein breites Spektrum an kabellosen Geräten. Mit ihrer Firmentradition und Erfahrung steht Koki Holdings Co., Ltd. für höchste technologische Ansprüche und ein hohes Maß an Kundenvertrauen.

HiKOKI - Une jeune marque avec une longue tradition.

La compétence avec système.

HiKOKI Power Tools développe des produits intelligents pour les générations futures. HiKOKI produit depuis plus de 70 ans des outils électriques performants pour les utilisateurs professionnels du bâtiment. La marque allie le savoir-faire technologique japonais à une orientation client sans compromis en matière de performance, de service, de design, d'ergonomie et de confort.

Les marteaux de forage, de burinage et de démolition, les cloueuses sans fil ainsi que la plateforme sans fil MULTI VOLT font partie des compétences clés du portefeuille de produits.

HiKOKI est LE partenaire du commerce, car nous développons des outils innovants et performants en fonction des exigences des clients finaux. Toujours selon la devise : rendre le travail le plus difficile aussi agréable que possible.

HiKOKI vient du terme anglais « High - haut » et du japonais « Koki - machines industrielles ». HiKOKI est présent dans plus de 150 pays à travers le monde. HiKOKI Power Tools est une marque de Koki Holdings Co., Ltd (qui faisait auparavant partie du groupe Hitachi). Koki Holdings Co., Ltd. est l'un des principaux fabricants mondiaux d'outils électriques et pneumatiques. Sa large gamme d'environ 1 300 produits comprend des marteaux, des meuleuses, des scies, des visseuses, des perceuses, des cloueuses, des coupe-herbes et des taille-haies, des aspirateurs et des nettoyeurs haute pression - dont une large gamme d'appareils sans fil. Avec sa tradition d'entreprise et son expérience, Koki Holdings Co., Ltd. est synonyme des exigences technologiques les plus élevées et d'un haut niveau de confiance de la part de ses clients.

Technologien

Wir bei HiKOKI wissen, dass nicht nur das Design und Erscheinungsbild eines Elektrowerkzeuges zu mehr **Komfort und Benutzerfreundlichkeit** beitragen. Es ist die **Technologie im Inneren**, die das nächste Elektrowerkzeug und den Job für den Profi noch besser macht als zuvor.

BRUSH LESS Brushless Motor

Aufgrund der kompakteren Bauweise im Vergleich zu einem Kohlebürsten-Motor, ermöglicht der bürstenlose Motor eine Reduzierung von Größe und Gewicht, für eine einfachere Handhabung. Selbst bei starker Beanspruchung verlängert der bürstenlose Motor den Produktlebenszyklus beträchtlich. Probleme, wie das Durchbrennen der Ankerwicklung, Kurzschluss oder Verschleiß am Kollektor oder das Austauschen von Kohlebürsten können nicht mehr vorkommen bzw. sind nicht mehr notwendig.

UVP USER VIBRATION PROTECTION

Reduzierte Vibration und verbesserte Betriebseffizienz (Gemäß der Norm EN 60745).

IP56

International Protection (IP) ist eine Norm, die von der International Electrotechnical Commission (IEC) entwickelt wurde, um die Schutzgrade von Gehäusen elektrischer Geräte gegen den Zugang von gefährlichen Teilen, das Eindringen von festen Fremdkörpern und das Eindringen von Wasser anzugeben.

MV MULTI VOLT

Ein Akkupack, zwei Volt-Klassen - die neuen und innovativen MULTI VOLT Akkupacks. Die Akkupacks sind mit kabellosen Geräten der 18V- und 36V-Klasse kompatibel. Intelligente Verbindungstechnik macht es möglich. Je nach Werkzeug schaltet die Spannung automatisch auf 18V oder 36V um.

Li-ion

Die eingebaute elektronische Steuerschaltung für Li-ion-Akkus ist einzigartig. Diese Schaltung bietet das sicherste System zum Schutz und zur Verbesserung der Leistung dieser Akku's, in dem die Zellen stets in einem sicheren Betriebszustand gehalten werden. Die elektronische Steuerung sorgt dafür, dass der Akku viele Ladungen aufnehmen kann, die herkömmliche Akkus nicht erreichen können.

Lüfter gekühlte intelligente Akku-Ladegeräte für 14,4V, 18V und 36V verfügen über ein integriertes Kühlsystem. Wenn ein Lithium-Ion-Akku geladen wird, wird kalte Luft in den Akkublock gedrückt und zirkuliert um die Zellen herum. Indem sichergestellt wird, dass die Zellen kühl bleiben, kann das Ladegerät den Akku auf eine hohe Kapazität auffüllen, ohne Schaden zu verursachen.

AHB ALUMINIUM HOUSING BODY

Die innenliegende doppelt isolierende Konstruktion mit einem Aluminium-Druckgusskörper und einem Kunststoff-Statorhalter.

RFC REACTIVE FORCE CONTROL

Stoppt den Motor, wenn die Maschine während des Betriebs plötzlich ruckartig überlastet wird.

Icons



1. Gang - 2. Gang



Drahtanbindung



Sicherheitsrutschkupplung



4 Stufen



Elektronik



Spindelarrretierung



Abschaltkohlebürsten



Geringe Vibration



Staubabsaugung



Anlaufstrombegrenzung



Gute Balance



Schlagwerk



Antivibrations-Handgriff



Konstant Elektronik



Schnellspannbohrfutter



Außensechskant Aufnahme



Kupplung



SDS-max Aufnahme



Außenvierkant Aufnahme



LED



SDS-plus Aufnahme



Bitaufnahme



Pendelhub



Automatik Modus



Bremse



Plastikanbindung



Power-Lock-System



CE Kennzeichen



Regelektronik



Automatic Power&Silent



Doppelschutzisolierung



Rechts-/Linkslauf



Triple Hammer Schlagmechanismus



Technologies

Chez HiKOKI, nous savons que la conception et l'apparence d'un outil électrique contribuent à plus de confort et de facilité d'utilisation. Mais c'est surtout la technologie qu'il renferme qui permet d'améliorer le travail du professionnel davantage encore.

BRUSH LESS Brushless Motor

Grâce à sa conception plus compacte par rapport à un moteur à balais de carbone, le moteur sans balais permet une réduction de la taille et du poids, pour une manipulation plus facile.

Même en cas d'utilisation intensive, le moteur sans balais permet de prolonger considérablement le cycle de vie du produit. Les problèmes tels que l'usure de l'enroulement de l'induit, les courts-circuits ou l'usure du collecteur ou encore le remplacement des balais de charbon ne peuvent plus se produire ou ne sont plus nécessaires.

UVP USER VIBRATION PROTECTION

Réduction des vibrations et amélioration de l'efficacité opérationnelle (selon la norme EN 60745).

IP56

la protection internationale (IP) est une norme développée par la Commission électrotechnique internationale (CEI) pour spécifier les degrés de protection des boîtiers d'équipements électriques contre l'accès par des parties dangereuses, la pénétration de corps étrangers solides et la pénétration d'eau.

MV MULTI VOLT

Un pack de batteries, deux classes de volts - les nouveaux packs de batteries MULTI VOLT innovants. Les packs de batteries sont compatibles avec les outils sans fil de classe 18V et 36V. La technologie de connexion intelligente rend cela possible. En fonction de l'outil, la tension passe automatiquement à 18V ou 36V.

Li-ion

Le circuit de contrôle électronique intégré des batteries Li-ion est unique. Ce circuit constitue le système le plus sûr pour protéger et améliorer les performances de ces batteries en maintenant les cellules dans un état de fonctionnement sûr à tout moment. Le contrôle électronique permet à la batterie de supporter de nombreuses charges que des batteries classiques ne peuvent pas atteindre.

Les chargeurs de batterie intelligents refroidis par ventilateur pour 14,4V, 18V et 36V disposent d'un système de refroidissement intégré. Lorsqu'une batterie lithium-ion est chargée, de l'air froid est introduit dans le bloc de batteries et circule autour des cellules. En veillant à ce que les cellules restent froides, le chargeur peut remplir la batterie à une capacité élevée sans l'endommager.


































AHB ALUMINIUM HOUSING BODY

La construction interne à double isolation avec un corps en aluminium moulé sous pression et un support de stator en plastique.

RFC REACTIVE FORCE CONTROL

Arrête le moteur si la machine est soudainement surchargée par à-coups pendant le fonctionnement.

Icons

 1.Vitesse - 2.Vitesse	 Connexion des fils	 Embrayage de sécurité à glissement
 4 niveaux	 Électronique	 Blocage de la broche
 Balais de carbone d'arrêt	 Faibles vibrations	 Extraction de la poussière
 Limitation du courant de démarrage	 Bon équilibre	 Mécanisme de perforation
 Poignée anti-vibration	 Électronique constante	 Mandrin de perceuse sans clé
 Prise hexagonale extérieure	 Couplage	 Prise SDS-max
 Prise carrée extérieure	 LED	 Prise SDS-plus
 Prise d'embout	 Course pendulaire	 Mode automatique
 Frein	 Raccordement en plastique	 Power-Lock-System
 Marque CE	 Électronique de régulation	 Automatic Power&Silent
 Double isolation protectrice	 Rotation droite/gauche	 Mécanisme de percussion à triple marteau



HIKOKI SERVICE

Auf unsere Unterstützung können Sie sich verlassen.



Service All-Incl.

Revotool bietet für die HiKOKI-Produkte einen 3-Jahres „SERVICE ALL-INCL.“ an. Der Preis beträgt 22% des Brutto-Verkaufspreises. Dies bedeutet, es entstehen keine weiteren Kosten für Service + Reparaturen. Während der Reparaturzeit haben Sie bei Bedarf Anspruch auf ein kostenloses Leihgerät.

Revotool propose pour les produits HiKOKI un « SERVICE TOUT INCLUS » de 3 ans. Le prix est de 22 % du prix de vente brut. Cela signifie qu'aucun autre coût pour le service et les réparations n'est dû. Pendant la réparation, vous avez droit à un appareil de prêt gratuit si besoin est.



2 Jahre Garantie

Garantiebedingungen finden Sie unter www.hikoki.ch

2 ans de garantie

Vous trouverez les conditions de garantie sur le site www.hikoki.ch



Inhaltsverzeichnis

Schrauber

Bohrschrauber	12
Winkelbohrschrauber	16
Schlagbohrschrauber	19
Schlagschrauber	22
Trockenbau-/Magazinschrauber	29

Akkus und Ladegeräte 30

Hämmer

Bohr- und Meißelhämmer	34
Meißelhämmer	46
Abbruchhämmer	50

Nagler 52

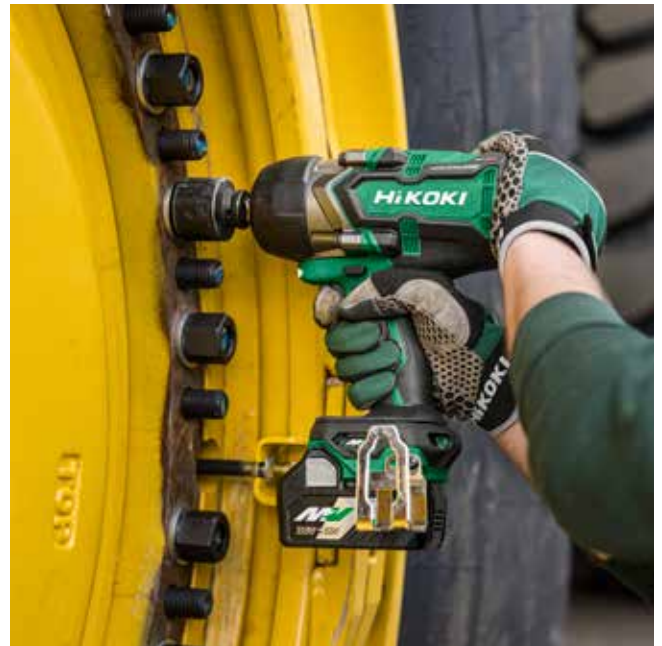
Kompressoren 64

Schleifen/Trennen

Winkelschleifer	65
Betonschleifer	73
Diamant Trennschleifer	74
Mauernutfräse	75
Geradschleifer	76
Schleifer/Polierer	77

Metallbearbeitung

Knabber	77
Bleischere	78
Bandsäge	78
Metall-Handkreissäge	79



Sonder-/Spezialmaschinen

Multitool	80
Rührgeräte	80
Baustahl Schneid- & Biegegerät	82
Baustahlschneider	83
Betonverdichter	83
Kartuschenpistole	84
Heißluftgebläse	85

Sägen

Stichsägen	86
Säbelsägen	90
Handkreissägen	95
Tauchkreissäge	101
Tischkreissägen	102
Paneelsägen	104

Schleifen, Fräsen, Hobeln

Exzentrerschleifer	106
Schwingschleifer	107
Bandschleifer	109
Kantenfräse	110
Oberfräsen	111
Rinnenträgereinlassfräse	113
Hobel	113

Saugen

Nass-/Trocken-Rüttelsauger	114
Handstaubsauger	120

Garten

Ventilator	120
Gebälse	121
Kettensägen	123
Freischneider	124
Heckenscheren	124

Diverses

Kühl- und Wärmebox	125
Radio	126
Lampen	127

Zubehör	130
---------	-----



Table des matières

Visseuses

Perceuses-visseuses	12
Perceuses-visseuses d'angle	16
Perceuses-visseuses à percussion	19
Clés à chocs	22
Visseuses pour cloisons sèches / visseuses à chargeur	29

Batteries et chargeurs

30

Marteaux

Marteaux perforateurs et burineurs	34
Burineurs	46
Marteaux-piqueurs	50

Cloueurs

52

Compresseurs

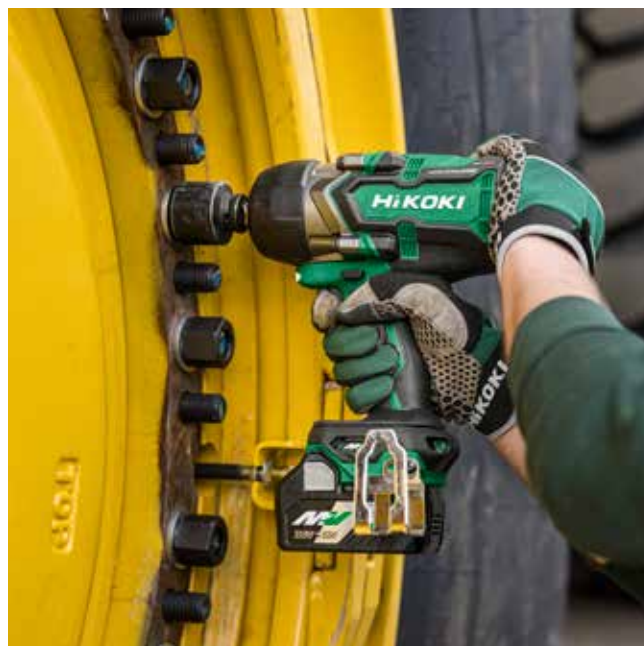
64

Meulage/découpage

Meuleuse d'angle	65
Ponceuse à béton	73
Disque à tronçonner diamanté	74
Fraise à rainurer les murs	75
Meuleuse droite	76
Ponceuse/polisseuse	77

Travail des métaux

Grignoteuse	77
Cisaille à tôle	78
Scie à ruban	78
Scie circulaire à main pour métaux	79



Machines spéciales/particulières

Outil multifonction	80
Agitateurs	80
Appareil de découpe et de pliage de l'acier de construction	82
Découpeuse d'acier de construction	83
Compacteur à béton	83
Pistolet à cartouche	84
Pistolet à air chaud	85

Scies

Scies sauteuses	86
Scies sabres	90
Scies circulaires à main	95
Scie circulaire plongeante	101
Scies circulaires de table	102
Scies à panneaux	104

oncer, fraiser, raboter

Ponceuse excentrique	106
Ponceuse vibrante	107
Ponceuse à bande	109
Fraiseuse de bords	110
Défonceuse	111
Fraiseuse à encastrer les supports de gouttière	113
Rabot	113

Aspiration

Aspirateur vibrant eau et poussière	114
Aspirateur à main	120

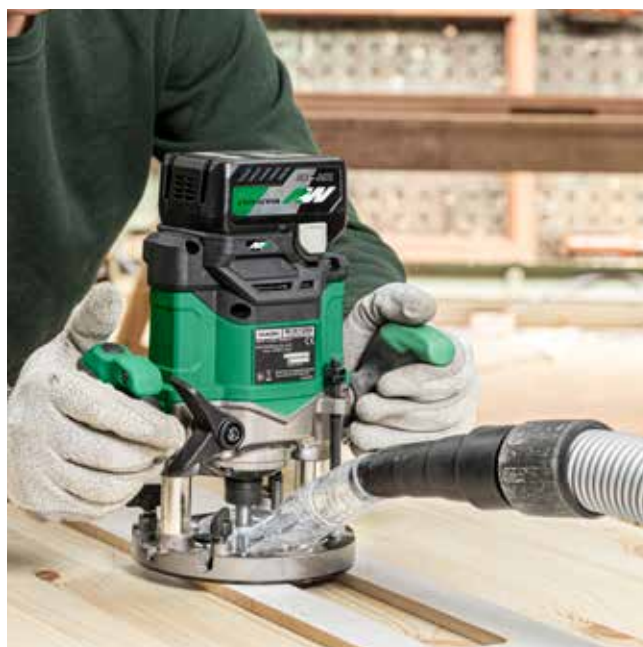
Jardin

Ventilateur	120
Souffleur	121
Tronçonneuses	123
Débroussailleuse	124
Taille-haies	124

Divers

Boîte réfrigérante et chauffante	125
Radio	126
Lampes	127

Accessoires	130
-------------	-----



Immer den passenden Schrauber zur Hand. Toujours la visseuse adaptée à portée de main.



DS18DDQ

Technische Daten	Données techniques	
Spannung	Tension	18 V
Bohren in Stahl Ø	Perçage dans l'acier Ø	13 mm
Bohren in Alu Ø	Perçage dans l'aluminium Ø	13 mm
Bohren in Holz Ø	Perçage dans le bois Ø	36 mm
Maschinenschrauben	Vis pour machines	6 mm
Holzschrauben	Vis à bois	6x75 mm
Max. Drehmoment (weich)	Couple de serrage (doux)	26 Nm
Max. Drehmoment (weich)	Couple maxi (souple)	55 Nm
Leerlaufdrehzahl (1.Gang)	Vitesse à vide (1ère vitesse)	0-440 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl (2.Gang)	Vitesse de rotation à vide (2ème vitesse)	0-1.700 /min ⁻¹
Drehmoment-Stufen	Niveaux de couple	20
Drehmomentvorwahl	Présélection du couple	0,6-4,0 Nm
Werkzeugaufnahme	Porte-outil	diverse Vorsätze erhältlich
Bohrfutterspannweite	Largeur de serrage du mandrin	1,5-13 mm
LED Licht	Lumière LED	Ja
Abmessungen (LxBxH)	Dimensions (LxlxH)	157x58x216 mm
Gewicht ohne Akku	Poids sans batterie	0,9 kg

MV kompatibel
BRUSHLESS



DS18DE

18 V

13 mm

13 mm

52 mm

6 mm

12x100 mm

40 Nm

70 Nm

0-550 /min⁻¹

0-2.000 /min⁻¹

22

1,0-4,5 Nm

1/2" x 20 UNF

1,5-13 mm

Ja

155x78x255 mm

1,2 kg

M kompatibel
BRUSHLESS
RFC

DS36DC

36 V

20 mm

20 mm

118 mm

8 mm

12x100 mm

100 Nm

155 Nm

0-550 /min⁻¹

0-2.200 /min⁻¹

22

1,5-8,0 Nm

1/2" x 20 UNF

1,5-13 mm

Ja

190x70x269 mm

2,0 kg

M kompatibel
BRUSHLESS
RFC

Akku Bohrschrauber / Perceuse-visseuse sans fil

DS18DDQ BASIC 

18V Akku Bohrschrauber Quick/Perceuse-visseuse sans fil 18V Quick

224.-

49.-

5-in-1 Akku Bohrschrauber mit Schnellwechsel-System

Kraftvolles Drehmoment von 55 Nm

Schnelle und einfache Befestigung

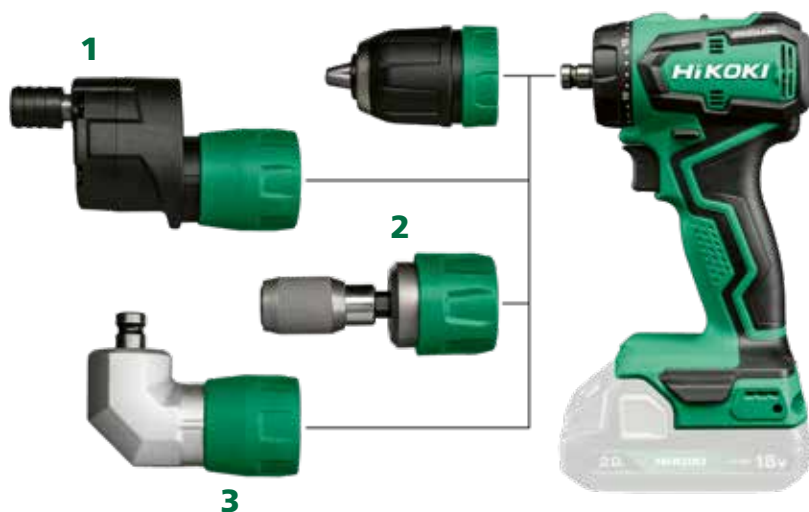
Maschinenlänge von nur 157 mm

Perceuse-visseuse sans fil 5 en 1 avec système de changement rapide

Couple puissant de 55 Nm

Fixation rapide et facile

Longueur de la machine de seulement 157 mm



AVV kompatibel
BRUSHLESS

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø
Maschinen-/Holzschrauben
Leerlaufdrehzahl 1. Gang
0 - 440 /min⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang
0 - 1.700 /min⁻¹
Max. Festdrehmoment w/h
Drehmomentvorwahl
0,6 - 4,0 Nm
Bohrfutterspannweite
1,5 - 13 mm
Bohrspindelaufnahme
1/2" x 20 UNF
Abmessung LxHxB
157 x 216 x 58 mm
Gewicht (ohne Akku)
0,9 kg

Lieferumfang

1 Bohrfutter, im Systainer HSC II geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Perçage dans l'acier/
l'aluminium/le bois Ø
13 / 13 / 36 mm
Vis pour machines/bois
6 mm / 6 x 75 mm
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse
0 - 440 /min⁻¹
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse
0 - 1.700 /min⁻¹
Couple de serrage max. w/h
26 / 55 Nm
Présélection du couple
0,6 - 4,0 Nm
Largeur de serrage du mandrin
1,5 - 13 mm
Logement de la broche de perçage
1/2" x 20 UNF
Dimensions LxHxI
157 x 216 x 58 mm
Poids (sans batterie)
0,9 kg


Contenu de la livraison

1 mandrin, livré dans le Systainer HSC II
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

1 379248	CHF 90.-	HIZ
Bithalter exzentrisch/Porte-embout excentrique		
2 379246	CHF 64.80	HIZ
Bithalter/Porte-embouts		
3 379247	CHF 89.40	HIZ
Winkelaufsatz/Rehausse d'angle		



DS18DE BASIC 
 18V Akku Bohrschrauber
 Perceuse-visseuse sans fil 18V

274.-
 **60.-**



Höchstes Drehmoment in dieser Klasse 70 Nm

Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung

Super kompakt, nur 155 mm lang

Couple maximal dans cette catégorie 70 Nm

Fonction de sécurité (RFC) : Contrôle de la force de réaction

Super compact, seulement 155 mm de long

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	13 / 13 / 52 mm
Maschinen-/Holzschrauben	6 mm / 12 x 100 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0 - 550 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0 - 2.000 /min ⁻¹
Max. Festdrehmoment w/h Drehmomentvorwahl	40 / 70 Nm
Bohrfutterspannweite	1,0 - 4,5 Nm
Bohrspindelaufnahme	1,5 - 13 mm
Abmessung LxHxB	1/2" x 20 UNF
Gewicht (ohne Akku)	155 x 255 x 78 mm
	1,2 kg

Lieferumfang

1 Gürtelhaken, im Systainer HSC II geliefert
 Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Perçage dans l'acier/l'aluminium/le bois Ø	13 / 13 / 52 mm
Vis à machine/bois	6 mm / 12 x 100 mm
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 550 /min ⁻¹
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 2.000/min ⁻¹
Couple de serrage max. w/h	40 / 70 Nm
Présélection du couple	1,0 - 4,5 Nm
Serrage du mandrin de	1,5 à 13 mm
Logement de broche de perçage	1/2" x 20 UNF
Dimensions LxHxI	155 x 255 x 78 mm
Poids (sans batterie)	1,2 kg

Contenu de la livraison

1 crochet de ceinture, livré dans le Systainer HSC II
 Sans batterie ni chargeur

 kompatibel
BRUSHLESS RFC

DS36DC BASIC 
 36V Akku Bohrschrauber
 Perceuse-visseuse sans fil 18V

424.-
 **93.-**



Höchstes Drehmoment in dieser Klasse 155 Nm

Sicherheitsfunktion (RFC): Reaktionskraftsteuerung

Super kompakt, nur 190 mm lang

Couple maximal dans cette catégorie 155 Nm

Fonction de sécurité (RFC) : Contrôle de la force de réaction

Super compact, seulement 190 mm de long

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	20 / 20 / 118 mm
Maschinenschrauben	8 mm
Holzschrauben	12 x 100 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0 - 550 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0 - 2.200 /min ⁻¹
Max. Festdrehmoment w/h Drehmomentvorwahl	100 / 155 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 8,0 Nm
Bohrspindelaufnahme	1,5 - 13 mm
Abmessungen LxHxB	1/2" x 20 UNF
Gewicht (ohne Akku)	190 x 269 x 70 mm
	2,0 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, im Systainer HSC II geliefert
 Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Perçage dans l'acier/l'aluminium/le bois Ø	20 / 20 / 118 mm
Vis machine	8 mm
Vis à bois	12 x 100 mm
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 550 /min ⁻¹
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 2.200/min ⁻¹
Couple de serrage max. w/h	100 / 155 Nm
Présélection du couple	1,5 - 8,0 Nm
Serrage du mandrin de	1,5 à 13 mm
Logement de la broche de perçage	1/2" x 20 UNF
Dimensions LxHxI	190 x 269 x 70 mm
Poids (sans batterie)	2,0 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, livrée dans le Systainer HSC II
 Sans batterie ni chargeur

 **RFC**
BRUSHLESS

D36DYA **BASIC**

Akku Winkelbohrschrauber
Perceuse-visseuse d'angle sans fil

574.-

126.-



Mechanische Rutschkupplung im „ersten“ Gang

RFC für höchste Sicherheit des Anwenders

Kompaktes Design, geringe Kopfhöhe und kleines Eckmaß

Embrayage à friction mécanique en « première » vitesse

RFC pour une sécurité maximale de l'utilisateur

Design compact, faible hauteur de tête et petite dimension d'angle

Technische Daten

Bohren in Stahl Ø	13 mm
Bohren in Holz (Forstner) Ø	50 mm
Bohren in Holz (Lochkreis) Ø	118 mm
Bohren mit Lochsäge Ø	159 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0 - 400 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0 - 1.500 /min ⁻¹
Bohrfutter-Spannweite	2,0-13 mm
Werkzeugaufnahme	1/2" x 20 UNF
Max. Festdrehmoment	170 Nm
Winkelhöhe	173 mm
Eckmaß	42 mm
Abmessung LxBxH	646x95x198 mm
Gewicht	5,6 kg

Lieferumfang

1 Seitenhandgriff, 1 Bohrfutterschlüssel, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Perçage dans l'acier Ø	13 mm
Perçage dans le bois (Forêt Forstner) Ø	50 mm
Perçage dans le bois (cercle de trous) Ø	118 mm
Perçer avec une scie cloche Ø	159 mm
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 400 /min ⁻¹
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 1.500 /min ⁻¹
Largeur de serrage du mandrin	2,0-13 mm
Porte-outils	1/2" x 20 UNF
Couple de serrage max..	170 Nm
Hauteur de l'angle	173 mm
Cote d'angle	42 mm
Dimensions L x l x H	646x95x198 mm
Poids	5,6 kg

Contenu de la livraison

1 poignée latérale, 1 clé de mandrin, livré dans le carton
Sans batterie ni chargeur

RF RFC **BRUSHLESS**

DN18DSL **BASIC**

Akku Winkelbohrschrauber
Perceuse-visseuse d'angle sans fil

299.-

66.-



Kompakte Winkelhöhe nur 88 mm

Regelelektronik und Paddle-Schalter

Elektrische Bremse

Hauteur angulaire compacte de seulement 88 mm

Électronique de régulation et interrupteur à palette

Frein électrique

Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø	10 / 28 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.800 /min ⁻¹
Max. Festdrehmoment	12,5 Nm
Winkelhöhe	88 mm
Eckmaß	23 mm
Abmessung L	326 mm
Gewicht	1,7 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Perçage dans l'acier/le bois Ø	10 / 28 mm
Vitesse de rotation à vide	0 - 1.800 /min ⁻¹
Couple de serrage max	12,5 Nm
Hauteur de l'angle	88 mm
Cote d'angle	23 mm
Dimension L	326 mm
Poids	1,7 kg

Contenu de la livraison

1 Poignée supplémentaire, livrée dans le carton
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

402545	CHF 48.80	HIA
Koffer HSC II / Valise HSC II		
337288	CHF 15.-	HIZ
Einlage/Garniture		

DB3DL2 **1.5Ah**
Li-Ion
3,6V Akku Knickschrauber
Visseuse à coude sans fil 3,6V

136.-

30.-



**Ein-/Ausschalter
Mit R/L Funktion**

**Mechanisches
2-Gang Getriebe**

**21-fach verstellbare
Drehmomenteinrichtung**

**Interrupteur marche/arrêt
Avec fonction R/L**

**Boîte mécanique
à 2 vitesses**

**Dispositif de réglage du
couple à 21 positions**

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu Ø	5 / 5 mm
Maschinen-/Holzschrauben Ø	5 mm / 4 x 45 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	200 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	600 /min ⁻¹
Max. Festdrehmoment w/h	5 Nm
Drehmomentvorwahl	0,3 - 2,9 Nm
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Eckmaß	19 mm
Abmessung L gerade	268 mm
Abmessung L angewinkelt	210 mm
Gewicht	0,5 kg

Lieferumfang

2 Akkus EBM315 3,6V (1,5 Ah) Li-Ion, 1 Ladegerät UC3SFL, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Perçage dans l'acier/aluminium Ø	5 / 5 mm
Vis pour machines/bois Ø	5 mm / 4 x 45 mm
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	200 /min ⁻¹
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	600 /min ⁻¹
Couple de serrage max. w/h	5 Nm
Présélection du couple	0,3 - 2,9 Nm
Porte-outils	Clé mâle à six pans creux 1/4"
Cote d'angle	19 mm
Dimension L droite	268 mm
Dimension L coudée	210 mm
Poids	0,5 kg

Contenu de la livraison

2 Batteries EBM315 3,6V (1,5 Ah) Li-Ion, 1 chargeur UC3SFL, livrées dans une mallette de transport

Optional / En option:

326299	CHF 43.00	HIA
Ersatzakku/Batterie de recharge		
UC3SFLW0Z	CHF 68.00	HIA
Ladegerät/Chargeur de batterie		

D13VG(S)
Bohrschrauber
Perceuses-visseuses

324.-

71.-



**Steuerelektronik
mit Drehzahlvorwahl**

Spezielles Kühlgebläse

**Max. Festdrehmoment
78,7 Nm**

Électronique de commande

**Ventilateur de
refroidissement spécial**

**Couple de serrage
maximal 78,7 Nm**

Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø	13 / 40 mm
Leistungsaufnahme	710 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 600 /min ⁻¹
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Bohrfutteraufnahme	1/2" x 20 UNF
Getriebehals Ø	43 mm
Max. Festdrehmoment	78,7 Nm
Abmessung L	290 mm
Gewicht	2,0 kg

Lieferumfang

1 Griffverlängerung, 1 Zusatzhandgriff, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Perçage dans l'acier/le bois Ø	13 / 40 mm
Puissance absorbée	710 W
Vitesse de rotation à vide	0 - 600/min ⁻¹
Serrage du mandrin de	1,5 à 13 mm
Porte-foret	1/2" x 20 UNF
Collier de transmission Ø	43 mm
Couple de serrage max.	78,7 Nm
Dimension L	290 mm
Poids	2,0 kg

Contenu de la livraison

1 rallonge de poignée, 1 poignée supplémentaire, livrée dans un coffret de transport

D10VC3

Bohrschrauber
Perceuses-visseuses

169.-

37.-



Steuerelektronik mit Drehzahlvorwahl

Schnellspannbohrfutter

Rechts-/Linkslauf

Handliche Werkbankmaschine

Électronique de commande avec présélection de la vitesse

Mandrin à serrage rapide

Rotation à droite/gauche

Machine d'établi maniable

Technische Daten

Bohren in Stahl/Holz Ø	10 / 32 mm
Leistungsaufnahme	600 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 2.500 /min ⁻¹
Bohrfutterspannweite	0,8 - 10 mm
Bohrfutteraufnahme	3/8" x 24 UNF
Max. Festdrehmoment	12,8 Nm
Eckmaß	26 mm
Abmessung L	242 mm
Gewicht	1,4 kg

Lieferumfang

im Karton geliefert

Données techniques

Perçage dans l'acier/le bois Ø	10 / 32 mm
Puissance absorbée	600 W
Vitesse de rotation à vide	0 - 2.500 /min ⁻¹
Largeur de serrage du mandrin	0,8 - 10 mm
Porte-foret	3/8" x 24 UNF
Couple de serrage max..	12,8 Nm
Cote d'angle	26 mm
Dimension L	242 mm
Poids	1,4 kg

Contenu de la livraison

Livré dans le carton

D13VL

Bohrschrauber
Perceuses-visseuses

336.-

74.-



Vollwellensteuerelektronik

Sicherheitsrutschkupplung

Verstellbare Kohlenbürstenbrücke

Électronique de commande à ondes pleines

Accouplement à friction de sécurité

Pont de charbons réglable

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	13 / 13 / 40 mm
Leistungsaufnahme	860 W
Leerlaufdrehzahl 1.Gang	0 - 1.100 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2.Gang	0 - 3.000 /min ⁻¹
Max. Festdrehmoment 1./2.	66 / 24 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Bohrfutteraufnahme	1/2" x 20 UNF
Getriebehals Ø	43 mm
Eckmaß	26,0 mm
Abmessung L	361 mm
Gewicht	2,9 kg

Lieferumfang

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff, 1 Tiefenanschlag, im Karton geliefert

Données techniques

Perçage dans l'acier/l'aluminium/le bois Ø	13 / 13 / 40 mm
Puissance absorbée	860 W
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 1.100 /min ⁻¹
Vitesse à vide 2ème vitesse	0 - 3.000 /min ⁻¹
Couple de serrage max. 1ère/2ème vitesse	66 / 24 Nm
Portée du mandrin	1,5 - 13 mm
Porte mandrin	1/2" x 20 UNF
Collier de transmission Ø	43 mm
Cote d'angle	26,0 mm
Dimension L	361 mm
Poids	2,9 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire anti-vibrations, 1 butée de profondeur, livré dans le carton

**Unsere besten Lösungen
für harte Aufgaben!**

**Nos meilleures solutions pour
les travaux difficiles !**



		DV18DD	DV36DC
Technische Daten	Données techniques		
Spannung	Tension	18 V	36 V
Bohren in Stahl Ø	Perçage dans l'acier Ø	13 mm	20 mm
Bohren in Alu Ø	Perçage dans l'aluminium Ø	13 mm	20 mm
Bohren in Stein Ø	Perçage dans la pierre Ø	13 mm	22 mm
Bohren in Holz Ø	Perçage dans le bois Ø	36 mm	118 mm
Maschinenschrauben	Vis pour machines	6 mm	8 mm
Holzschrauben	Vis à bois	6x75 mm	16x100 mm
Leerlaufdrehzahl (1.Gang)	Vitesse à vide (1ère vitesse)	0-440 /min ⁻¹	0-550 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl (2.Gang)	Vitesse de rotation à vide (2ème vitesse)	0-1.700 /min ⁻¹	0-2.200 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl (1.Gang)	Battement à pleine charge (1ère vitesse)	0-6.600 /min ⁻¹	0-8.250 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl (2.Gang)	Battement à pleine charge (2ème vitesse)	0-25.500 /min ⁻¹	0-33.000 /min ⁻¹
Max. Festdrehmoment (weich)	Couple de serrage max. (doux)	26 Nm	100 Nm
Max. Festdrehmoment (hart)	Couple de serrage ma. (dur)	55 Nm	155 Nm
Drehmoment-Stufen	Niveaux de couple	22	22
Drehmomentvorwahl	Présélection du couple	0,6-4,0 Nm	1,5-8,0 Nm
Werkzeugaufnahme	Porte-outil	1/2" x 20 UNF	1/2" x 20 UNF
Bohrfutterspannweite	Largeur de serrage du mandrin	1,5-13 mm	1,5-13 mm
LED Licht	Lumière LED	Ja	Ja
Abmessungen (LxBxH)	Dimensions (LxIxH)	170x58x216 mm	190x70x269 mm
Gewicht ohne Akku	Poids sans batterie	0,9 kg	2,0 kg

kompatibel
BRUSHLESS

BRUSHLESS
RFC

DV18DD **BASIC**

18V Akku Schlagbohrschrauber
Perceuse-visseuse à percussion
sans fil 18V

224.-

49.-



NEU kompatibel
BRUSHLESS

**Regelelektronik
(Feedback-Kontrolle)**

**20-fach verstellbare
Drehmomenteinrichtung**

**Max. Festdrehmoment
55 Nm (hart)**

**Régulation électronique
(contrôle de rétroaction)**

**Dispositif de réglage
du couple à 20 positions**

**Couple de serrage
max. 55 Nm (dur)**

Technische Daten

Bohren in Holz/Stahl/Stein/Alu Ø	36 / 13 / 13 / 13 mm
Maschinen-/Holzschrauben	6 mm / 6 x 75 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0 - 440 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0 - 1.700 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl 1. Gang	0 - 6.600 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl 2. Gang	0 - 25.500 /min ⁻¹
Max. Festdrehmoment w/h	26 / 55 Nm
Bohrspindelaufnahme	1/2" x 20 UNF
Drehmomentvorwahl	0,6 - 4,0 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Abmessung LxBxH	170 x 58 x 216 mm
Gewicht (ohne Akku)	0,9 kg

Lieferumfang

im Systainer HSC II geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Perçage dans le bois/l'acier/ la pierre/l'aluminium Ø	36 / 13 / 13 / 13 mm
Vis pour machines/bois	6 mm / 6 x 75 mm
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 440 /min ⁻¹
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 1.700 /min ⁻¹
Taux de choc à pleine charge 1ère vitesse	0 - 6.600 /min ⁻¹
Taux de choc à pleine charge 2ème vitesse	0 - 25.500 /min ⁻¹
Couple de serrage max. w/h	26 / 55 Nm
Logement de la broche de perçage	1/2" x 20 UNF
Présélection du couple	0,6 - 4,0 Nm
Serrage du mandrin de	1,5 à 13 mm
Dimensions L x l x H	170 x 58 x 216 mm
Poids (sans batterie)	0,9 kg

Contenu de la livraison

livré dans le Systainer HSC II
Sans batterie ni chargeur

DV36DC **BASIC**

36V Akku Schlagbohrschrauber
Perceuse-visseuse à percussion
sans fil 36V

436.-

96.-



NEU RFC
BRUSHLESS

**Höchstes Drehmoment in
dieser Klasse 155 Nm**

**Sicherheitsfunktion (RFC):
Reaktionskraftsteuerung**

**Super kompakt,
nur 190 mm lang**

**Couple maximal dans
cette catégorie 155 Nm**

**Fonction de sécurité (RFC) :
Contrôle de la force
de réaction**

**Super compact, seulement
190 mm de long**

Technische Daten

Bohren in Stahl/Alu/Stein/Holz Ø	20 / 20 / 22 / 118 mm
Maschinenschrauben	8 mm
Holzschrauben	16 x 100 mm
Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang	0 - 550 / 0 - 2.200 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl 1./2. Gang	0 - 8.250 / 0 - 33.000 /min ⁻¹
Max. Festdrehmoment w/h	100 / 155 Nm
Drehmomentvorwahl	1,5 - 8,0 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Bohrspindelaufnahme	1/2" x 20 UNF
Abmessungen LxHxB	190 x 269 x 70 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,0 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, im Systainer HSC II geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Perçage dans l'acier/l'aluminium/le bois Ø	20 / 20 / 22 / 118 mm
Vis pour machines	8 mm
Vis à bois	16 x 100 mm
Vitesse de rotation à vide	
1ère/2ème vitesse vitesse	0 - 550 / 0 - 2.200 /min ⁻¹
Taux de choc à pleine charge	
1ère/2ème vitesse	0 - 8.250 / 0 - 33.000 /min ⁻¹
Couple de serrage max w/h	100 / 155 Nm
Présélection du couple	1,5 - 8,0 Nm
Serrage du mandrin de	1,5 à 13 mm
Logement de la broche de perçage	1/2" x 20 UNF
Dimensions LxHxl	190 x 269 x 70 mm
Poids (sans batterie)	2,0 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, livrée dans le Systainer HSC II
Sans batterie ni chargeur

DV20VB2(S)

Schlagbohrschrauber
Perceuses-visseuses à percussion

268.-

59.-



Vollwellensterelektronik

Metallgetriebegehäuse

Schnellspannbohrfutter

Électronique de commande à ondes pleines

Boîtier d'engrenage métallique

Mandrin à serrage rapide

Technische Daten

Leistungsaufnahme	790 W
Bohren in Mauerwerk Ø	20 mm
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	13 / 13 / 40 mm
Leerlaufdrehzahl 1.Gang	0 - 1.000 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2.Gang	0 - 3.000 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl 1. Gang	0 - 13.000 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl 2. Gang	0 - 39.000 /min ⁻¹
Max. Festdrehmoment 1./2. Gang	54 / 19 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Bohrfutteraufnahme	1/2" x 20 UNF
Gewicht	2,2 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Tiefenanschlag, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	790 W
Perçage dans la maçonnerie Ø	20 mm
Perçage dans l'acier/l'aluminium/le bois Ø	13 / 13 / 40 mm
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 1.000 /min ⁻¹
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 3.000 /min ⁻¹
Taux de choc à pleine charge 1ère vitesse	0 - 13.000 /min ⁻¹
Taux de choc à pleine charge 2ème vitesse	0 - 39.000 /min ⁻¹
Couple de serrage max. 1ère/2ème vitesse	54 / 19 Nm
Largeur de serrage du mandrin	1,5 - 13 mm
Porte-mandrin	1/2" x 20 UNF
Poids	2,2 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 butée de profondeur, livré dans un coffret de transport

DV22V

Schlagbohrschrauber
Perceuses-visseuses à percussion

380.-

84.-



Max. Festdrehmoment 1./2. Gang 74/27 Nm

Sicherheits-Rutschkupplung

Couple de serrage max. 1ère/2ème vitesse 74/27 Nm

Système de sécurité à débrayage automatique

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.120 W
Bohren in Mauerwerk Ø	22 mm
Bohren in Stahl/Alu/Holz Ø	16 / 16 / 40 mm
Leerlaufdrehzahl 1.Gang	0 - 1.000 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2.Gang	0 - 3.000 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl 1. Gang	0 - 13.000 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl 2. Gang	0 - 39.000 /min ⁻¹
Max. Festdrehmoment 1./2. Gang	74 / 27 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Bohrfutteraufnahme	1/2" x 20 UNF
Abmessung L	363 mm
Gewicht	3,0 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Tiefenanschlag, im Systainer HSC II geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	1.120 W
Perçage dans la maçonnerie Ø	22 mm
Perçage dans l'acier/l'aluminium/le bois Ø	16 / 16 / 40 mm
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 1.000/min ⁻¹
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 3.000/min ⁻¹
Taux de choc à pleine charge 1ère vitesse	0 - 13.000 /min ⁻¹
Taux de choc à pleine charge 2ème vitesse	0 - 39.000/min ⁻¹
Couple de serrage max. 1ère/2ème vitesse	74 / 27 Nm
Portée du mandrin	1,5 - 13 mm
Porte mandrin	1/2" x 20 UNF
Dimension L	363 mm
Poids	3,0 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 butée de profondeur, livré dans le Systainer HSC II

FHB

Akku Schlagschrauber / Visseuse à choc sans fil



18V 36V

WH18DD

WH36DC

Technische Daten

Données techniques

Spannung	Tension	18 V	36 V
Werkzeugaufnahme	Porte-outil	1/4" Innensechskant	1/4" Innensechskant
Bolzen und Muttern	Boulons et écrous	M5-M14	M5-M18
Hochleistungsbolzen	Boulon haute performance	M5-M12	M5-M14
Maschinenschrauben	Vis pour machines	4-8 mm	4-10 mm
Max. Festdrehmoment	Couple de serrage max.	140 Nm	215 Nm
Max. Lösemoment	Couple de desserrage max.	-	-
Leerlaufdrehzahl	Vitesse de rotation à vide	0-3.200 /min ⁻¹	0-3.700 min ⁻¹
Volllastschlagzahl	Battement à pleine charge	0-4.000 /min ⁻¹	0-4.100 /min ⁻¹
LED Licht	Lumière LED	Ja	Ja
Abmessungen (LxH)	Dimensions (LxH)	134 mm	114x241 mm
Gewicht ohne Akku	Poids sans batterie	0,9 kg	1,0 kg

AV kompatibel
BRUSHLESS

AV IP56
BRUSHLESS



WR36DH

WR36DE

WR36DG

WR36DF

36 V	36 V	36 V	36 V
1/2" Außenvierkant	1/2" Außenvierkant	1/2" Außenvierkant	3/4" Außenvierkant
M10-M20	M10-M24	M12-M33	M12-M36
M10-M16	M10-M20	M10-M24	M10-M27
-	-	-	-
380 Nm	770 Nm	1400 Nm	1.900 Nm
700 Nm	1.050 Nm	2000 Nm	2.400 Nm
0-3.000 min ⁻¹	0-2.400 min ⁻¹	0-1.500 min ⁻¹	0-1.500 min ⁻¹
0-4.100 /min ⁻¹	0-3.400 /min ⁻¹	0-2.600 /min ⁻¹	0-2.600 /min ⁻¹
Ja	Ja	Ja	Ja
144x251 mm	169x276 mm	221x288 mm	221x288 mm
1,4 kg	1,9 kg	3,2 kg	3,2 kg

NEW IP56
BRUSHLESS

NEW IP56
BRUSHLESS

NEW IP56
BRUSHLESS

NEW IP56
BRUSHLESS



WH18DD

WH18DD BASIC
 18V Akku Schlagschrauber (1/4")
 Clé à chocs sans fil 18V (1/4")

211.-
 46.-



**Regelelektronik
 (Feedback-Kontrolle)**

**LED für besseres,
 sicheres Arbeiten**

Sehr leicht und kompakt

Schnell und leistungsstark

**Régulation électronique
 (contrôle de rétroaction)**

**LED pour travailler mieux
 et en toute sécurité**

Très léger et compact

Rapide et puissant

Technische Daten

Bolzen und Muttern	M5 - M14
Hochleistungsbolzen	M5 - M12
Maschinenschrauben	4 - 8 mm
Max. Festdrehmoment	140 Nm
Leerlaufdrehzahl	0 - 3.200 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0 - 4.000 /min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abmessung L	134 mm
Gewicht (ohne Akku)	0,9 kg

Lieferumfang

im Systainer HSC II geliefert
 Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Boulons et écrous	M5 - M14
Boulons haute performance	M5 - M12
Vis pour machines	4 - 8 mm
Couple de serrage max.	140 Nm
Vitesse de rotation à vide	0 - 3,200/min ⁻¹
Batteement à pleine charge	0 - 4,000 /min ⁻¹
Porte-outil	1/4" à six pans creux
Dimension L	134 mm
Poids (sans batterie)	0,9 kg

Contenu de la livraison
 livré dans le Systainer HSC II
 Sans batterie ni chargeur

NEU kompatibel
BRUSHLESS



WH36DC

WH36DC BASIC

36V Akku Schlagschrauber (1/4")
Clé à chocs sans fil 36V (1/4")

399.-

 **88.-**



IP56
BRUSHLESS

**5 verschiedene
Einstellungsmodi**

Elektrische Bremse

**Triple Hammer
Hitting-System**

Kompakt, nur 114 mm lang

**5 modes de
réglage différents**

Frein électrique

**Système de frappe
Triple Hammer**

**Compact, seulement
114 mm de long**

Technische Daten

Werkzeugaufnahme
Bolzen und Muttern
Hochleistungsbolzen
Maschinenschrauben
Selbstschneidende Ø
Max. Festdrehmoment
Wahlmodus (Soft/Power/Bolt)
Wahlmodus (Single)

Wahlmodus (Selbstbohrschr.)
Leerlaufdrehzahl
Volllastschlagzahl
Abmessungen LxH
Gewicht (ohne Akku)

1/4" Innensechskant
M5 - M18
M5 - M14
4 - 10 mm
3,5 - 6 mm
215 Nm
76 / 215 / 215 Nm
95 Nm mit Auto-
Stopp
80 Nm
0 - 3.700 /min⁻¹
0 - 4.100 /min⁻¹
114 x 241 mm
1,0 kg

Lieferumfang

im Systainer HSC II geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Porte-outil
Boulons et écrous
Boulons haute performance
Vis pour machines
Autotaraudeuses Ø
Couple de serrage max.
Mode de sélection (Soft/Power/Bolt)
Mode de sélection (Single)

Mode de sélection (autopercuse)
Vitesse de rotation à vide
Battement à pleine charge
Dimensions LxH
Poids (sans batterie)

1/4" à six pans creux
M5 - M18
M5 - M14
4 - 10 mm
3,5 - 6 mm
215 Nm
76 / 215 / 215 Nm
95 Nm avec arrêt
automatique
80 Nm
0 - 3.700 /min⁻¹
0 - 4.100 /min⁻¹
114 x 241 mm
1,0 kg

Contenu de la livraison
livré dans le Systainer HSC II
Sans batterie ni chargeur



WR36DH

WR36DH **BASIC**

36V Akku Schlagschrauber (1/2")
Clé à chocs sans fil 36V (1/2")

361.-

79.-



**Max. Festdreh./Lösemoment
380 Nm/700 Nm**

4 Auto-Stopp-Modi

**4-stufiger Drehmoment
Wahlschalter**

**Regelelektronik
(Feedback-Kontrolle)**

**Vitesse de rotation max.
Couple de desserrage
380 Nm/700 Nm**

4 modes d'arrêt automatique

**Sélecteur de couple
à 4 positions**

**Régulation électronique
(contrôle de rétroaction)**

Technische Daten

Werkzeugaufnahme
Bolzen und Muttern
Hochleistungsbolzen
Max. Festdrehmoment
Max. Lösemoment
Drehmoment-Stufen

Leerlaufdrehzahl

Volllastschlagzahl

Abmessungen LxH
Gewicht (ohne Akku)

Lieferumfang

im Systainer HSC II geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Porte-outil
Boulons et écrous
Boulons haute performance
Couple de serrage max.
Couple de desserrage max.
Niveaux de couple

Vitesse à vide

Battement à pleine charge

Dimensions LxH
Poids (sans batterie)

Contenu de la livraison
livré dans le Systainer HSC II
Sans batterie ni chargeur

1/2" Außenvierkant
M10 - M20
M10 - M16
380 Nm
700 Nm
88 / 186 /
289 / 380 Nm
0 - 1.200 / 1.800 /
2.400 / 3.000 /min⁻¹
0 - 1.600 / 2.400 /
3.200 / 4.100 /min⁻¹
144x251 mm
1,4 kg

1/2" carré extérieur
M10 - M20
M10 - M16
380 Nm
700 Nm
88 / 186 /
289 / 380 Nm
0 - 1.200 / 1.800 /
2.400 / 3.000/min⁻¹
0 - 1.600 / 2.400 /
3.200 / 4.100/min⁻¹
144x251 mm
1,4 kg

IP56 BRUSHLESS

WR36DE **BASIC**

36V Akku Schlagschrauber (1/2")
Clé à chocs sans fil 36V (1/2")

405.-

89.-



**Max. Festdreh./Lösemoment
770 Nm/1.050 Nm**

4 Auto-Stopp-Modi

**4-stufiger Drehmoment
Wahlschalter**

**Regelelektronik
(Feedback-Kontrolle)**

**Vitesse de rotation max.
Couple de serrage/desserrage
770 Nm/1,050 Nm**

4 modes d'arrêt automatique

**Sélecteur de couple
à 4 positions**

**Régulation électronique
(contrôle de rétroaction)**

Technische Daten

Werkzeugaufnahme
Bolzen und Muttern
Hochleistungsbolzen
Max. Festdrehmoment
Max. Lösemoment
Drehmoment-Stufen

Leerlaufdrehzahl

Volllastschlagzahl

Abmessungen LxH
Gewicht (ohne Akku)

Lieferumfang

im Systainer HSC II geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Porte-outil
Boulons et écrous
Boulons haute performance
Couple de serrage max.
Couple de desserrage max.
Niveaux de couple

Vitesse à vide

Battement à pleine charge

Dimensions LxH
Poids (sans batterie)

Contenu de la livraison
livré dans le Systainer HSC II
Sans batterie ni chargeur

1/2" Außenvierkant
M10 - M24
M10 - M20
770 Nm
1.050 Nm
455 / 570 /
675 / 770 Nm
0 - 1.500 / 1.800 /
2.100 / 2.400 /min⁻¹
0 - 2.200 / 2.600 /
3.000 / 3.400 /min⁻¹
169 x 276 mm
1,9 kg

1/2" carré extérieur
M10 - M24
M10 - M20
770 Nm
1.050 Nm
455 / 570 /
675 / 770 Nm
0 - 1.500 / 1.800 /
2.100 / 2.400/min⁻¹
0 - 2.200 / 2.600 /
3.000 / 3.400/min⁻¹
169 x 276 mm
1,9 kg

IP56 BRUSHLESS

WR36DG **BASIC**

36V Akku Schlagschrauber (1/2")
Clé à chocs sans fil 36V (1/2")

561.-

123.-



Max. Festdreh./Lösemoment
1.400 Nm / 2.000 Nm

Nach IP56 geschützt

4-stufiger Wahlschalter

Regelelektronik
(Feedback-Kontrolle)

Vitesse de rotation max.
Couple de serrage/desserrage
1.400 Nm / 2.000 Nm

Protection selon IP56

Sélecteur à 4 positions

Régulation électronique
(contrôle de rétroaction)

Technische Daten

Werkzeugaufnahme	1/2" Außenvierkant
Bolzen und Muttern	M12 - M33
Hochleistungsbolzen	M10 - M24
Max. Festdrehmoment	1.400 Nm
Max. Lösemoment	2.000 Nm
Drehmoment-Stufen	540 / 810 / 1.060 / 1.400 Nm
Leerlaufdrehzahl	0 - 600 / 900 / 1.200 / 1.500 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0 - 1.600 / 1.900 / 2.200 / 2.600 /min ⁻¹
Abmessungen LxH	221x288 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,2 kg

Lieferumfang

im Systainer HSC III geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Porte-outil	1/2" carré extérieur
Boulons et écrous	M12 - M33
Boulons haute performance	M10 - M24
Couple de serrage max.	1.400 Nm
Couple de desserrage max.	2.000 Nm
Niveaux de couple	540 / 810 / 1.060 / 1.400 Nm
Vitesse de rotation à vide	0 - 600 / 900 / 1.200 / 1.500 /min ⁻¹
Battement à pleine charge	0 - 1.600 / 1.900 / 2.200 / 2.600 /min ⁻¹
Dimensions LxH	221x288 mm
Poids (sans batterie)	3,2 kg

Contenu de la livraison
livré dans le Systainer HSC III
Sans batterie ni chargeur

IP56 **BRUSHLESS**

WR36DF **BASIC**

36V Akku Schlagschrauber (3/4")
Clé à chocs sans fil 36V (3/4")

574.-

126.-



Max. Festdreh./Lösemoment
1.900 Nm / 2.400 Nm

Nach IP56 geschützt

4-stufiger Wahlschalter

Regelelektronik
(Feedback-Kontrolle)

Vitesse max. Couple de serrage / desserrage
1.900 Nm / 2.400 Nm

Protection selon IP56

Sélecteur à 4 positions

Régulation électronique
(contrôle de rétroaction)

Technische Daten

Werkzeugaufnahme	3/4" Außenvierkant
Bolzen und Muttern	M12 - M36
Hochleistungsbolzen	M10 - M27
Max. Festdrehmoment	1.900 Nm
Max. Lösemoment	2.400 Nm
Drehmoment-Stufen	690 / 1.010 / 1.320 / 1.900 Nm
Leerlaufdrehzahl	0 - 600 / 900 / 1.200 / 1.500 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0 - 1.600 / 1.900 / 2.200 / 2.600 /min ⁻¹
Abmessungen LxH	221x288 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,2 kg

Lieferumfang


im Systainer HSC III geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Porte-outil	3/4" carré extérieur
Boulons et écrous	M12 - M36
Boulons haute performance	M10 - M27
Couple de serrage max.	1.900 Nm
Couple de desserrage max.	2.400 Nm
Niveaux de couple	690 / 1.010 / 1.320 / 1.900 Nm
Vitesse de rotation à vide	0 - 600 / 900 / 1.200 / 1.500 /min ⁻¹
Battement à pleine charge	0 - 1.600 / 1.900 / 2.200 / 2.600 /min ⁻¹
Dimensions LxH	221x288 mm
Poids (sans batterie)	3,2 kg

Contenu de la livraison
livré dans le Systainer HSC III
Sans batterie ni chargeur

IP56 **BRUSHLESS**

W18DA_OHNE **BASIC** 
18V Akku Trockenbauschrauber
ohne Magazinvorsatz
Visseuse pour cloisons sèches
sans fil 18V sans chargeur

324.-
 **71.-**



**3 Einschaltmöglichkeiten:
Manuell, Automatik,
Impulsfunktion**

**Einstellbare Schraubtiefe mit
Feinjustierung (Ratsche)**

**Geringer Rückstoß und leise
abschaltende Kupplung**

**3 possibilités de mise
en marche : Manuel,
automatique,
fonction d'impulsion**

**Profondeur de vissage
réglable avec
ajustement fin (cliquet)**

**Faible recul et
débrayage silencieux**

Technische Daten

Schnellbauschrauben	4 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 5.000 /min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abmessung LxH (ohne Magazinvorsatz)	246x193 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,3 kg

Lieferumfang

1 Gürtelhaken, 1 Tiefenanschlag, 1 Bithalter inkl. Bit, 1 Ersatz-Bit, im Systainer HSC III geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Vis à fixation rapide	4 mm
Vitesse de rotation à vide	0 - 5,000/min ⁻¹
Porte-outil	1/4" à six pans creux
Dimensions LxH (sans adaptateur de chargeur)	246x193 mm
Poids (sans batterie)	1,3 kg

Contenu de la livraison

1 crochet de ceinture, 1 butée de profondeur, 1 porte-embout avec embout, 1 embout de rechange, livré dans un Systainer HSC III
Sans batterie ni chargeur

 kompatibel
BRUSHLESS

W18DA **BASIC** 
18V Akku Magazinschrauber
Visseuse à chargeur sans fil 18V

436.-
 **96.-**



**3 Einschaltmöglichkeiten:
Manuell, Automatik,
Impulsfunktion**

**Einstellbare Schraubtiefe mit
Feinjustierung (Ratsche)**

**Geringer Rückstoß und leise
abschaltende Kupplung**

Abnehmbares Magazin

**3 possibilités de mise
en marche : Manuel,
automatique,
fonction d'impulsion**

**Profondeur de vissage
réglable avec
ajustement fin (cliquet)**

**Faible recul et
débrayage silencieux**

Chargeur amovible

Technische Daten

Schnellbauschrauben	4 mm
Schraubenlänge	20 - 57 mm (mit Magazin)
Leerlaufdrehzahl	0 - 5.000 /min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	1/4" Innensechskant
Abmessung LxH (ohne Magazinvorsatz)	246x193 mm
Abmessung LxH (mit Magazinvorsatz)	364x193 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,3 kg

Lieferumfang

1 Gürtelhaken, 1 Tiefenanschlag, 3 Bits, 1 Bithalter inkl. Bit, 1 Magazin, im Systainer HSC III geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Vis à fixation rapide	4 mm
Longueur de vis chargeur)	20 - 57 mm (avec chargeur)
Vitesse de rotation à vide	0 - 5,000/min ⁻¹
Prise d'outil	1/4" à six pans creux
Dimensions LxH (sans adaptateur de chargeur)	246x193 mm
Dimensions LxH (avec adaptateur de chargeur)	364x193 mm
Poids (sans batterie)	1,3 kg

Contenu de la livraison

1 crochet de ceinture, 1 butée de profondeur, 3 embouts, 1 porte-embout y compris embout, 1 chargeur, livré dans le Systainer HSC III
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

378857	CHF 167.40	HIZ
Ersatz-Magazin/chargeur de remplacement		
4100321	CHF 11.70	HIZ
Bit/embout PH2		

 kompatibel
BRUSHLESS

Ultimative Leistung. Performance ultime.



		BSL1820M	BSL1840M
Technische Daten	Données techniques		
Spannung	Tension	18 V	18 V
Kapazität	Capacité	2,0 Ah	4,0 Ah
Akku Ladestandsanzeige	Indicateur de charge de la batterie	Ja	Ja
Ladezeit mit UC18YSL3	Temps de charge avec UC18YSL3	20 Min.	26 Min.
Ladezeit mit UC18YFSL	Temps de charge avec UC18YFSL	35 Min.	60 Min.
Abmessung (LxBxH)	Dimensions (L x l x H)	116x76x49 mm	134x83x54 mm
Gewicht	Poids	380 g	560 g
Ausführungen	Exécutions		
1 Akku	1 Batterie	1x BSL1820M Art.-Nr. 377796 105.- 🏆 23.-	1x BSL1840M Art.-Nr. 378679 149.- 🏆 33.-
Booster bestehend aus: 2 Akkus 1 Ladegerät	Booster composé de: 2 Batteries 1 chargeur	2x BSL1820M 1x UC18YFSL Art.-Nr. UC18YFSLWFZ 230.- 🏆 51.-	2x BSL1840M 1x UC18YFSL Art.-Nr. UC18YFSLWEZ 274.- 🏆 60.-



BSL1850MA

BSL36A18X

BSL36B18X

18 V	36/18 V	36/18 V
5,0 Ah	2,5/5,0 Ah	4,0/8,0 Ah
Ja	Ja	Ja
32 Min.	32 Min.	52 Min.
75 Min.	75 Min.	120 Min.
116x76x69 mm	118x80x71 mm	134x75x83 mm
650 g	740 g	1.020 g

1x BSL1850MA

1x BSL36A18X

1x BSL36B18X

Art.-Nr. 378683

Art.-Nr. 380082

Art.-Nr. 380084

174.-
38.-

199.-
44.-

248.-
55.-

2x BSL185MA
 1x UC18YSL3

2x BSL36A18X
 1x UC18YSL3

2x BSL36B18X
 1x UC18YSL3

Art.-Nr. UC18YSL3WKZ

Art.-Nr. UC18YSL3WHZ

Art.-Nr. UC18YSL3WJZ

299.-
66.-

360.-
79.-

440.-
97.-



ET36A

AC/DC Adapter
Adaptateur AC/DC

351.-

77.-



Lieferumfang

1 Adapter, im Karton geliefert

Contenu de la livraison

1 adaptateur, livré dans le carton

Stromversorgungsoption für die
MULTI VOLT Werkzeugplattform,
welches die Leistung eines
kabelgebundenen Werkzeuges bietet

Maximale Ausgangsleistung
von 2.000 Watt

Option d'alimentation électrique pour la
plateforme d'outils MULTI VOLT, qui
offre les performances d'un outil filaire

Puissance de sortie maximale
de 2.000 watts



UC18YSL3

18V Akku Ladegerät
(Schnellladegerät mit USB Ausgang)
Chargeur de batterie 18V
(chargeur rapide avec sortie USB)

Lieferumfang

1 Ladegerät, im Karton geliefert

Contenu de la livraison

1 chargeur, livré dans le carton

99.-
 **22.-**
**UC18YTSL**

4-fach Akku Ladegerät
Chargeur de batterie à 4
compartiments

Lieferumfang

1 Ladegerät, im Karton geliefert

Contenu de la livraison

1 chargeur, livré dans le carton

255.-
 **56.-**


**Maximale Mobilität
und Leistung.**

**Mobilité et performance
maximales.**



DH18DPA

Bohrhammer /
Marteau perforateur

Technische Daten

Données techniques

Spannung	Tension	18 V
Bohren in Beton Ø	Perçage dans le béton Ø	18 mm
Bohren in Stahl Ø	Perçage dans l'acier Ø	13 mm
Bohren in Holz Ø	Perçage dans le bois Ø	18 mm
Bohren mit Kronen Ø	Perçage avec couronnes Ø	25 - 35 mm
Leerlaufdrehzahl	Vitesse de rotation à vide	0 - 1.080 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	-
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	Vitesse de ralenti 2ème vitesse	-
Volllastschlagzahl	Battement à pleine charge	0 - 5.500 min ⁻¹
Volllastschlagzahl 1. Gang	Fréquence de frappe à pleine charge 1ère vitesse	-
Volllastschlagzahl 2. Gang	Battement à pleine charge 2ème vitesse	-
Schlagenergie (Gemäß EPTA 5.0)	Énergie de frappe (selon EPTA 5.0)	1,3 J
Werkzeugaufnahme	Porte-outil	SDS-plus
Abmessungen (LxB)	Dimensions (Lxl)	252x214 mm
Gewicht ohne Akku	Poids sans batterie	1,8 kg

MW kompatibel
BRUSHLESS
RFC



DH3628DC

Bohr- und Meißelhammer /
Marteau perforateur
etburineur

DH3628DA

Bohr- und
Meißelhammer /
Marteau perforateur
etburineur

DH3640DA

Bohr- und
Meißelhammer /
Marteau perforateur
etburineur

36 V	36 V	36 V
28 mm	28 mm	40 mm
13 mm	13 mm	-
32 mm	32 mm	-
25 - 50 mm	25 - 50 mm	105 mm
-	-	250 - 500 min ⁻¹
0 - 700 min ⁻¹	0 - 700 min ⁻¹	-
0 - 950 min ⁻¹	0 - 950 min ⁻¹	-
-	-	1.400 - 2.800 min ⁻¹
0 - 3.170 min ⁻¹	0 - 3.170 min ⁻¹	-
0 - 4.300 min ⁻¹	0 - 4.300 min ⁻¹	-
3,2 J	3,2 J	9,0 J
SDS-plus	SDS-plus	SDS-max
389x232x91 mm	356x232x91 mm	499x107x262 mm
3,4 kg	3,2 kg	6,8 kg

HIKOKI
BRUSHLESS
RFC UVP

HIKOKI
BRUSHLESS
RFC UVP

HIKOKI
BRUSHLESS
RFC UVP
LVH

DH18DPA **BASIC**

18V Akku Bohrhammer
Marteau perforateur sans fil 18V

399.-

88.-



**2 Funktionen: Bohren
Hammerbohren**

**Elektronisches
Bohrtiefenmanagement**

**Elektropneumatisches
Schlagwerk**

**2 fonctions : Perçage
perforation au marteau**

**Gestion électronique de
la profondeur de perçage**

**Percussion
électropneumatique**

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	18 / 13 / 18 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0 - 800 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0 - 1.080 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl 1. Gang	0 - 4.100 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl 2. Gang	0 - 5.500 /min ⁻¹
Schlagenergie in Joule	1,3 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxB	252 x 214 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,75 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Bohrtiefenanschlag,
im Systainer HSC II geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Perçage dans béton/acier/bois Ø	18 / 13 / 18 mm
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 800 /min-1
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 1.080 /min-1
Taux de choc à pleine charge 1ère vitesse	0 - 4.100 /min-1
Taux de choc à pleine charge 2ème vitesse	0 - 5.500/min-1
Énergie de frappe en joules	1,3 J (selon EPTA 5.0)
Porte-outils	SDS-plus
Dimensions L x l	252 x 214 mm
Poids (sans batterie)	1,75 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 butée de profondeur de perçage,
livré dans un Systainer HSC II
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

6812T7916	CHF 40.20	HIA
Fett für Werkzeugaufnahme/ Graisse pour porte-outils		

MV kompatibel

BRUSHLESS RFC

DH3628DC **BASIC**

36V Akku Bohr- und Meißelhämmer
Marteau perforateur et
burineur sans fil 36V

574.-

126.-



**SDS-plus Aufnahme und 13 mm
Metall-Schnellspan-Bohrfutter**

Staubabsaugkassette möglich

**RFC Funktion
(Kickback-Control)**

**Logement SDS-plus et mandrin
de perçage métallique à
serrage rapide de 13 mm**

**Cassette d'aspiration
des poussières possible**

**Fonction RFC
(contrôle du kickback)**

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	28 / 13 / 32 mm
Bohren in Beton (mit Absaugung) Ø	20 mm
Bohren mit Kronen Ø	25 - 50 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0 - 700 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0 - 950 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl 1. Gang	0 - 3.170 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl 2. Gang	0 - 4.300 /min ⁻¹
Schlagenergie in Joule	3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessungen LxHxB	389 x 232 x 91 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,4 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Bohrtiefenanschlag,
1 SDS-plus Werkzeugaufnahme,
1 Metall-Schnellspan-Bohrfutter, im Systainer HSC II geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Perçage dans béton/acier/bois Ø	28 / 13 / 32 mm
Perçage dans béton (avec aspiration) Ø	20 mm
Perçage avec couronnes Ø	25 - 50 mm
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 700 /min-1
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 950 /min-1
Taux de choc à pleine charge 1ère vitesse	0 - 3.170 /min-1
Taux de choc à pleine charge 2ème vitesse	0 - 4.300 /min-1
Énergie de frappe en joules	3,2 J (selon EPTA 5.0)
Porte-outils	SDS-plus
Dimensions LxHxl	389 x 232 x 91 mm
Poids (sans batterie)	3,4 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 butée de profondeur de perçage,
1 porte-outil SDS-plus, 1 mandrin de perçage à serrage rapide en
métal, livré dans le Systainer HSC II
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:\$

379139	CHF 96.30	HIZ
Staubsaugeneinheit mit HEPA Filter/ Unité d'aspiration de la poussière avec filtre HEPA		
6812T7916	CHF 40.20	HIA
Fett für Werkzeugaufnahme/ Graisse pour porte-outils		

**MV RFC UVP
BRUSHLESS**

DH3628DA **BASIC**

36V Akku Bohr- und Meißelhämmer
Marteau perforateur et burineur
sans fil 36V

536.-

118.-

**3 Funktionen: Bohren,
Hammerbohren und Meißeln**

**Elektronisches
Bohrtiefenmanagement**

**Grün / Rot LED-Anzeige
zeigt den rechten Winkel an**

**3 fonctions : Perçage, forage
au marteau et burinage**

**Gestion électronique de
la profondeur de perçage**

**Indicateur LED vert /
rouge indiquant l'angle droit**



**RFC UVP
BRUSHLESS**

DH3640DA **BASIC**

36V Akku Bohr- und Meißelhämmer
Marteau perforateur et burineur
sans fil 36V

874.-

192.-

**2 Funktionen:
Hammerbohren, Meißeln**

**4-stufige Dreh- und
Schlagzahlvorwahl**

**12-fach a 30° verstellbare
Meißel Positionen**

**2 fonctions : Perforation au
marteau, burinage**

**4 niveaux de présélection de
la vitesse de rotation et du
nombre de coups**

**12 positions de burins
réglables à 30°**



**RFC UVP
BRUSHLESS LVH**

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	28 / 13 / 32 mm
Bohren in Beton (mit Absaugung) Ø	20 mm
Bohren mit Kronen Ø	25 - 50 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0 - 700 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0 - 950 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl 1. Gang	0 - 3.170 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl 2. Gang	0 - 4.300 /min ⁻¹
Schlagenergie in Joule	3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessungen LxHxB	356 x 232 x 91 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,2 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Bohrtiefenanschlag,
im Systainer HSC II geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Perçage dans béton/acier/bois Ø	28 / 13 / 32 mm
Perçage dans béton (avec aspiration) Ø	20 mm
Perçage avec couronnes Ø	25 - 50 mm
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 700 /min ⁻¹
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 950 /min ⁻¹
Taux de choc à pleine charge 1ère vitesse	0 - 3,170 /min ⁻¹
Taux de choc à pleine charge 2ème vitesse	0 - 4,300 /min ⁻¹
Énergie de frappe en joules	3,2 J (selon EPTA 5.0)
Porte-outils	SDS-plus
Dimensions LxHxL	356 x 232 x 91 mm
Poids (sans batterie)	3,2 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 butée de profondeur de perçage,
livré dans un Systainer HSC II
Sans batterie ni chargeur

Optional/ En option:

379135	CHF 96.30	HIZ
Staubsaugeneinheit mit HEPA Filter/ Unité d'aspiration de la poussière avec filtre HEPA		
6812T7916	CHF 40.20	HIA
Fett für Werkzeugaufnahme/Graisse pour porte-outils		

Technische Daten

Bohren in Beton Ø	40 mm
Bohren mit Kronen Ø	105 mm
Leerlaufdrehzahl	250 - 500 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl	1.400 - 2.800 /min ⁻¹
Schlagenergie in Joule	9,0 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessungen LxHxB	499x262x107 mm
Gewicht (ohne Akku)	6,8 kg

Lieferumfang

1 Tube Fett, 1 Zusatzhandgriff, 1 Bohrtiefenanschlag,
im Transportkoffer geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Perçage dans le béton Ø	40 mm
Perçage avec couronnes Ø	105 mm
Vitesse de rotation à vide	250 - 500 /min ⁻¹
Battement à pleine charge	1,400 - 2,800 /min ⁻¹
Énergie de frappe en joules	9,0 J (selon EPTA 5.0)
Porte-outils	SDS-max
Dimensions LxHxL	499x262x107 mm
Poids sans batterie	6,8 kg

Contenu de la livraison

1 tube de graisse, 1 poignée supplémentaire, 1 butée de
profondeur de perçage, livré dans un coffret de transport
Sans batterie ni chargeur

Optional/ En option:

6812T7916	CHF 40.20	HIA
Fett für Werkzeugaufnahme/Graisse pour porte-outils		

Bohr- und Meißelhämmer < 4,0 kg /
Marteaux perforateurs et burineurs < 4,0 kg

Für jede Aufgabe
perfekt gerüstet.

Parfaitement équipé pour
chaque tâche.



DH26PC2

Bohr- und Meißelhämmer /
Marteau perforateur et burineur

Technische Daten

Données techniques

Leistungsaufnahme	Puissance absorbée	830 W
Bohren in Beton Ø	Perçage dans le béton Ø	26 mm
Bohren in Stahl Ø	Perçage dans l'acier Ø	13 mm
Bohren in Holz Ø	Perçage dans le bois Ø	32 mm
Bohren mit Kronen Ø	Perçage avec couronnes Ø	25 - 50 mm
Volllastschlagzahl	Battement à pleine charge	0 - 4.300 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl	Vitesse de rotation à vide	0 - 1.100 min ⁻¹
Schlagenergie (Gemäß EPTA 5.0)	Énergie de frappe (selon EPTA 5.0)	2,9 J
Funktionen	Fonctions	Bohren Hammerbohren Meißeln
Werkzeugaufnahme	Porte-outil	SDS-plus
Abmessungen (LxHxB)	Dimensions (LxHxI)	349x194x78 mm
Gewicht	Poids	2,8 kg



DH28PMY2

Bohr- und Meißelhammer /
Marteau perforateur etburineur

DH28PC

Bohr- und Meißelhammer /
Marteau perforateur etburineur

DH28PEC

Bohr- und Meißelhammer /
Marteau perforateur etburineur

850 W	720 W	900 W
28 mm	28 mm	28 mm
13 mm	13 mm	13 mm
32 mm	32 mm	32 mm
25 - 50 mm	80 mm	25 - 50 mm
0 - 4.300 min ⁻¹	0 - 4.000 min ⁻¹	0 - 4.300 min ⁻¹
0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 1.050 min ⁻¹	0 - 950 min ⁻¹
3,0 J	3,2 J	3,4 J
Bohren Hammerbohren Meißeln	Bohren Hammerbohren Meißeln	Bohren Hammerbohren Meißeln
SDS-plus	SDS-plus	SDS-plus
393x198x80 mm	316x208x102 mm	355x198x80 mm
3,2 kg	3,4 kg	3,0 kg

UVP

**BRUSHLESS
RFC UVP**

DH26PC2

Bohr- & Meißelhämmer
Marteau perforateur et burineur

286.-

63.-



**3 Funktionen: Bohren
Hammerbohren, Meißeln**

Sicherheitsrutschkupplung

**Schlagenergie 2,9 J
(Gemäß EPTA 5.0)**

Abschaltkohlebürsten

**3 fonctions : Perçage
Perforation au marteau,
burinage**

**Accouplement à
friction de sécurité**

**Énergie de frappe 2,9 J
(Selon EPTA 5.0)**

**Brosses à charbon de
désactivation**

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	26 / 13 / 32 mm
Bohren mit Kronen Ø	25 - 50 mm
Leistungsaufnahme	830 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.100 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0 - 4.300 /min ⁻¹
Schlagenergie	2,9 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxHxB	349 x 194 x 78 mm
Gewicht	2,8 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Bohrtiefenanschlag,
im Systainer HSC I geliefert

Données techniques

Perçage dans béton/acier/bois Ø	26 / 13 / 32 mm
Perçage avec couronnes Ø	25 - 50 mm
Puissance absorbée	830 W
Vitesse de rotation à vide	0 - 1.100 /min ⁻¹
Battement à pleine charge	0 - 4.300 /min ⁻¹
Énergie de frappe	2,9 J (selon EPTA 5.0)
Porte-outils	SDS-plus
Dimensions LxHxL	349 x 194 x 78 mm
Poids	2,8 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 butée de profondeur de perçage,
livré dans un Systainer HSC I

Optional/En option:

6812T7916	CHF 40.20	HIA
Fett für Werkzeugaufnahme/Graisse pour porte-outils		

DH28PMY2

Bohr- & Meißelhämmer
Marteau perforateur et burineur

374.-

82.-



**3 Funktionen: Bohren
Hammerbohren, Meißeln**

Sicherheitsrutschkupplung

**Inklusive 13 mm
Schnellspann-Wechselfutter**

**3 fonctions : Perçage
Perforation au marteau,
burinage**

**Accouplement à friction
de sécurité**

**Mandrin à serrage rapide
de 13 mm inclus**

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	28 / 13 / 32 mm
Bohren mit Kronen Ø	25 - 50 mm
Leistungsaufnahme	850 W
Volllastschlagzahl	0 - 4.300 /min ⁻¹
Schlagenergie	3,0 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxHxB	393 x 198 x 80 mm
Gewicht	3,2 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Bohrtiefenanschlag,
1 13 mm Schnellspannbohrfutter, 1 SDS-plus Wechselaufnahme,
im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Perçage dans béton/acier/bois Ø	28 / 13 / 32 mm
Perçage avec couronnes Ø	25 - 50 mm
Puissance absorbée	850 W
Battement à pleine charge	0 - 4.300 /min ⁻¹
Énergie de frappe	3,0 J (selon EPTA 5.0)
Porte-outils	SDS-plus
Dimensions LxHxL	393 x 198 x 80 mm
Poids	3,2 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 butée de profondeur de perçage,
1 mandrin à serrage rapide de 13 mm, 1 prise interchangeable
SDS-plus, livré dans un coffret de transport

Optional/En option:

6812T7916	CHF 40.20	HIA
Fett für Werkzeugaufnahme/Graisse pour porte-outils		

DH28PC

Bohr- & Meißelhämmer
Marteau perforateur et burineur

499.-

110.-



**3 Funktionen: Bohren
Hammerbohren, Meißeln**

Sicherheitsrutschkupplung

**Schlagenergie 3,2 J
(Gemäß EPTA 5.0)**

**3 fonctions : Perçage
Perforation au marteau,
burinage**

**Accouplement à friction
de sécurité**

**Énergie de frappe 3,2 J
(Selon EPTA 5.0)**

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	28 / 13 / 32 mm
Bohren mit Kronen Ø	80 mm
Leistungsaufnahme	720 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.050 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl	0 - 4.000 /min ⁻¹
Schlagenergie	3,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxHxB	316 x 208 x 102 mm
Gewicht	3,4 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Bohrtiefenanschlag, 1 Ausbläser,
1 Staubschutzkappe, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Perçage dans béton/acier/bois Ø	28 / 13 / 32 mm
Perçage avec couronnes Ø	80 mm
Puissance absorbée	720 W
Vitesse de rotation à vide	0 - 1,050 /min ⁻¹
Batteement à pleine charge	0 - 4.000 /min ⁻¹
Énergie de frappe	3,2 J (selon EPTA 5.0)
Porte-outils	SDS-plus
Dimensions LxHxl	316 x 208 x 102 mm
Poids	3,4 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 butée de profondeur de perçage,
1 souffleur, 1 cache-poussière, livré dans un coffret de transport

Optional / En option:

6812T7916	CHF 40.20	HIA
Fett für Werkzeugaufnahme/Graisse pour porte-outils		

UVP

DH28PEC

Bohr- & Meißelhämmer
Marteau perforateur et burineur

461.-

101.-



**3 Funktionen: Bohren
Hammerbohren, Meißeln**

**RFC Funktion
(Kickback-Control)**

**Elektronisches
Bohrtiefenmanagement**

**3 fonctions : Perçage
Perforation au marteau,
burinage**

**Fonction RFC
(contrôle du kickback)**

**Gestion électronique de
la profondeur de perçage**

Technische Daten

Bohren in Beton/Stahl/Holz Ø	28 / 13 / 32 mm
Bohren mit Kronen Ø	25 - 50 mm
Leistungsaufnahme	900 W
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0 - 700 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0 - 950 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl 1. Gang	0 - 3.170 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl 2. Gang	0 - 4.300 /min ⁻¹
Schlagenergie	3,4 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxHxB	355 x 198 x 80 mm
Gewicht	3,0 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Bohrtiefenanschlag,
im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Perçage dans béton/acier/bois Ø	28 / 13 / 32 mm
Perçage avec couronnes Ø	25 - 50 mm
Puissance absorbée	900 W
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 700 /min ⁻¹
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 950 /min ⁻¹
Taux de choc à pleine charge 1ère vitesse	0 - 3,170 /min ⁻¹
Taux de choc à pleine charge 2ème vitesse	0 - 4,300 /min ⁻¹
Énergie de frappe	3,4 J selon EPTA 5.0)
Porte-outils	SDS-plus
Dimensions LxHxl	355 x 198 x 80 mm
Poids	3,0 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 butée de profondeur de perçage,
livré dans un coffret de transport

Optional / En option:

6812T7916	CHF 40.20	HIA
Fett für Werkzeugaufnahme/Graisse pour porte-outils		

**RFC UVP
BRUSHLESS**

Bohr- und Meißelhämmer > 4,0 kg /
Marteaux perforateurs et burineurs > 4,0 kg

Die besten Lösungen für die härtesten Jobs.

Les meilleures solutions pour
les tâches les plus difficiles.



DH40MC

Bohr- und Meißelhämmer /
Marteaux perforateurs et burineurs

Technische Daten	Données techniques	
Leistungsaufnahme	Puissance absorbée	1.100 W
Bohren in Beton Ø	Perçage dans le béton Ø	40 mm
Bohren mit Kronen Ø	Perçage avec couronnes Ø	105 mm
Leerlaufdrehzahl	Vitesse de rotation à vide	620 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl	Battement à pleine charge	2.800 /min ⁻¹
Volllast-Vibrationslevel	Niveau de vibration à pleine charge	16,5 m/s ²
Schlagenergie (Gemäß EPTA 5.0)	Énergie de frappe (selon EPTA 5.0)	7,1 J
Funktionen	Fonctions	Hammerbohren Meißeln
Werkzeugaufnahme	Porte-outil	SDS-max
Abmessung LxH	Dimensions (LxH)	448 x 255 mm
Gewicht	Poids	7,1 kg

MEY-Serie

Unsere Profi-Hämmer mit Brushless Technologie für nahezu ermüdungs- und vibrationsfreies Arbeiten.

Nos marteaux professionnels avec technologie Brushless pour un travail pratiquement sans fatigue et sans vibrations.



DH40MEY2

Bohr- und Meißelhammer /
Marteaux perforateurs et burineurs

1.150 W

40 mm

105 mm

250 - 500 /min⁻¹

1.400 - 2.800 /min⁻¹

10,9 m/s²

9,2 J

Hammerbohren
Meißeln

SDS-max

471 x 252 mm

6,8 kg

DH45MEY

Bohr- und Meißelhammer /
Marteaux perforateurs et burineurs

1.500 W

45 mm

125 mm

120 - 310 /min⁻¹

1.200 - 2.950 /min⁻¹

8,8 m/s²

13,4 J

Hammerbohren
Meißeln

SDS-max

535 x 255 mm

9,5 kg

DH52MEY

Bohr- und Meißelhammer /
Marteaux perforateurs et burineurs

1.500 W

52 mm

160 mm

110 - 280 /min⁻¹

1.000 - 2.400 /min⁻¹

9,8 m/s²

18,8 J

Hammerbohren
Meißeln

SDS-max

585 x 263 mm

11,5 kg

RFC
UVP AHB
BRUSHLESS

UVP AHB
BRUSHLESS

UVP AHB
BRUSHLESS

DH40MC

Bohr- & Meißelhämmer
Marteau perforateur et burineur

624.-

137.-



**2 Funktionen:
Hammerbohren, Meißeln**

Sicherheitsrutschkupplung

Abschaltkohlebürsten

**2 fonctions : Perforation au
marteau, burinage**

**Accouplement à friction
de sécurité**

**Brosses à charbon
de désactivation**

Technische Daten

Bohren in Beton Ø	40 mm
Bohren mit Kronen Ø	105 mm
Leistungsaufnahme	1.100 W
Leerlaufdrehzahl	620 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl	2.800 /min ⁻¹
Schlagenergie	7,1 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	448 x 255 x 105 mm
Gewicht	7,1 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Bohrtiefenschlag,
im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Perçage dans le béton Ø	40 mm
Perçage avec couronnes Ø	105 mm
Puissance absorbée	1,100 W
Vitesse de rotation à vide	620 /min ⁻¹
Battement à pleine charge	2.800 /min ⁻¹
Énergie de frappe	7,1 J (selon EPTA 5.0)
Porte-outils	SDS-max
Dimensions LxHxl	448 x 255 x 105 mm
Poids	7,1 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 butée de profondeur de perçage,
livré dans un coffret de transport

Optional/En option:

6812T7916	CHF 40.20	HIA
Fett für Werkzeugaufnahme/Graisse pour porte-outils		

DH40MEY2

Bohr- & Meißelhämmer
Marteau perforateur et burineur

1036.-

228.-



**2 Funktionen:
Hammerbohren, Meißeln**

**AHB = Aluminium-
Druckgussgehäuse**

Antivibrationssystem (UVP)

**Konstantelektronik mit
stufenloser Dreh- und
Schlagzahlregelung**

**2 fonctions : Perforation au
marteau, burinage**

**AHB = boîtier en aluminium
moulé sous pression**

Système antivibratoire (UVP)

**Système électronique constant
avec réglage en continu de la
vitesse de rotation et de la
cadence de frappe**

Technische Daten

Bohren in Beton Ø	40 mm
Bohren mit Kronen Ø	105 mm
Leistungsaufnahme	1.150 W
Leerlaufdrehzahl	250 - 500 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl	1.400 - 2.800 /min ⁻¹
Schlagenergie	9,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Volllast-Vibrationslevel	10,9 m/s ²
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	471 x 252 x 108 mm
Gewicht	6,8 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Bohrtiefenschlag,
1 Tube Hammerfett, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Perçage dans le béton Ø	40 mm
Perçage avec couronnes Ø	105 mm
Puissance absorbée	1,150 W
Vitesse de rotation à vide	250 - 500 /min ⁻¹
Battement à pleine charge	1,400 - 2.800 /min ⁻¹
Énergie de frappe	9,2 J (selon EPTA 5.0)
Niveau de vibration à pleine charge	10,9 m/s ²
Porte-outils	SDS-max
Dimensions LxHxl	471 x 252 x 108 mm
Poids	6,8 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 butée de profondeur de perçage,
1 tube de graisse pour marteau,
livré dans une mallette de transport

Optional/En option:

6812T7916	CHF 40.20	HIA
Fett für Werkzeugaufnahme/Graisse pour porte-outils		

**UVP AHB RFC
BRUSHLESS**

DH45MEY

Bohr- & Meißelhämmer
Marteau perforateur et burineur

1249.-

275.-



**2 Funktionen:
Hammerbohren, Meißeln**

**AHB = Aluminium-
Druckgussgehäuse**

Antivibrationssystem (UVP)

**2 fonctions : Perforation au
marteau, burinage**

**AHB = boîtier en aluminium
moulé sous pression**

Système antivibratoire (UVP)

Technische Daten

Bohren in Beton Ø	45 mm
Bohren mit Kronen Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.500 W
Leerlaufdrehzahl	120 - 310 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl	1.200 - 2.950 /min ⁻¹
Schlagenergie	13,4 J (Gemäß EPTA 5.0)
Volllast-Vibrationslevel	8,8 m/s ²
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxH	535 x 255 mm
Gewicht	9,5 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Bohrtiefenanschlag,
1 Tube Hammerfett, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Perçage dans le béton Ø	45 mm
Perçage avec couronnes Ø	125 mm
Puissance absorbée	1.500 W
Vitesse de rotation à vide	120 - 310 /min ⁻¹
Battement à pleine charge	1.200 - 2.950 /min ⁻¹
Énergie de frappe	13,4 J (selon EPTA 5.0)
Niveau de vibration à pleine charge	8,8 m/s ²
Porte-outils	SDS-max
Dimensions LxH	535 x 255 mm
Poids	9,5 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 butée de profondeur de perçage,
1 tube de graisse pour marteaux,
livré dans une mallette de transport

Optional / En option:

6812T7916 **CHF 40.20** HIA
Fett für Werkzeugaufnahme/Graisse pour porte-outils

UVP AHB BRUSHLESS

DH52MEY

Bohr- & Meißelhämmer
Marteau perforateur et burineur

1286.-

283.-



**2 Funktionen:
Hammerbohren, Meißeln**

**AHB = Aluminium-
Druckgussgehäuse**

**Schlagenergie 18,8 J
(Gemäß EPTA 5.0)**

**2 fonctions : Perforation au
marteau, burinage**

**AHB = boîtier en aluminium
moulé sous pression**

**Énergie de frappe 18,8 J
(Selon EPTA 5.0)**

Technische Daten

Bohren in Beton Ø	52 mm
Bohren mit Kronen Ø	160 mm
Leistungsaufnahme	1.500 W
Leerlaufdrehzahl	110 - 280 /min ⁻¹
Volllastschlagzahl	1.000 - 2.400 /min ⁻¹
Schlagenergie	18,8 J (Gemäß EPTA 5.0)
Volllast-Vibrationslevel	9,8 m/s ²
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxH	585 x 263 mm
Gewicht	11,5 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Bohrtiefenanschlag,
1 Tube Hammerfett, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Perçage dans le béton Ø	52 mm
Perçage avec couronnes Ø	160 mm
Puissance absorbée	1.500 W
Vitesse de rotation à vide	110 - 280/min ⁻¹
Battement à pleine charge	1.000 - 2.400 /min ⁻¹
Énergie de frappe	18,8 J (selon EPTA 5.0)
Niveau de vibration à pleine charge	9,8 m/s ²
Porte-outil	SDS-max
Dimensions LxH	585 x 263 mm
Poids	11,5 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 butée de profondeur de perçage,
1 tube de graisse pour marteaux,
livré dans une mallette de transport

Optional / En option:

6812T7916 **CHF 40.20** HIA
Fett für Werkzeugaufnahme/Graisse pour porte-outils

UVP AHB RFC BRUSHLESS

**Härteste Aufgaben,
müheles gemeistert.**

**Les tâches les plus difficiles,
accomplies sans effort.**



Technische Daten

Données techniques

		H25PV Meißelhammer / burineur	H41ME Meißelhammer / burineur	H45MEY Meißelhammer / burineur
Leistungsaufnahme	Puissance absorbée	500 W	1.050 W	1.150 W
Volllastschlagzahl	Battement à pleine charge	0 - 3.200 /min ⁻¹	1.500 - 2.870 /min ⁻¹	1.430 - 2.850 /min ⁻¹
Volllastvibration	Vibration à pleine charge	-	-	8 m/s ²
Schlagenergie (Gemäß EPTA 5.0)	Schlagenergie (Gemäß EPTA 5.0)	2,2 J	6,8 J	10,1 J
Abbruchleistung per 30 Min.	Capacité de démolition par 30 min	27 kg	-	124 kg
Werkzeugaufnahme	Porte-outil	SDS-plus	SDS-max	SDS-max
Abmessung LxH	Dimensions (LxH)	345x195 mm	427x211 mm	480x237 mm
Gewicht	Poids	3,2 kg	5,0 kg	7,3 kg

AHB
LVH
BRUSHLESS

LVP
AHB
LVH
BRUSHLESS

MV
LVP
RFC
LVH
BRUSHLESS

**Härteste Aufgaben,
müheles gemeistert.**
**Les tâches les plus difficiles,
accomplies sans effort.**



H3641DA

Akku Meißelhammer /
Batterie burineur

H60MC

Abbruchhammer /
Marteau-piqueur

H60MEY

Abbruchhammer /
Marteau-piqueur

H65SD3

Abbruchhammer /
Marteau-piqueur

H90SG

Abbruchhammer /
Marteau-piqueur

36 V	1.300 W	1.500 W	1.340 W	2.000 W
1.500 - 2.880 /min ⁻¹	1.600 /min ⁻¹	1.500 - 2.100 /min ⁻¹	1.400 /min ⁻¹	1.000 /min ⁻¹
9,6 m/s ²	-	11 m/s ²	17 m/s ²	7,7 m/s ²
6,8 J	14,0 J	15,9 J	33,9 J	57,7 J
-	180 kg	164 kg	338 kg	512 kg
SDS-max	SDS-max	SDS-max	28 mm 6-kant	28 mm 6-kant
463 x 248 mm	570x280 mm	585x263 mm	847x246 mm	860x625 mm
4,9 kg	10,0 kg	12,2 kg	19,0 kg	32,0 kg

UVP
FHB
LVH
BRUSHLESS

UVP
FHB

UVP

H25PV

Meißelhämmer
Burineur

624.-

137.-



Steuerelektronik

Abschaltkohlebürsten

SDS-plus Aufnahme

Einhandführung

Électronique de commande

Brosses à charbon de désactivation

Prise SDS-plus

Guide à une main

Technische Daten

Leistungsaufnahme	500 W
Volllastschlagzahl	0 - 3.200 /min ⁻¹
Abbruchleistung	27 Kg (per 30 Min.)
Schlagstärke in Joule	2,2 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Abmessung LxHxB	345 x 195 x 102 mm
Gewicht	3,2 kg

Lieferumfang

im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	500 W
Battement à pleine charge	0 - 3.200 /min ⁻¹
Capacité de démolition	27 Kg (par 30 min.)
Énergie de frappe en joules	2,2 J (selon EPTA 5.0)
Porte-outils	SDS-plus
Dimensions LxHxl	345 x 195 x 102 mm
Poids	3,2 kg

Contenu de la livraison

livré dans une valise de transport

Optional/En option:

6812T7916	CHF 40.20	HIA
-----------	-----------	-----

Fett für Werkzeugaufnahme/ Graisse pour porte-outils

H41ME

Meißelhämmer
Burineur

649.-

143.-



**LVH
BRUSHLESS**

Geschlossenes
Langzeitschmiersystem

SDS-max Aufnahme

Antivibrationshandgriff

Système de lubrification
longue durée en circuit fermé

Prise SDS-plus

Poignée anti-vibrations

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.050 W
Volllastschlagzahl	1.500 - 2.870 /min ⁻¹
Schlagenergie in Joule	6,8 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	427 x 211 x 95 mm
Gewicht	5,0 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Spitzmeißel, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	1.050 W
Battement à pleine charge	1.500 - 2.870 /min ⁻¹
Énergie de frappe en joules	6,8 J (selon EPTA 5.0)
Porte-outils	SDS-max
Dimensions LxHxl	427 x 211 x 95 mm
Poids	5,0 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 burin pointu, livré dans un coffret de transport

Optional/En option:

6812T7916	CHF 40.20	HIA
-----------	-----------	-----

Fett für Werkzeugaufnahme/ Graisse pour porte-outils

H45MEY

Meißelhämmer
Burineur

974.-

214.-



**LVP LVH AHB
BRUSHLESS**

Konstantelektronik
mit Schlagzahlregelung

SDS-max Aufnahme

AHB = Aluminium-
Druckgussgehäuse

Électronique constante
avec réglage du nombre
de coups

Prise SDS-plus

AHB = boîtier en aluminium
moulé sous pression

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.150 W
Volllastschlagzahl	1.430 - 2.850 /min ⁻¹
Volllastvibration	8,0 m/sec ²
Abbruchleistung	124 Kg (per 30 Min.)
Schlagenergie in Joule	10,1 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	480 x 237 x 108 mm
Gewicht	7,3 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Spitzmeißel, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	1.150 W
Battement à pleine charge	1.430 - 2.850 /min ⁻¹
Vibration à pleine charge	8,0 m/sec ²
Puissance de démolition	124 kg (par 30 min.)
Énergie de frappe en joules	10,1 J (selon EPTA 5.0)
Porte-outil	SDS-max
Dimensions LxHxl	480 x 237 x 108 mm
Poids	7,3 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 burin pointu, livré dans un coffret de transport

Optional/En option:

6812T7916	CHF 40.20	HIA
-----------	-----------	-----

Fett für Werkzeugaufnahme/ Graisse pour porte-outils

H3641DA BASIC
 Akku Meißelhämmer
 Marteau burineur sans fil

586.-
 129.-



RFC UVP
BRUSHLESS LVH

Langlebigkeit wie ein kabelgebundenes Gerät

4-stufige, elektrische Schlagzahlregelung

Kompakt und leicht

12 a 30° verstellbare Meißelpositionen

Durabilität identische à celle d'un appareil filaire

Réglage électrique de la cadence de frappe à 4 niveaux

Compact et léger

12 a 30° positions de burins réglables

Technische Daten

Volllastschlagzahl	1.500 - 2.880 /min ⁻¹
Volllastvibration	9,6 m/sec ²
Schlagenergie in Joule	6,8 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	463 x 248 x 95 mm
Gewicht	4,9 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Spitzmeißel, im Transportkoffer geliefert
 Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Battement à pleine charge	1.500 - 2.880/min ⁻¹
Vibration à pleine charge	9,6 m/sec ²
Énergie de frappe en joules	6,8 J (selon EPTA 5.0)
Porte-outil	SDS-max
Dimensions LxHxI	463 x 248 x 95 mm
Poids	4,9 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 burin pointu, livré dans un coffret de transport Sans batterie ni chargeur

Optional/ En option:

6812T7916 **CHF 40.20** HIA
 Fett für Werkzeugaufnahme/ Graisse pour porte-outils



H45MEY

Abbruchhämmer / Marteaux-piqueurs

H60MC

Abbruchhammer
Marteau-piqueur

874.-

192.-



Konstantelektronik mit Schlagzahlregelung

SDS-max Aufnahme

12-fache Meißel-Positionierung

Électronique constante avec réglage du nombre de coups

Prise SDS-plus

Positionnement du burin sur 12 positions

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.300 W
Volllastschlagzahl	1.600 /min ⁻¹
Abbruchleistung	180 Kg (per 30 Min.)
Schlagenergie in Joule	14,0 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	570 x 280 x 120 mm
Gewicht	10,0 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Spitzmeißel, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	1.300 W
Battement à pleine charge	1.600 /min ⁻¹
Puissance de démolition	180 kg (par 30 min.)
Énergie de frappe en joules	14,0 J (selon EPTA 5.0)
Porte-outil	SDS-max
Dimensions LxHxl	570 x 280 x 120 mm
Poids	10,0 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 burin pointu, livré dans un coffret de transport

Optional/En option:

6812T7916	CHF 40.20	HIA
Fett für Werkzeugaufnahme/Graisse pour porte-outils		

H60MEY

Abbruchhammer
Marteau-piqueur

1111.-

244.-



**UVP LVH AHB
BRUSHLESS**

Konstantelektronik mit Schlagzahlregelung

AHB = Aluminium-Druckgussgehäuse

Antivibrationssystem (UVP)

Électronique constante avec réglage du nombre de coups

AHB = boîtier en aluminium moulé sous pression

Système antivibratoire (UVP)

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.500 W
Volllastschlagzahl	1.500 - 2.100/min ⁻¹
Volllastvibration	11,0 m/sek ²
Abbruchleistung	164 Kg (per 30 Min.)
Schlagenergie in Joule	15,9 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	SDS-max
Abmessung LxHxB	585 x 263 x 115 mm
Gewicht	12,2 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 1 Spitzmeißel, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	1.500 W
Battement à pleine charge	1.500 - 2.100/min ⁻¹
Vibration à pleine charge	11,0 m/sek ²
Puissance de démolition	164 kg (par 30 min.)
Énergie de frappe en joules	15,9 J (selon EPTA 5.0)
Porte-outil	SDS-max
Dimensions LxHxl	585 x 263 x 115 mm
Poids	12,2 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 1 burin pointu, livré dans un coffret de transport

Optional/En option:

6812T7916	CHF 40.20	HIA
Fett für Werkzeugaufnahme/Graisse pour porte-outils		

H65SD3

Abbruchhammer
Marteau-piqueur

1499.-

330.-



UVP AHB

AHB = Aluminium-Druckgussgehäuse

Abbruchleistung 338 kg (per 30 Min.)

Schlagenergie 33,9 J (Gemäß EPTA 5.0)

AHB = boîtier en aluminium moulé sous pression

Capacité de démolition 338 kg (par 30 min.)

Énergie de frappe 33,9 J (Selon EPTA 5.0)

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.340 W
Volllastschlagzahl	1.400 /min ⁻¹
Volllastvibration	17 m/sek ²
Volllastgeräusch	106 dB
Abbruchleistung	338 Kg (per 30 Min.)
Schlagenergie in Joule	33,9 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	28 mm Sechskant
Abmessung LxH	847 x 246 mm
Gewicht	19,0 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	1.340 W
Battement à pleine charge	1.400 /min ⁻¹
Vibration à pleine charge	17 m/sek ²
Bruit à pleine charge	106 dB
Puissance de démolition	338 kg (par 30 min.)
Énergie de frappe en joules	33,9 J (selon EPTA 5.0)
Porte-outil	hexagonal 28 mm
Dimensions LxH	847 x 246 mm
Poids	19,0 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, livré dans un coffret de transport

Optional/En option:

6812T7916	CHF 40.20	HIA
Fett für Werkzeugaufnahme/Graisse pour porte-outils		

H90SG Abbruchhammer Marteau-piqueur

2499.-

550.-



UVP

Antivibrationshandgriff

Antivibrationssystem (UVP)

**Abbruchleistung
512 kg (per 30 Min.)**

Poignée anti-vibrations

**Capacité de démolition
338 kg (par 30 min.)**

**Énergie de frappe 33,9 J
(Selon EPTA 5.0)**

Technische Daten

Leistungsaufnahme	2.000 W
Volllastschlagzahl	1.000 /min ⁻¹
Volllastvibration	7,7 m/s ²
Abbruchleistung	512 Kg (per 30 Min.)
Schlagenergie in Joule	57,7 J (Gemäß EPTA 5.0)
Werkzeugaufnahme	28 mm Sechskant
Abmessung LxH	860 x 625 mm
Gewicht	32,0 kg

Lieferumfang

1 Schlüssel 6 mm,
im Karton geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	2,000 W
Battement à pleine charge	1.000 /min ⁻¹
Vibration à pleine charge	7,7 m/s ²
Puissance de démolition	512 kg (par 30 min.)
Énergie de frappe en joules	57,7 J (selon EPTA 5.0)
Porte-outil	hexagonal 28 mm
Dimensions LxH	860 x 625 mm
Poids	32,0 kg

Contenu de la livraison

1 clé de 6 mm, livrée dans le carton

Optional / En option:

712690	CHF 437.80	HIZ
Transportwagen/chariot de transport		
6812T7916	CHF 40.20	HIA
Fett für Werkzeugaufnahme/Graisse pour porte-outils		



Akku Nagler / Cloueur sans fil

Sicher und Effizient.

Sûr et efficace.



NP18DSAL

Akku Stift Nagler /
Cloueur stylo sans fil

NT1850DA

Akku Stift Nagler /
Cloueur stylo sans fil

Technische Daten

Données techniques

Spannung	Tension	18 V	18 V
Magazin Steigung in Grad	Chargeur inclinaison en degrés	0°	0°
Nagellänge/Stiftlänge	Longueur de clous/de pointe	15 - 35 mm	16 - 50 mm
Magazinkapazität	Capacité du chargeur	100 Stk.	100 Stk.
Nagel-/Stifttype	Type de clou/ pointe	PA64	BGN
Anbindung	Connexion	Geklebt	Geklebt
Eintreibvorgänge per Ladung	Opérations de recouvrement par chargement	bis zu 6.000 Stk.	bis zu 1.500 Stk.
Einzel-/Kontakt-Auslöser	Déclencheur individuel/de contact	-	Ja / Ja
LED Licht	Lumière LED	-	Ja
Abmessungen (LxBxH)	Dimensions (L x l x H)	262x83x227 mm	267x92x286 mm
Gewicht ohne Akku	Poids sans batterie	1,7 kg	2,0 kg

 kompatibel

 kompatibel
BRUSHLESS



NT1865DBSL

Akku Stift Nagler /
Cloueur stylo sans fil

18 V

0°

25 - 65 mm

100 Stk.

BFN

Geklebt

bis zu 1.500 Stk.

Ja / Ja

Ja

315x104x298 mm

3,4 kg

NT1865DBAL

Akku Stift Nagler /
Cloueur stylo sans fil

18 V

34°

32 - 65 mm

100 Stk.

BDA

Geklebt

bis zu 1.100 Stk.

Ja / Ja

Ja

344x104x300 mm

3,5 kg

NR1890DBRL

Akku Streifen Nagler /
Cloueur à stylet sans fil

18 V

20°

50 - 90 mm

37 Stk.

NK20

PL (Plastik)

bis zu 700 Stk.

Ja / Ja

Ja

342x137x342 mm

4,9 kg

NR1890DBCL

Akku Streifen Nagler /
Cloueur à stylet sans fil

18 V

34°

50 - 90 mm

47 Stk.

NP34

PA (Papier)

bis zu 700 Stk.

Ja / Ja

Ja

309x127x342 mm

4,8 kg

NR3675DD

Akku Doppelkopfnagler /
Cloueur à bande duplex
sans fil

36 V

20°

45, 57, 75 mm

35 Stk.

Rund-Kopf

PL (Plastik)

bis zu 900 Stk.

Ja / Ja

Ja

342x137x330 mm

4,3 kg

Makita kompatibel
BRUSHLESS

Makita kompatibel
BRUSHLESS

Makita kompatibel
BRUSHLESS

Makita kompatibel
BRUSHLESS

Makita
BRUSHLESS

Duplex Nagler - Streifen Nagler / Cloueur duplex - Cloueur à bandes

NR3675DD **BASIC**
36V Akku Doppelkopfnagler
Cloueur duplex sans fil 36V

856.-

188.-



BRUSHLESS

**Erster Akku-Nagler,
für Duplex-Nägél**

Einzel- und Kontaktauslösung

**Werkzeuglos verstellbare
Eintreibtiefe**

**Automatische Abschaltung
nach 30 Minuten**

**Première cloueuse sans fil,
pour clous duplex**

**Déclenchement individuel
et par contact**

**Profondeur d'enfoncement
réglable sans outil**

**Arrêt automatique après
30 minutes**

Technische Daten

Magazin Steigung in Grad	20°
Nagellänge (Duplex)	45, 57, 75 mm
Nagelschaft Ø	3,3 mm
Magazinkapazität	35 Stk
Eintreibg. (Nägél / Sek.)	2 Stk
Nageltype/Nagelanbindung	Rund-Kopf / PL (Plastik)
Eintreibvorgänge (ca.)	900 Stück pro Ladung
Vibrationslevel	4,6 m/sec ²
Abmessung LxH	342 x 330 mm
Gewicht (inkl. BSL36A18)	4,3 kg

Lieferumfang

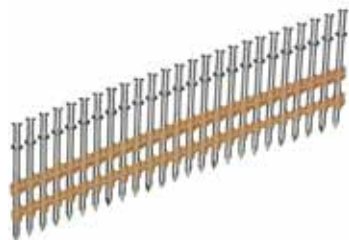
1 Schutzbrille, 2 Sechskantschlüssel (3 und 4 mm),
im Systainer HSC IV geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Chargeur inclinaison en degrés	20°
Longueur des clous (duplex)	45, 57, 75 mm
Tige du clou Ø	3,3 mm
Capacité du chargeur	35 pièces
Insertion (clous / sec.)	2 pcs
Type de clou/attache de clou	Tête ronde / PL (plastique)
Opérations d'enfoncement (env.)	900 pièces par charge
Niveau de vibration	4,6 m/sec ²
Dimensions LxH	342 x 330 mm
Poids (BSL36A18 inclus)	4,3 kg

Contenu de la livraison

1 Lunettes de protection, 2 clés hexagonales (3 et 4 mm),
livrées dans le Systainer HSC IV
Sans batterie ni chargeur



Duplex-Nägél

Clous duplex

Chiodatrice duplex

Artikel / Article / Articoli	Stk. Pro Pkt. / Pce./ boîte / Pezzi / scatola	Preis per Pkt. / Prix par boîte / Prezzo per scatola	RG
4100441 3,3 x 57 / 45 mm	2 000	146.80	HIZ
4100442 3,3 x 70 / 58 mm	2 000	172.80	HIZ
4100443 3,3 x 89 / 77 mm	2 000	214.40	HIZ

NR1890DBCL **BASIC**
18V Akku Streifen Nagler
Cloueur à bande sans fil 18V

800.-

176.-

BRUSHLESS kompatibel



**Werkzeuglose Eintreib-
Tiefeneinstellung**

Einzel- und Kontaktauslösung

**Sperre gegen
"Trockenschuss"**

**2 Stufen
Sicherheitsschalter**

**Réglage de la profondeur
d'enfoncement sans outil**

**Déclenchement individuel
et par contact**

**Suspension contre
« tir à sec »**

**Interrupteur de sécurité
à 2 positions**

Technische Daten

Magazin Steigung in Grad	34 °
Nagellänge	50 - 90 mm
Nagelschaft Ø	2,9 - 3,3 mm
Nagelkopf Ø	6,8 - 7,7 mm (D)
Magazinkapaz. (Nägél)	47 Stück
Eintreibenergie	120 J
Nageltype/Nagelanbindung	NP34
Eintreibvorgänge per Ladung (ca.)	700 Stück (mit 5,0 Ah)
Vibrations Level	4,6 m/sec ²
Abmessung LxHxB	342 x 309 x 127 mm
Gewicht (inkl. BSL1850)	4,8 kg

Lieferumfang

1 Schutzbrille, 1 Kunststoffkappe, im Systainer HSC IV geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Chargeur inclinaison en degrés	34 °
Longueur des clous	50 - 90 mm
Tige du clou Ø	2,9 - 3,3 mm
Tête de clou Ø	6,8 - 7,7 mm (D)
Capacité du chargeur (clous)	47 pièces
Énergie d'enfoncement	120 J
Type de clou/attache de clou	NP34
Opérations d'enfoncement par charge (env.)	700 pièces (avec 5,0 Ah)
Niveau de vibration	4,6 m/sec ²
Dimensions LxHxl	342 x 309 x 127 mm
Poids (BSL1850 inclus)	4,8 kg

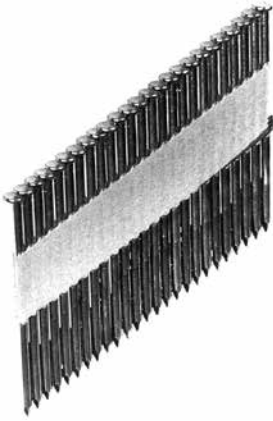
Contenu de la livraison

1 paire de lunettes de protection, 1 capuchon en plastique, livre
dans le Systainer HSC IV, sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

erhältlich mit 2 Akkus BSL 1850 (5,0 Ah) Li-Ion und 1
Ladegerät UC18YFSL/avec 2 batteries BSL 1850 (5,0
Ah) Li-Ion et 1 chargeur UC18YFSL **CHF 1195.-**

379046 Langmagazin/Magasin long	CHF 258.80	HIA
4100400 Nasenkappe/capouchon	CHF 20.-	HIZ



Nagelstreifen NP34

Papiergebunden 34°

Clous en bande NP34

Assemblage papier 34°

Chiodo strisce NP34

Legatura in carta 34°



Artikel Article Articoli	Stk. pro Pkt. pce./boîte pezzi/scatola	Stk. pro Palette pce./palette pezzi/pallet	Preis per Pkt. Prix par boîte Prezzo per scatola	RG
NP34-2865-HBK	5 000	240 000	186.00	VM
NP34-2870-HBK	5 000	240 000	202.00	VM
NP34-3180-HBK	3 000	144 000	153.00	VM
NP34-3190-HBK	3 000	144 000	165.00	VM

NP34 Box

Papiergebunden 34°, in
Kunststoffbox

NP34 Box

Assemblage papier 34°,
dans une boîte en plastique

NP34 Box

Legatura in carta 34°, in
scatola di plastica



Artikel Article Articoli	Stk. pro Pkt. pce./boîte pezzi/scatola	Stk. pro Palette pce./palette pezzi/pallet	Preis per Pkt. Prix par boîte Prezzo per scatola	RG
NP34-Box-2850-HBK*	2 200	184 800	72.70	VM
NP34-Box-2870-HBK*	2 200	184 800	95.70	VM
NP34-Box-3180-HBK*	2 200	158 400	118.00	VM
NP34R-Box-283164-HBK▲	2 200	184 800	91.00	VM
NP34R-Box-283175-HBK▲	2 200	158 400	105.00	VM

*glatt blank/lise brut/acciaio lucido ▲ringnut blank/cranté brut/anello, acciaio lucido



Ringnutnagelstreifen 34° Linsenkopf A2

in Kunststoffbox

Clous en bande cranté 34° tête lentilles A2

dans une boîte en plastique

Chiodo strisce scana- latura 34° testa lente A2

in scatola di plastica



Artikel Article Articoli	Stk. pro Pkt. pce./boîte pezzi/scatola	Stk. pro Palette pce./palette pezzi/pallet	Preis per Pkt. Prix par boîte Prezzo per scatola	RG
10401816 2,8/3,1 x 50/A2	2 000	168 000	705.00	VM
10401817 2,8/3,1 x 65/A2	1 250	105 000	562.00	VM
10401818 2,8/3,1 x 80/A2	1 000	84 000	532.00	VM



Nagelschrauben 34° - TX20 - A2

in Kunststoffbox

Clous-vis en bande 34° - TX20 - A2

dans une boîte en plastique

Viti-chiodo strisce 34° - TX20 - A2

in scatola id plastica



Artikel Article Articoli	Stk. pro Pkt. pce./boîte pezzi/scatola	Stk. pro Palette pce./palette pezzi/pallet	Preis per Pkt. Prix par boîte Prezzo per scatola	RG
10401915 2,8/3,2 x 50/A2	1 250	105 000	801.00	VM
10401916 2,8/3,2 x 65/A2	1 000	84 000	724.00	VM
10401917 2,8/3,2 x 80/A2	1 000	84 000	840.00	VM

A2 = rostfrei / inoxydable / inossidabile

HBK = geharzt blank / résine brut / resinato nudo

Streifen Nagler / Cloueur à bandes

NR1890DBRL **BASIC** 
 18V Akku Streifen Nagler
 Cloueur à bande sans fil 18V

800.-
 **176.-**



NEU kompatibel
BRUSHLESS

**Werkzeuglose Eintreib-
Tiefeneinstellung**

Einzel- und Kontaktauslösung

**Sperre gegen
"Trockenschuss"**

**2 Stufen
Sicherheitsschalter**

**Réglage de la profondeur
d'enfoncement sans outil**

**Déclenchement individuel
et par contact**

**Suspension contre
« tir à sec »**

**Interrupteur de sécurité
à 2 positions**

Technische Daten

Magazin Steigung in Grad	20°
Nagellänge	50 - 90 mm
Nagelschaft Ø	2,9 - 3,3 mm
Nagelkopf Ø	7,0 - 7,6 mm (D)
Magazinkapaz. (Nägel)	37 Stück
Eintreibenergie	120 J
Nageltype/Nagelanbindung	NK20
Eintreibvorgänge (ca.)	700 pro Akku-Ladung (5,0 Ah)
Vibrations Level	4,6 m/sec ²
Abmessung LxHxB	342 x 342 x 137 mm
Gewicht (inkl. BSL1850)	4,9 kg

Lieferumfang

1 Schutzbrille, 1 Kunststoffkappe,
 im Systainer HSC IV geliefert
 Ohne Akku und Ladegerät

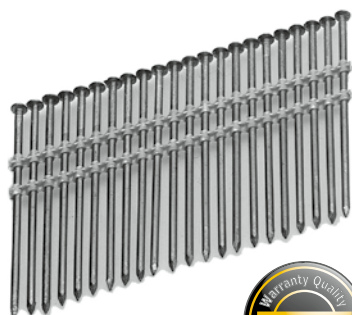
Données techniques

Chargeur Inclinaison en degrés	20°
Longueur des clous	50 - 90 mm
Tige du clou Ø	2,9 - 3,3 mm
Tête de clou Ø	7,0 - 7,6 mm (D)
Capacité du chargeur (clous)	37 pièces
Énergie d'enfoncement	120 J
Type de clou/attache de clou	NK20
Opérations d'enfoncement (env.)	700 par charge de batterie (5,0 Ah)
Niveau de vibration	4,6 m/sec ²
Dimensions LxHxl	342 x 342 x 137 mm
Poids (BSL1850 inclus)	4,9 kg

Contenu de la livraison

1 paire de lunettes de protection, 1 capuchon en plastique,
 livré dans le Systainer HSC IV, Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:		
379048	CHF 258.80	HIZ
Langmagazin/Magasin long		
4100400	CHF 20.-	HIZ
Nasenkappe/capuchon		



**Nagelstreifen
NK20**

Kunststoffgebunden 20°

**Clous en bande
NK20**

Assemblage PE/PP 20°

**Chiodini in strisce
NK20**

Legatura in plastica 20°

REVOTOOL

Artikel Article Articoli	Stk. pro Pkt. pce./boîte pezzi/scatola	Stk. pro Palette pce./palette pezzi/pallet	Preis per Pkt. Prix par boîte Prezzo per scatola	RG
NK20-2860-HBK	5 000	300 000	373.00	VM
NK20-2870-HBK	4 000	240 000	336.00	VM
NK20-3180-HBK	3 000	180 000	328.00	VM
NK20-3190-HBK	3 000	180 000	362.00	VM

HBK = geharzt blank / résine brut / resinato nudo

NR1890DBRL_Hafte **BASIC** 
 18V Akku Haftennagler
 Cloueur pour ferblantiers sans fil 18V

900.-
 **198.-**



MW kompatibel
BRUSHLESS

**Werkzeuglose Eintreib-
Tiefeneinstellung**

Einzel- und Kontaktauslösung

**Sperre gegen
"Trockenschuss"**

**2 Stufen
Sicherheitsschalter**

**Réglage de la profondeur
d'enfoncement sans outil**

**Déclenchement individuel
et par contact**

**Suspension contre
« tir à sec »**

**Interrupteur de sécurité
à 2 positions**

Technische Daten

Magazin Steigung in Grad	20°
Nagellänge	25 - 35 mm
Nagelschaft Ø	2,9 - 3,3 mm
Nagelkopf Ø	7,0 - 7,6 mm (D)
Magazinkapaz. (Nägel)	37 Stück
Eintreibenergie	120 J
Nageltype/Nagelanbindung	HK20R
Eintreibvorgänge (ca.)	700 pro Akku-Ladung (5,0 Ah)
Vibrations Level	4,6 m/sek ²
Abmessung LxHxB	342 x 342 mm
Gewicht (inkl. BSL1850)	4,9 kg

Lieferumfang

1 Schutzbrille, 1 Kunststoffkappe,
im Systainer HSC IV geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Chargeur Inclinaison en degrés	20°
Longueur des clous	25 - 35 mm
Tige du clou Ø	2,9 - 3,3 mm
Tête de clou Ø	7,0 - 7,6 mm (D)
Capacité du chargeur (clous)	37 pièces
Énergie d'enfoncement	120 J
Type de clou/attache de clou	HK20R
Opérations d'enfoncement (env.)	700 par charge de batterie (5,0 Ah)
Niveau de vibration	4,6 m/sek ²
Dimensions LxHxl	342 x 342 mm
Poids (BSL1850 inclus)	4,9 kg

Contenu de la livraison

1 paire de lunettes de protection, 1 capuchon en plastique,
livré dans le Systainer HSC IV, Sans batterie ni chargeur

Optional / En option:

4100400	CHF 20.-	HIZ
Nasenkappe/capouchon		



Haftennägel

Clous ferblantier

Chiodo tetto

Artikel Article Articoli	Stk. pro Pkt. pce./boîte pezzi/scatola	Stk. pro Überkarton pce./carton pezzi/cartone	Preis per Pkt. Prix par boîte Prezzo per scatola	RG
HK20R-BOX-25-A2	2 200	184 800	486.00	VM
HK20R-BOX-31-A2	2 200	184 800	551.00	VM
HK20R-BOX-25-FVZ	2 200	184 800	281.00	VM
HK20R-BOX-31-FVZ	2 200	184 800	324.00	VM

A2 = rostfrei / inoxydable / inossidabile

FVZ = feuerverzinkt / galvanisé / zincato

NT1865DBAL **BASIC** 
 18V Akku Stift Nagler
 Cloueur stylo sans fil 18V

618.-
 **136.-**



NT kompatibel
BRUSHLESS

**Werkzeuglose Eintreib-
Tiefeneinstellung**

Einzel- und Kontaktauslösung

Nur für D-Kopf Stifte

Sperre gegen "Trockenschuss"

Réglage de la profondeur
d'enfoncement sans outil

Déclenchement individuel
et par contact

Uniquement pour les stylos
à tête en D

Suspension contre « tir à sec »

Technische Daten

Magazin Steigung in Grad	34°
Stiftlänge	32 - 65 mm
Schaftdurchmesser Ø	1,8 mm
Nagelkopf Ø	3,0 x 2,4 mm (D-Kopf)
Stifttype	BDA
Anbindung	Geklebt
Magazinkapazität	100 Stk
Eintreibvorgänge per Ladung (ca.)	1.100 Stk.
Abmessung LxHxB	344 x 300 x 104 mm
Gewicht (inkl. BSL1830C)	3,5 kg

Lieferumfang

1 Schutzbrille, 1 Kunststoffkappe,
im Systainer HSC IV geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Chargeur inclinaison en degrés	34°
Longueur de tige	32 - 65 mm
Diamètre de la tige Ø	1,8 mm
Tête de clou Ø	3,0 x 2,4 mm (tête en D)
Type de tige	BDA
Connexion	Collée
Capacité du chargeur	100 pcs.
Nombre d'enfoncement par charge (env.)	1.100 pcs.
Dimensions LxHxL	344 x 300 x 104 mm
Poids (BSL1830C inclus)	3,5 kg

Contenu de la livraison

1 paire de lunettes de protection, 1 capuchon en plastique,
livré dans le Systainer HSC IV, Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:		
371094	CHF 3.-	HIA
Nasenkappe/capouchon		

**Stauchkopfnägel
BDA**

Kopfbreite: 3,2 mm, Draht-
mass: 1,76 x 1,80 mm,
geharzt, A2 auf Anfrage!

**Cous tête homme
BDA**

Largeur tête: 3,2 mm,
dimension du fil: 1,76 x
1,80 mm, résiné, A2 sur
demande!

Chiodini BDA

Larghezza di testa: 3,2 mm,
spessore filo 1,76 x 1,80 mm,
resinato, A2 su richiesta!



REVOTOOL

Artikel Article Articoli	Stk. pro Pkt. pce./boîte pezzi/scatola	Preis per Pkt. Prix par boîte Prezzo per scatola	RG
BDA-32MM-VZ	4 000	145.00	VM
BDA-44MM-VZ	4 000	238.00	VM
BDA-50MM-VZ	4 000	218.00	VM
BDA-63MM-VZ	4 000	278.00	VM

VZ = verzinkt / galvanisé

NT1865DBSL **BASIC** 
 18V Akku Stift Nagler
 Cloueur stylo sans fil 18V

649.-
 **143.-**



MW kompatibel
BRUSHLESS

Einzel- und Kontaktauslösung

**Automatische Abschaltung
 nach 30 Minuten**

Stift-Schnellentstörung

2 Stufen Sicherheitsschalter

**Déclenchement individuel
 et par contact**

**Arrêt automatique après
 30 minutes**

Suppression rapide des tiges

**Interrupteur de sécurité
 à 2 positions**

Technische Daten

Magazin Steigung in Grad	0°
Stiftlänge	25 - 65 mm
Schaftdurchmesser Ø	1,4 - 1,65 mm
Stiftkopf Ø	2,8 mm
Stifttype	BFN
Anbindung	Geklebt
Magazinkapazität	100 Stk
Nägel per Ladung (ca.)	1500 Stück pro Ladung
Abmessung LxHxB	315 x 298 x 104 mm
Gewicht (inkl. BSL1830C)	3,4 kg

Lieferumfang

1 Schutzbrille, 1 Kunststoffkappe,
 im Systainer HSC IV geliefert
 Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Chargeur inclinaison en degrés	0°
Longueur de tige 2	5 - 65 mm
Diamètre de la tige Ø	1,4 - 1,65 mm
Tête de tige Ø	2,8 mm
Type de tige	BFN
Connexion	Collée
Capacité du chargeur	100 pièces
Clous par charge (environ)	1500 pièces par charge
Dimensions LxHxl	315 x 298 x 104 mm
Poids (BSL1830C inclus)	3,4 kg

Contenu de la livraison

1 paire de lunettes de protection, 1 capuchon en plastique,
 livré dans le Systainer HSC IV, Sans batterie ni chargeur

Optional/ En option:

371094	CHF 3.-	HIA
Nasenkappe/capouchon		

Stauchkopfnägel BFN

Kopfbreite: 2,9 mm, Draht-
 mass 1,60 x 1,40 mm, ge-
 harzt, in der neuen, hoch-
 wertigen Revotool-Verpa-
 ckung!

Clous tête homme BFN

Largeur tête: 2,9 mm, di-
 mension du fil: 1,60 x 1,40
 mm, résiné, avec le nouvel
 emballage de qualité Revo-
 tool!

Chiodini BFN

Larghezza di testa 2,9 mm,
 spessore filo 1,60 x 1,40 mm,
 resinato, nella nuova confe-
 zione di alta qualità Revo-
 tool!



REVOTOOL

Artikel Article Articoli	Stk. pro Pkt. pce./boîte pezzi/scatola	Stk. pro Überkarton pce./carton pezzi/cartone	Preis per Pkt. Prix par boîte Prezzo per scatola	RG
BFN-25MM-VZ	4 000	36 000	45.70	VM
BFN-30MM-VZ	2 000	18 000	26.20	VM
BFN-35MM-VZ	2 000	18 000	28.70	VM
BFN-41MM-VZ	2 000	18 000	31.30	VM
BFN-45MM-VZ	2 000	18 000	33.10	VM
BFN-50MM-VZ	2 000	18 000	35.10	VM
BFN-63MM-VZ	5 000		112.00	VM

VZ = verzinkt / galvanisé

NT1850DA **BASIC** 
 18V Akku Stift Nagler
 Cloueur stylo sans fil 18V

674.-
 **148.-**



NI kompatibel
BRUSHLESS

Einzel- und Kontaktauslösung

Stift-Schnellentstörung

**2 Stufen Sicherheits-
einschalter**

**Automatische Abschaltung
nach 30 Minuten**

**Déclenchement individuel
et par contact**

**Suppression rapide
des pointes**

**Interrupteur de sécurité
à 2 positions**

**Arrêt automatique après
30 minutes**

Technische Daten

Magazin Steigung in Grad	0°
Stiftlänge	16 - 50 mm
Schaftdurchmesser Ø	1,0 - 1,25 mm
Stifttype	BGN
Anbindung	Geklebt
Magazinkapazität	100 Stk
Eintreibgeschwindigkeit	2,5 Stück pro Sek.
Stifte per Ladung (ca.)	1.500 Stück pro Ladung
Abmessung LxHxB	267 x 286 x 92 mm
Gewicht (inkl. BSL1830C)	2,4 kg

Lieferumfang

1 Schutzbrille, 1 Kunststoffkappen,
 im Systainer HSC IV geliefert
 Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Chargeur inclinaison en degrés	0°
Longueur de tige	16 - 50 mm
Diamètre de la tige Ø	1,0 - 1,25 mm
Type de tige	BGN
Connexion	Collée
Capacité du chargeur	100 pièces
Vitesse d'enfoncement	2,5 pièces par sec.
Tiges par charge (environ)	1.500 pièces par charge
Dimensions LxHxl	267 x 286 x 92 mm
Poids (BSL1830C inclus)	2,4 kg

Contenu de la livraison

1 paire de lunettes de protection, 1 casquette en plastique,
 livrées dans le Systainer HSC IV
 Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

378092	CHF 1.90	HIA
Nasenkappe/capouchon		

**Stauchkopfnägel
BGN**

Kopfbreite: 1,9 mm, Draht-
 mass 1,25 x 1,00 mm, ge-
 harzt, in der neuen, hoch-
 wertigen Revotool-Verpa-
 ckung! A2 oder mit farbi-
 gem Kopf auf Anfrage!

**Clous tête homme
BGN**

Largeur tête: 1,9 mm, di-
 mension du fil: 1,25 x 1,00
 mm, résiné, avec le nouvel
 emballage de qualité Revo-
 tool! A2 ou tête en couleur
 sur demande!

**Mini grappini
BGN**

Larghezza di testa 1,9 mm,
 spessore filo 1,25 x 1,00 mm,
 resinato, nella nuova confe-
 zione di alta qualità Revo-
 tool! A2 + testa colorata su
 richiesta!



REVOTOOL

Artikel Article Articoli	Stk. pro Pkt. pce./boîte pezzi/scatola	Stk. pro Überkarton pce./carton pezzi/cartone	Preis per Pkt. Prix par boîte Prezzo per scatola	RG
BGN-16MM-VZ	15 000	135 000	84.00	VM
BGN-19MM-VZ	10 000	90 000	58.00	VM
BGN-25MM-VZ	10 000	90 000	70.40	VM
BGN-30MM-VZ	5 000	45 000	38.60	VM
BGN-32MM-VZ	5 000	45 000	40.50	VM
BGN-35MM-VZ	5 000	45 000	42.40	VM
BGN-40MM-VZ	5 000	45 000	47.40	VM
BGN-50MM-VZ	5 000	45 000	57.00	VM



VZ = verzinkt / galvanisé

NP18DSAL BASIC
 18V Akku Stift Nagler
 Cloueur stylo sans fil 18V

421.-

 **93.-**



Für handelsübliche Stifte

Stufenlose Eintreibtiefe

Stiftschnellentstörung

Sicherheits-Einschaltsperr

Kunststoff-Schutznase

Pour les stylos courants

Profondeur d'enfoncement en continu

Suppression rapide des tiges

Verrouillage de sécurité à l'enclenchement

Nez de protection en plastique

Technische Daten

Länge der Stifte 15 - 35 mm
 Stifte, Draht Ø PA64
 Magazin Kapazität 100 Stifte
 Schussgeschwindigkeit 2,5 pro Sek.
 Verarbeitungs Kapazität Bis zu 6.000 Stück
 Abmessung LxH 262 x 227 mm
 Gewicht (ohne Akku) 1,7 kg

Lieferumfang

1 Schutzbrille, im Karton geliefert
 Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Longueur de tige 15 - 35 mm
 Tiges, fil Ø PA64
 Capacité du chargeur 100 stylos
 Vitesse d'enfoncement 2,5 pièces par sec.
 Traitement Capacité Jusqu'à 6.000 pièces
 Dimensions LxH 262 x 227 mm
 Poids (sans batterie) 1,7 kg

Contenu de la livraison

1 paire de lunettes de protection, livrée dans le carton,
 Sans batterie ni chargeur

Optional/ En option:

370901	CHF 9.40	HIA
Nasenkappe/capouchon		

 kompatibel

Stifte PA64

Drahtmass: 0,64 mm rund, verbronz, in Industrieverpackung!

Clous PA64

Dimension du fil: 0,64 mm rond, bronze, avec emballage industriel!

Pin PA64

Spessore filo 0,64 mm tondo, bronzato, imballaggi industriali!



REVOTOOL

Artikel Article Articoli	Stk. pro Pkt. pce./boîte pezzi/scatola	Stk. pro Überkarton pce./carton pezzi/cartone	Preis per Pkt. Prix par boîte Prezzo per scatola	RG
PA64-20MM	10 000	400 000	64.00	VM
PA64-30MM	10 000	270 000	88.00	VM
PA64-35MM	10 000	270 000	130.00	VM

Tacker - Automatik-Hammer / Agrafeuse - Marteau automatique

N18DSL BASIC

18V Akku Tacker
Agrafeuse sans fil 18V

324.-

71.-



Für handelsübliche Klammern

Stufenlose Eintreibtiefe

Stiftschnellentörung

Sicherheits-Einschaltperre

Pour les agrafes courantes

Profondeur d'enfoncement
en continu

Suppression rapide des tiges

Verrouillage de sécurité
à l'enclenchement

Technische Daten

Abmessungen der Klammern LxHxB: 6-13/0,7 x 0,5/12 mm
Verarbeitungskapazität (bei 3,0 Ah): ca. 5.500 Stk. pro Ladung
Magazinkapazität: 150 Stk
Abmessung LxH: 235 x 166 mm
Gewicht (ohne Akku): 1,2 kg

Lieferumfang

1 Schutzbrille, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Dimensions des agrafes LxHxl : 6-13/0,7 x 0,5/12 mm
Capacité de traitement (avec 3,0 Ah) : env. 5.500 pièces par charge
Capacité du chargeur: 150 pièces
Dimensions LxH: 235 x 166 mm
Poids (sans batterie): 1,2 kg

Contenu de la livraison

1 paire de lunettes de protection,
livrée dans le carton, Sans batterie ni chargeur

kompatibel



Klammer K9

Agrafes K9

Graffe K9

REVOTOOL

Artikel Article Articoli	Stk. pro Pkt. pce./boîte pezzi/scatola	Preis per Pkt. Prix par boîte Prezzo per scatola	RG
K9-6MM-VZ	4 800	28.70	VM
K9-8MM-VZ	5 000	31.50	VM
K9-10MM-VZ	4 800	33.60	VM
K9-13MM-VZ	4 800	38.40	VM

VZ = verzinkt / galvanisé

NH18DSL BASIC

18V Akku Automatik-Hammer
Marteau automatique sans fil 18V

249.-

55.-



Magnetische Spitze
hält die Nägel

Kompakter Hammerkopf

Nägel eintreiben ohne
Kraftanstrengung

La pointe magnétique
maintient les clous

Tête de marteau compacte

Enfoncer des clous sans effort

Technische Daten

Nagellänge: 25 - 90 mm
Nagelkopf Ø: 3,9 - 8,8 mm
Nagelschaft Ø: 1,7 - 4,2 mm
Leerlaufhubzahl: 4000 min⁻¹
Eckmaß: 17 mm
Kopfhöhe: 113 mm
Abmessung LxHxB: 285 x 135 x 93 mm
Gewicht (ohne Akku): 0,9 kg

Lieferumfang

1 Schutzbrille, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Longueur des clous: 25 - 90 mm
Tête de clou Ø: 3,9 - 8,8 mm
Tige du clou Ø: 1,7 - 4,2 mm
Vitesse de course à vide: 4000min⁻¹
Cote d'angle: 17 mm
Hauteur de la tête: 113 mm
Dimensions LxHxl: 285 x 135 x 93 mm
Poids (sans batterie): 0,9 kg

Contenu de la livraison

1 paire de lunettes de protection,
livrée dans le carton, Sans batterie ni chargeur

kompatibel

N1804DA **BASIC**

18V Akku Täfernagler
Agrafeuse lambris sans fil 18V

611.-

 **134.-**



Tiefeneinstellung

LED-Beleuchtung

Einzel- und Kontaktauslösung

Réglage de la profondeur

Éclairage LED

Soupape de déclenchement pour tir à la volée ou coup par coup

Technische Daten

Klammerlänge	15 - 40 mm
Klammertyp	K90
Abmessung LxHxB	275 x 286 x 92 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,4 kg

Lieferumfang

1 Schutzbrille, im Systainer HSC IV geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

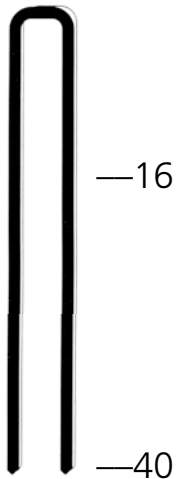
Longueur des agrafes	15 - 40 mm
Type des agrafes	K90
Dimensions LxHxI	275 x 286 x 92 mm
Poids (sans batterie)	2,4 kg

Contenu de la livraison

1 paire de lunettes de protection, livrées dans le Systainer HSC IV
Sans batterie ni chargeur

 kompatibel
BRUSHLESS

| 5,65 |



Klammern K90

Rückenbreite: 5,65 mm,
Drahtmass 1,25 x 1,00 mm,
geharzt, in der neuen,
hochwertigen Revotool-
Verpackung! A2 + ALU auf
Anfrage!

Agrafes K90

Largeur dos: 5,65 mm,
dimension du fil 1,25 x
1,00 mm, résiné, avec le
nouvel emballage de qualité
Revotool! A2 + ALU sur
demande!

Graffe K90

Larghezza graffa 5,65 mm,
spessore filo 1,25 x 1,00 mm,
resinato, nella nuova confe-
zione di alta qualità Revo-
tool! A2 + ALU su richiesta!

REVOTOOL

Artikel Article Articoli	Stk. pro Pkt. pce./boîte pezzi/scatola	Stk. pro Überkarton pce./carton pezzi/cartone	Preis per Pkt. Prix par boîte Prezzo per scatola	RG
K90-16MM-VZ	6 000	48 000	42.80	VM
K90-18MM-VZ	6 000	48 000	46.10	VM
K90-20MM-VZ	6 000	48 000	50.00	VM
K90-25MM-VZ	4 600	36 800	47.90	VM
K90-30MM-VZ	3 600	28 800	43.50	VM
K90-32MM-VZ	3 600	28 800	49.00	VM
K90-35MM-VZ	3 000	24 000	43.20	VM
K90-38MM-VZ	3 000	24 000	46.80	VM
K90-40MM-VZ	3 000	24 000	50.00	VM

VZ = verzinkt / galvanisé



EC36DA **BASIC**

36V Akku Kompressor
Compresseur sans fil 36V

549.-

121.-



BRUSHLESS

Leichter und leistungsstarker
Akku Kompressor

Ölfreier Kolbenverdichter

Regelbarer Arbeitsdruck durch
Druckminderer mit Manometer

Armaturen und Bedienelemente
im Rohrrahmen geschützt

Compresseur à batterie
léger et puissant

Compresseur à piston sans huile

Pression de travail réglable
grâce à un réducteur de
pression avec manomètre

Armatures et éléments de
commande protégés dans
le cadre tubulaire

Technische Daten

Max. Ansaugleistung	120 l
Liefermenge	65,1 l/min bei 2,8 bar 45,3 l/min bei 6,2 bar
Max. Druck	9,3 bar
Behältervolumen	7,3 l
Abmessung LxHxB	408 x 343 x 330 mm
Gewicht (ohne Akku)	13,4 kg

Lieferumfang

1 Entlüfter, 1 Schnellkupplung, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Capacité max.	120l
Capacité d'aspiration Débit	65,1 l/min à 2,8 bar 45,3 l/min à 6,2 bar
Pression max.	9,3 bar
Volume du récipient	7,3 l
Dimensions LxHxI	408 x 343 x 330 mm
Poids sans batterie	13,4 kg

Contenu de la livraison

1 purgeur, 1 raccord rapide,
livré dans le carton, Sans batterie ni chargeur

UP18DA **BASIC**

18V Akku
Kompressor / Pumpe
Compresseur / Pompe
sans fil 18V

199.-

44.-



kompatibel

Multifunktionaler Akku-
Kompressor, zum Aufpumpen
von Reifen, Bällen,
Luftmatratzen und mehr

Automatische Abschaltung
beim Erreichen
des eingestellten Zieldrucks

Hochdruckfunktion für
komfortables Aufpumpen
von Auto- und Fahrradreifen

Betrieb mit 18V-Akkus oder
alternativ 12V-KFZ-Kabel

Compresseur à batterie
multifonctionnel, pour gonfler
les pneus, les ballons, les
matelas pneumatiques et
bien plus encore

Arrêt automatique lors de l'atteinte de la pression cible réglée.

Fonction haute pression pour un gonflage confortable
des pneus de voiture et de vélo

Fonctionne avec des batteries 18V ou, en alternative,
avec un câble de voiture 12V

Technische Daten

Fülleistung	16 l/min
Max. Druck	11 bar
Hochdruckschlauch (Länge)	1.200 mm
Volumenschlauch (Länge)	490 mm
Abmessung LxHxB	328 x 185 x 256 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,6 kg

Lieferumfang

1 Volumenschlauch mit 2 Adaptern, 1 Universal-Hochdruckadapter,
1 Hochdruckadapter für Fahrradventil, 1 Ballfüllnadel,
1 12V-KFZ-Kabel, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Capacité de remplissage	16 l/min
Pression max.	11 bar
Tuyau haute pression (longueur)	1.200 mm
Tuyau volumétrique (longueur)	490 mm
Dimensions LxHxL	328 x 185 x 256 mm
Poids sans batterie	2,6 kg

Contenu de la livraison

1 tuyau de volume avec 2 adaptateurs,
1 adaptateur universel haute pression,
1 adaptateur haute pression pour valve de vélo,
1 aiguille de remplissage de balle,
1 câble 12V pour voiture, livré dans le carton
Sans batterie ni chargeur

Schleifen und trennen
auf einem neuen Level.

Ponçage et découpe à
un niveau supérieur.




		G3613DE	G3613DVE	G3623DA
Technische Daten	Données techniques			
Spannung	Tension	36 V	36 V	36 V
Scheiben Ø	Disques Ø	125 mm	125 mm	230 mm
Schalter	Interrupteur	Schiebe	Schiebe	Schiebe
Leerlaufdrehzahl	Vitesse de rotation à vide	10.000 min ⁻¹	3.200 - 10.000 min ⁻¹	5.300 min ⁻¹
Antriebsspindel	Broche d'entraînement	M14	M14	M14
Variable Geschwindigkeit	Vitesse variable	-	Ja	Ja
Fallschutz-Funktion	Fonction anti-chute	-	Ja	Ja
LED Licht	Lumière LED	Ja	Ja	Ja
3-Punkt Zusatzhandgriff	Poignée supplémentaire à 3 points	Ja	Ja	Ja
Soft Start	Démarrage en douceur	Ja	Ja	Ja
Wiederanlaufschutz	Protection contre le redémarrage	Ja	Ja	Ja
Rückschlagschutz	Protection contre les contrecoups	Ja	Ja	Ja
Bremse	Frein	Ja	Ja	Ja
AT Modus	Mode AT	Ja	Ja	Ja
Antivibrationsgriff	Poignée anti-vibrations	Ja	Ja	Ja
Spindelarretierung	Blocage de la broche	Ja	Ja	Ja
Werkzeuglose Schutzhaube	Capot de protection sans outil	Ja	Ja	Ja
Handgriffumfang	Circonférence de la poignée	144 mm	144 mm	144 mm
Abmessungen (L)	Dimensions (L)	389 mm	389 mm	531 mm
Gewicht (ohne Akku)	Poids (sans batterie)	2,4 kg	2,4 kg	4,9 kg

MW kompatibel **MW** **MW**
BRUSHLESS BRUSHLESS BRUSHLESS

Akku Winkelschleifer / Meuleuse d'angle sans fil

G3613DE **BASIC** 
 36V Akku Winkelschleifer
 Meuleuse d'angle sans fil 36V

349.-
 **77.-**



Kickback-Stopp-Sicherung

**Mit AT Modus ausgerüstet
(Belastungssteuerung)**

**Softstart-Funktion
(Anlaufstrombegrenzung)**

Elektrische Motorbremse

Sécurité anti-kickback

Équipé du mode AT
(contrôle de la charge)

Fonction de démarrage
progressif (limitation du
courant de démarrage)

Frein moteur électrique

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Antriebspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Leerlaufdrehzahl	10.000 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl AT Modus	5.500 /min ⁻¹
Handgriffumfang	144 mm
Abmessung L	389 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,4 kg

Lieferumfang

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff, 1 Spannflansch, 1 Spannmutter,
 1 Stirnlochschlüssel, 1 Schleifschutzhaube,
 im Systainer HSC III geliefert
 Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Disques abrasifs Ø	125 mm
Trou de Ø	22,4 mm
Broche d'entraînement	M14
Filetage de la poignée latérale	M10
Vitesse à vide	10.000/min ⁻¹
Vitesse à vide mode AT	5.500/min ⁻¹
Tour de poignée	144 mm
Dimension L	389 mm
Poids (sans batterie)	2,4 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire anti-vibrations, 1 bride de serrage,
 1 écrou de serrage, 1 clé pour trous frontaux,
 1 capot de protection de ponçage, livré dans le Systainer HSC III
 Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

711273	CHF 40.-	HIZ
Turboflansch/bride turbo		

AT
BRUSHLESS

G3613DVE **BASIC** 
 36V Akku Winkelschleifer
 Meuleuse d'angle sans fil 36V

386.-
 **85.-**



Kickback-Stopp-Sicherung

**Elektronische
Drehzahlregelung**

Elektrische Motorbremse

Sécurité anti-kickback

Régulation électronique
de la vitesse

Frein moteur électrique

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Bohrung Ø	22,4 mm
Antriebspindel	M14
Seitengriffgewinde	M10
Leerlaufdrehzahl	3.200 - 10.000 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl AT Modus	5.500 /min ⁻¹
Handgriffumfang	144 mm
Abmessung L	389 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,4 kg

Lieferumfang

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff, 1 Spannflansch, 1 Spannmutter,
 1 Stirnlochschlüssel, 1 Schleifschutzhaube,
 im Systainer HSC III geliefert
 Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Disques abrasifs Ø	125 mm
Trou de Ø	22,4 mm
Broche d'entraînement	M14
Filetage de la poignée latérale	M10
Vitesse à vide	3.200- 10.000/min ⁻¹
Vitesse à vide mode AT	5.500/min ⁻¹
Tour de poignée	144 mm
Dimension L	389 mm
Poids (sans batterie)	2,4 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire anti-vibrations, 1 bride de serrage,
 1 écrou de serrage, 1 clé pour trous frontaux,
 1 capot de protection de ponçage, livré dans le Systainer HSC III
 Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

711273	CHF 40.-	HIZ
Turboflansch/bride turbo		

AT
BRUSHLESS



G3623DA

G3623DA BASIC
36V Akku Winkelschleifer
Meuleuse d'angle sans fil 36V

686.-
151.-



AT
BRUSHLESS

Kickback-Stopp-Sicherung

AT-Modus

Softstart-Funktion

Sécurité anti-kickback

Mode AT

Fonction de démarrage progressif

Optional/ En option:
711273 CHF 40.- HIZ
Turboflansch/bride turbo

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	230 mm
Antriebsspindel	M14
Seitengriff	M10
Leerlaufdrehzahl	5.300 /min ⁻¹
Auto-Mode Drehzahl	3.200 /min ⁻¹
Abmessungen LxHxB	531 x 162 x 248 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,9 kg

Lieferumfang

1 Antivibrations-Zusatzhandgriff, 1 Spannflansch, 1 Spannmutter, 1 Stirnlochschlüssel, im Transportkoffer geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Disques abrasifs Ø	230 mm
Broche d'entraînement	M14
Poignée latérale	M10
Vitesse de rotation à vide	5.300 /min ⁻¹
Vitesse de rotation en mode automatique	3.200 /min ⁻¹
Dimensions LxHxB	531 x 162 x 248 mm
Poids (sans batterie)	4,9 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire anti-vibrations, 1 bride de serrage, 1 écrou de serrage, 1 clé pour trou frontal, livrés dans un coffret de transport
Sans batterie ni chargeur

Schleifen und trennen auf einem neuen Level.

Ponçage et découpe à un niveau supérieur.



		G13SR4	G13SW2	G13VE2
Technische Daten	Données techniques			
Scheiben Ø	Disques Ø	125 mm	125 mm	125 mm
Leistungsaufnahme	Puissance absorbée	730 W	1.200 W	1.320 W
Schalter	Interrupteur	Schiebe	Schiebe	Schiebe
Leerlaufdrehzahl	Vitesse de rotation à vide	10.000 min ⁻¹	11.000 min ⁻¹	2.500 - 8.500 min ⁻¹
Antriebsspindel	Broche d'entraînement	M14	M14	M14
Variable Geschwindigkeit	Vitesse variable	-	-	Ja
3-Punkt Zusatzhandgriff	Poignée supplémentaire à 3 points	-	-	Ja
Soft Start	Démarrage en douceur	-	Ja	Ja
Wiederanlaufschutz	Protection contre le redémarrage	Ja	Ja	Ja
Rückschlagschutz	Protection contre les contrecoups	-	-	Ja
Bremse	Frein	-	-	Ja
Antivibrationsgriff	Poignée anti-vibrations	-	Ja	Ja
Spindelarretierung	Blocage de la broche	Ja	Ja	Ja
Werkzeuglose Schutzhaube	Capot de protection sans outil	-	Ja	Ja
Abmessungen (L)	Dimensions (L)	258 mm	278 mm	323 mm
Gewicht	Poids	1,8 kg	2,4 kg	1,7 kg

BRUSHLESS



G13SB4	G13BY	G23SWU2	G23BYE	G23MRUA	G23UDY2
---------------	--------------	----------------	---------------	----------------	----------------

125 mm	125 mm	230 mm	230 mm	230 mm	230 mm
1.400 W	1.700 W	2.200 W	2.200 W	2.500 W	2.600 W
Schiebe	Schiebe	Schiebe	Schiebe	Schiebe	Schiebe
11.500 min ⁻¹	11.000 min ⁻¹	6.600 min ⁻¹	6.600 min ⁻¹	6.600 min ⁻¹	6.600 min ⁻¹
M14	M14	M14	M14	M14	M14
-	-	-	-	-	-
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	-	-	-	-
Ja	Ja	-	Ja	-	-
Ja	Ja	-	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	-	Ja	-	-
288 mm	335 mm	469 mm	468 mm	492 mm	500 mm
2,4 kg	2,8 kg	5,3 kg	4,2 kg	6,6 kg	6,3 kg

BRUSHLESS

G13SR4

Winkelschleifer
Meuleuse d'angle

118.-

26.-



Spindelarretierung

Flacher Getriebekopf

Wiederanlaufschutz

Blocage de la broche

Tête d'engrenage plate

Protection contre le redémarrage

Optional/En option:
711273 **CHF 40.-** HIZ
Turboflansch/bride turbo

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	730 W
Leerlaufdrehzahl	10.000 /min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung LxH	258 x 63 mm
Gewicht	1,8 kg

Lieferumfang

1 Schutzhaube, 1 Zusatzhandgriff, 1 Spannscheibe, 1 Spannmutter, 1 Stirnlochschlüssel, im Karton geliefert

Données techniques

Disques abrasifs Ø	125 mm
Puissance absorbée	730 W
Vitesse de rotation à vide	10.000 /min ⁻¹
Broche d'entraînement	M14
Filetage poignée latérale	M10
Dimensions LxH	258 x 63 mm
Poids	1,8 kg

Contenu de la livraison

1 capot de protection, 1 poignée supplémentaire, 1 disque de serrage, 1 écrou de serrage, 1 clé pour trou frontal, livré dans le carton

G13SW2

Winkelschleifer
Meuleuse d'angle

193.-

42.-



Antivibrations-Zusatzhandgriff

Werkzeuglose Schutzhaubenverstellung

Mit Turboflansch

Poignée supplémentaire anti-vibrations

Réglage du capot de protection sans outil

Avec bride turbo

Optional/En option:
711273 **CHF 40.-** HIZ
Turboflansch/bride turbo

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.200 W
Leerlaufdrehzahl	11.000 /min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung LxH	278 x 66 mm
Gewicht	2,4 kg

Lieferumfang

1 Schutzhaube, 1 Spannscheibe, 1 Spannmutter, 1 Antivibrations-Zusatzhandgriff, 1 Turboflansch, 2 Schlüssel, 1 Schrupscheibe, Diamantscheibe, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Disques abrasifs Ø	125 mm
Puissance absorbée	1.200 W
Vitesse de rotation à vide	11.000 /min ⁻¹
Broche d'entraînement	M14
Filetage poignée latérale	M10
Dimensions LxH	278 x 66 mm
Poids	2,4 kg

Contenu de la livraison

1 capot de protection, 1 disque de serrage, 1 écrou de serrage, 1 poignée supplémentaire anti-vibrations, 1 bride turbo, 2 clés, 1 disque à ébarber, disque diamant, livré dans un coffret de transport

G13VE2

Winkelschleifer
Meuleuse d'angle

330.-

73.-



Konstantelektronik und regelbare Drehzahlen

Kickback-Stopp-Sicherung

Anlaufstrombegrenzung und Wiederanlaufschutz

Électronique constante et vitesses de rotation réglables

Sécurité anti-kickback

Limitation du courant de démarrage et protection contre le redémarrage

Optional/En option:
711273 **CHF 40.-** HIZ
Turboflansch/bride turbo

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.320 W
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Leerlaufdrehzahl	2.500 - 8.500 /min ⁻¹
Abmessung L	323 mm
Gewicht	1,7 kg

Lieferumfang

1 Schutzhaube, 1 Spannmutter, 1 Antivibrations-Zusatzhandgriff, 1 Turboflansch, 1 Schlüssel, im Karton geliefert

Données techniques

Disques abrasifs Ø	125 mm
Puissance absorbée	1.320 W
Broche d'entraînement	M14
Filetage poignée latérale	M10
Vitesse de rotation à vide	2.500 - 8.500 /min ⁻¹
Dimension L	323 mm
Poids	1,7 kg

Contenu de la livraison

1 capot de protection, 1 écrou de serrage, 1 poignée supplémentaire anti-vibrations, 1 bride turbo, 1 clé, livrés dans le carton

BRUSHLESS

G13SB4 Winkelschleifer Meuleuse d'angle

186.-

41.-



Wiederanlaufschutz

Spindelarretierung

Werkzeuglose
Schutzhaubenverstellung

Protection contre
le redémarrage

Blocage de la broche

Réglage du capot de
protection sans outil

Optional/En option:
711273 CHF 40.- HIZ
Turboflansch/bride turbo

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.400 W
Leerlaufdrehzahl	11.500 /min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Abmessung LxHxB	288 x 109 x 85 mm
Gewicht	2,4 kg

Lieferumfang

1 Schutzhaube, 1 Zusatzhandgriff, 1 Spannflansch, 1 Schlüssel, 1 Schrupscheibe, 1 Flanschmutter, im Karton geliefert

Données techniques

Disques abrasifs Ø	125 mm
Puissance absorbée	1,400 W
Vitesse de rotation à vide	11,500 /min ⁻¹
Broche d'entraînement	M14
Filetage poignée latérale	M10
Dimensions LxHxl	288 x 109 x 85 mm
Poids	2,4 kg

Contenu de la livraison

1 capot de protection, 1 poignée supplémentaire, 1 bride de serrage, 1 clé, 1 disque à ébarber, 1 écrou à bride, livrés en carton



G13SB4

G13BY Winkelschleifer Meuleuse d'angle

368.-

81.-



UVP

Mechanische Scheibenbremse

Vollwellenelektronik für
konstante Drehzahl

Scheibenwechsel auf
Knopfdruck

Frein à disque mécanique

Électronique à ondes pleines
pour une vitesse constante

Changement de disque par
simple pression sur un bouton

Optional/En option:
711273 CHF 40.- HIZ
Turboflansch/bride turbo

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.700 W
Leerlaufdrehzahl	11.000 /min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M10
Griffumfang	208 mm
Abmessung LxH	335 x 108 mm
Gewicht	2,8 kg

Lieferumfang

1 Schutzhaube, 1 Antivibrations-Zusatzhandgriff, 1 Schnellspannmutter, im Karton geliefert

Données techniques

Disques abrasifs Ø	125 mm
Puissance absorbée	1,700 W
Vitesse de rotation à vide	11,000 /min ⁻¹
Broche d'entraînement	M14
Filetage poignée latérale	M10
Circonférence de la poignée	208 mm
Dimensions LxH	335 x 108 mm
Poids	2,8 kg

Contenu de la livraison

1 capot de protection, 1 poignée supplémentaire anti-vibrations, 1 écrou à serrage rapide, livrés dans le carton

G23SWU2

Winkelschleifer
Meuleuse d'angle

274.-

60.-



Wiederanlaufschutz

Anlaufstrombegrenzung

Staubgeschützte Kugellager

Protection contre le redémarrage

Limitation du courant de démarrage

Roulements à billes protégés contre la poussière

Optional/En option:
711273 **CHF 40.-** HIZ
Turboflansch/bride turbo

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	230 mm
Leistungsaufnahme	2.200 W
Leerlaufdrehzahl	6.600 /min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung LxH	469 x 83 mm
Gewicht	5,3 kg

Lieferumfang

1 Schutzhaube, 1 Zusatzhandgriff, 1 Spannflansch, 1 Spannmutter, 2 Schlüssel, im Karton geliefert

Données techniques

Disques abrasifs Ø	230 mm
Puissance absorbée	2.200 W
Vitesse de rotation à vide	6.600 /min ⁻¹
Broche d'entraînement	M14
Filetage poignée latérale	M14
Dimensions LxH	469 x 83 mm
Poids	5,3 kg

Contenu de la livraison

1 capot de protection, 1 poignée supplémentaire, 1 bride de serrage, 1 écrou de serrage, 2 clés, livrés dans le carton

G23BYE

Winkelschleifer
Meuleuse d'angle

561.-

123.-



Mit Motorbremse

Wiederanlaufschutz

Anlaufstrombegrenzung

Avec frein moteur

Protection contre le redémarrage

Limitation du courant de démarrage

Optional/En option:
711273 **CHF 40.-** HIZ
Turboflansch/bride turbo

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	230 mm
Leistungsaufnahme	2.200 W
Leerlaufdrehzahl	6.600 /min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung LxH	468 x 83 mm
Gewicht	4,2 kg

Lieferumfang

1 Schutzhaube, 1 Antivibrations-Zusatzhandgriff, 1 Spannflansch, 1 Spannmutter, 1 Schlüssel, im Karton geliefert

Données techniques

Disques abrasifs Ø	230 mm
Puissance absorbée	2.200 W
Vitesse de rotation à vide	6.600 /min ⁻¹
Broche d'entraînement	M14
Filetage poignée latérale	M14
Dimensions LxH	468 x 83 mm
Poids	4,2 kg

Contenu de la livraison

1 capot de protection, 1 poignée supplémentaire anti-vibrations, 1 bride de serrage, 1 écrou de serrage, 1 clé, livrés dans le carton

BRUSHLESS

G23MRUA

Winkelschleifer
Meuleuse d'angle

336.-

74.-



Wiederanlaufschutz

Anlaufstrombegrenzung

Robustes Aluminiumgehäuse

Protection contre le redémarrage

Limitation du courant de démarrage

Boîtier en aluminium robuste

Optional/En option:
711273 **CHF 40.-** HIZ
Turboflansch/bride turbo

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	230 mm
Leistungsaufnahme	2.500 W
Leerlaufdrehzahl	6.600 /min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung LxH	492 x 83 mm
Gewicht	6,6 kg

Lieferumfang

1 Schutzhaube, 1 Antivibrations-Zusatzhandgriff, 1 Spannflansch, 1 Spannmutter, 2 Schlüssel, im Karton geliefert

Données techniques

Disques abrasifs Ø	230 mm
Puissance absorbée	2.500 W
Vitesse de rotation à vide	6.600 /min ⁻¹
Broche d'entraînement	M14
Filetage poignée latérale	M14
Dimensions LxH	492 x 83 mm
Poids	6,6 kg

Contenu de la livraison

1 capot de protection, 1 poignée supplémentaire anti-vibrations, 1 bride de serrage, 1 écrou de serrage, 2 clés, livrés dans le carton

G23UDY2

Winkelschleifer
Meuleuse d'angle

368.-

81.-



Wiederanlaufschutz

Anlaufstrombegrenzung

Robustes Aluminiumgehäuse

Protection contre
le redémarrage

Limitation du courant
de démarrage

Boîtier en aluminium robuste

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	230 mm
Leistungsaufnahme	2.600 W
Leerlaufdrehzahl	6.600 /min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung L	500 mm
Gewicht	6,3 kg

Lieferumfang

1 Schutzhaube, 1 Antivibrations-Zusatzhandgriff,
1 Spannflansch, 1 Spannmutter, 2 Schlüssel, im Karton geliefert

Données techniques

Disques abrasifs Ø	230 mm
Puissance absorbée	2,600 W
Vitesse de rotation à vide	6,600 /min ⁻¹
Broche d'entraînement	M14
Filetage poignée latérale	M14
Dimension L	500 mm
Poids	6,3 kg

Contenu de la livraison

1 capot de protection, 1 poignée supplémentaire anti-vibrations,
1 bride de serrage, 1 écrou de serrage, 2 clés, livrés dans le carton

Optional/ En option:

711273	CHF 40.-	HIZ
Turboflansch/bride turbo		

UVP

G23UDY2++

Betonschleifer
Ponceuse à béton

786.-

173.-



Antivibrationssystem

Betonabsaughaube mit
wechselbarer Bürste

Anlaufstrombegrenzung

Robustes Aluminiumgehäuse

Wiederanlaufschutz

Système antivibratoire

Hotte d'aspiration du béton
avec brosse interchangeable

Limitation du courant
de démarrage

Boîtier en aluminium robuste

Protection contre
le redémarrage

Technische Daten

Schleifscheiben Ø	180 mm
Leistungsaufnahme	2.600 W
Leerlaufdrehzahl	6.600 /min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung L	500 mm
Gewicht	6,3 kg

Lieferumfang

1 Betonabsaughaube, 1 Dia-Topfscheibe,
1 Antivibrations-Zusatzhandgriff, 1 Spannflansch,
1 Spannmutter, 2 Schlüssel, im Karton geliefert

Données techniques

Disques abrasifs Ø	180 mm
Puissance absorbée	2,600 W
Vitesse de rotation à vide	6,600 /min ⁻¹
Broche d'entraînement	M14
Filetage poignée latérale	M14
Dimension L	500 mm
Poids	6,3 kg

Contenu de la livraison

1 hotte d'aspiration pour béton, 1 disque à segments diamantés
1 poignée supplémentaire anti-vibrations, 1 bride de serrage,
1 écrou de serrage, 2 clés, livrés dans le carton

Optional/ En option:

744113	CHF 111.90	HIZ
Ersatz-Bürstenband (2m)/bande de brosse de rechange (2m)		
752878	CHF 209.20	HIZ
Ersatz Dia-Topfscheibe/disque à segments diamantés		

UVP

GM13Y+
Betonschleifer
Ponceuse à béton

824.-

181.-



Drehzahlregulierung

Randnahes Schleifen durch
aufklappbares Bürstensegment

Federgelagerter Bürstenkranz
gleicht Unebenheiten aus

Austauschbarer Bürstenkranz

6-fach verstellbarer Handgriff

Régulation de la vitesse
de rotation

Ponçage au ras des bords
grâce au segment de brosse
rabattable

La couronne de brosses
montée sur ressort compense
les irrégularités

Couronne de brosses
interchangeable

Poignée réglable sur
6 positions

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.900 W
Trennscheiben Ø	125 mm
Leerlaufdrehzahl	3.800 - 8.200 /min ⁻¹
Spindelaufnahme	M14
Schalldruckpegel	92 dB(A)
Schalleistungspegel	103 dB(A)
Vibration	6,94 m/s ²
Gewicht	3,5 kg

Lieferumfang

1 Bügelgriff, 1 Flanschmutter, 1 Flanschmutter, 1 Stirnlochschlüssel,
1 Diamantschleiftopf (Beton), im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	1,900 W
Disques à tronçonner Ø	125 mm
Vitesse de rotation à vide	3,800 - 8,200/min ⁻¹
Logement de la broche	M14
Niveau de pression acoustique	92 dB(A)
Puissance acoustique	103 dB(A)
Vibration	6,94 m/s ²
Poids	3,5 kg

Contenu de la livraison

1 poignée en forme d'étrier, 1 plateau à bride, 1 écrou à bride,
1 clé pour trous frontaux, 1 meule boisseau diamantée (béton),
livrés dans un coffret de transport

Optional/En option:

377100 **CHF 25.80** HIA
Ersatz-Bürstenband (2m)/bande de brosse de rechange (2m)

4100291 **CHF 159.-** HIA
Ersatz Dia-Topfscheibe/disque à segments diamantés

GM13Y+_Druckpatte

Druckplatte (montage anstelle des Bügelgriffs) /
Plaque de pression (montage à la place de la poignée),

CM5SB
Diamant Trennschleifer
Disque à tronçonner diamanté

386.-

85.-



Effiziente Staubabsaugung
neue Staubabsaughaube

Abschaltkohlebürsten

Spindelarretierung

Zum Sägen und Trennen
von z.B. Stein, Beton,
Fliesen, Metall

Aspiration efficace des
poussières nouvelle hotte
d'aspiration des poussières

Brosses à charbon de
désactivation

Blocage de la broche

Pour le sciage et la découpe
de la pierre, du béton, du
carrelage, du métal, etc

Technische Daten

Trenn-/Diascheibe Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1.300 W
Bohrung Ø	22,2 mm
Leerlaufdrehzahl	11.000 /min ⁻¹
Max. Schnitttiefe	33 mm
Max. Tiefe pro Schnitt	15 mm
Abmessung L	314 mm
Gewicht	2,9 kg

Lieferumfang

1 Schlüssel, 1 Staubabsaughaube, 1 Seitengriff,
1 Schlauchadapter, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Disque à tronçonner/diaphragme Ø	125 mm
Puissance absorbée	1,300 W
Trou Ø	22,2 mm
Vitesse de rotation à vide	11,000 /min ⁻¹
Profondeur de coupe max.	33 mm
Profondeur max. par coupe	15 mm
Dimension L	314 mm
Poids	2,9 kg

Contenu de la livraison

1 clé, 1 capot d'aspiration des poussières, 1 poignée latérale,
1 adaptateur de tuyau, livré dans une mallette de transport

CM9UBY

Diamant Trennschleifer
Disque à tronçonner diamanté

674.-

148.-



Effiziente Staubabsaugung -
neue Staubabsaughaube

Abschaltkohlebürsten

Spindelarretierung

Zum Sägen und Trennen
von z.B. Stein, Beton,
Fliesen, Metall

4-fache Rollenführung

Aspiration efficace des
poussières nouvelle hotte
d'aspiration des poussières

Brosses à charbon
de désactivation

Blocage de la broche

Pour le sciage et la découpe
de la pierre, du béton, du
carrelage, du métal, etc

Guidage à 4 rouleaux

Technische Daten

Trenn-/Diascheibe Ø	230 mm
Leistungsaufnahme	2.600 W
Bohrung Ø	22,2 mm
Leerlaufdrehzahl	6.600 /min ⁻¹
Max. Schnitttiefe	60 mm
Max. Tiefe pro Schnitt	30 mm
Abmessung L	652 mm
Gewicht	8,1 kg

Lieferumfang

1 Schlüssel, 1 Staubabsaughaube, 1 Seitengriff,
1 Schlauchadapter, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Disque à tronçonner/diaphragme Ø	230 mm
Puissance absorbée	2.600 W
Trou Ø	22,2 mm
Vitesse de rotation à vide	6.600 /min ⁻¹
Profondeur de coupe max.	60 mm
Profondeur max. par coupe	30 mm
Dimension L	652 mm
Poids	8,1 kg

Contenu de la livraison

1 Clé, 1 capot d'aspiration des poussières, 1 poignée latérale,
1 adaptateur de flexible, livré dans une mallette de transport

UVP

CM5MA+

Mauernutfräse
Fraise à rainurer les murs

911.-

200.-



Konstantelektronik

Elektronischer Softstart
Wiederanlaufschutz

Optimales Handling,
schiebender Schnitt

Schaltersperre

Électronique constante

Démarrage électronique
progressif Protection contre
le redémarrage

Manipulation optimale,
coupe poussante

Verrouillage de l'interrupteur

Technische Daten

Nennleistungsaufnahme	1.900 W
Scheibendurchmesser	125 mm
Schnitttiefe	10 - 40 mm
Schnittbreite	9 - 35 mm
Leerlaufdrehzahl	5.000 /min ⁻¹
Vibration	5,5 m/sec ²
Abmessung LxHxB	480 x 175 x 195 mm
Gewicht	4,7 kg

Lieferumfang

2 Diamant-Trennscheiben, Distanzscheiben,
1 Spannmutter, 1 Stirnlochschlüssel, 1 Ausbrechwerkzeug,
im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Puissance nominale absorbée	1 900 W
Diamètre du disque	125 mm
Profondeur de coupe	10 - 40 mm
Largeur de coupe	9 - 35 mm
Vitesse de rotation à vide	5.000 /min ⁻¹
Vibration	5,5 m/sec ²
Dimensions LxHxl	480 x 175 x 195 mm
Poids	4,7 kg

Contenu de la livraison

2 Disques à tronçonner diamantés, disques d'écartement,
1 écrou de serrage, 1 clé pour trous frontaux, 1 outil d'arrachage,
livrés dans un coffret de transport

GP18DA **BASIC**
18V Akku Geradschleifer
Meuleuse droite sans fil 18V

349.-
77.-



NEU kompatibel
BRUSHLESS

5-stufige Drehzahlregulierung für materialgerechtes Schleifen

Elektrische Bremse und Überlastschutz

Rückschlagschutz (Kickback-Sicherung)

Réglage de la vitesse à 5 niveaux pour un ponçage adapté au matériau

Frein électrique et protection contre les surcharges

Protection contre les contrecoups (sécurité kickback)

Technische Daten

Spannzange Ø	6 mm
Leerlaufdrehzahl	7.000 - 29.000 /min ⁻¹
Spindelhalbs Ø	40 mm
Spindelhalbs Länge	150 mm
Schleifstifte Ø max.	50 mm
Griffumfang	145 mm
Abmessung L	464 mm
Gewicht	1,8 kg

Lieferumfang

1 Spannzange 6 mm, 2 Schlüssel, im Transportkoffer geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Pince de serrage Ø	6 mm
Vitesse de rotation à vide	7.000 - 29.000 /min ⁻¹
Col de broche Ø	40 mm
Col de broche longueur	150 mm
Meules sur tige Ø max.	50 mm
Circonférence de la poignée	145 mm
Dimension L	464 mm
Poids	1,8 kg

Contenu de la livraison

1 pince de serrage 6 mm, 2 clés, livré dans un coffret de transport
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

751342 **CHF 38.40** HIZ
Stiftbürste (gedreht)/Brosse à broches (torsadée)

751327 **CHF 19.20** HIZ
Rundbürste (gewellt)/Brosse ronde (omdulée)

780789 **CHF 546.80** HIZ
10 Stk. 6mm Schleifstifte-Set/
Jeu de 10tiges de meulage de 6mm

GP3V
Geradschleifer
Meuleuse droite

368.-
81.-



Konstantelektronik für materialgerechtes Schleifen

Spannzangen 3 mm, 6 mm, und 8 mm einsetzbar

4-fach kugelgelagert für hohe Rundlaufgenauigkeit

Électronique constante pour un ponçage adapté au matériau

Pinces de serrage de 3 mm, 6 mm et 8 mm utilisables

4 roulements à billes pour une grande précision de rotation

Technische Daten

Leistungsaufnahme	760 W
Spannzange	6 mm
Spindelhalbs Ø	35 mm
Schleifstifte Ø (max.)	25 mm
Leerlaufdrehzahl	7.000 - 29.000 /min ⁻¹
Griffumfang	200 mm
Abmessung L	399 mm
Gewicht	1,8 kg

Lieferumfang

1 Spannzange 6 mm, 2 Schlüssel, 1 Zusatzhandgriff, im Karton geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	760 W
Pince de serrage	6 mm
Col de broche Ø	35 mm
Meules sur tige Ø (max.)	25 mm
Vitesse de rotation à vide	7.000 - 29.000 /min ⁻¹
Circonférence de la poignée	200 mm
Dimension L	399 mm
Poids	1,8 kg

Contenu de la livraison

1 pince de serrage 6 mm, 2 clés, 1 poignée supplémentaire, livrés dans le carton

Optional/En option:

751342 **CHF 38.40** HIZ
Stiftbürste (gedreht)/Brosse à broches (torsadée)

751327 **CHF 19.20** HIZ
Rundbürste (gewellt)/Brosse ronde (omdulée)

780789 **CHF 546.80** HIZ
10 Stk. 6mm Schleifstifte-Set/
Jeu de 10tiges de meulage de 6mm



SP18VA
Schleifer/Polierer
Ponceuse/polisseuse

424.-

93.-



**Konstantelektronik
6-stufige Drehzahleinstellung**

**Materialgerechtes
Schleifen und Polieren**

Spindelarretierung

**Électronique constante
Réglage de la vitesse à
6 niveaux**

**Ponçage et polissage
adaptés au matériau**

Blocage de la broche

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.250 W
Schleifteller Ø	180 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 600 / 3.400 /min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Gewinde Seitengriff	M14
Abmessung LxHxB	415 x 126 x 81 mm
Gewicht	2,8 kg

Lieferumfang

1 Bügelgriff, 1 Stirnlochschlüssel, 1 Sechskantschlüssel, 1 Fiberschleifblatt, 1 Stützteller, 1 Lammfellhaube, im Karton geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	1.250 W
Plateau de ponçage Ø	180 mm
Vitesse de rotation à vide	0 - 600 / 3.400 /min ⁻¹
Broche d'entraînement	M14
Filetage poignée latérale	M14
Dimensions LxHxI	415 x 126 x 81 mm
Poids	2,8 kg

Contenu de la livraison

1 poignée en forme d'étrier, 1 clé pour trou frontal, 1 clé hexagonale, 1 feuille abrasive en fibre, 1 plateau de support, 1 bonnet en peau de mouton, livrés dans le carton

CN18DSL BASIC
18V Akku Knabber
Grignoteuse sans fil 18V

624.-

137.-



**Schneiden von z.B. Stahl,
Edelstahl, Aluminium, Kupfer**

Spanauswurf nach unten

**Découpe d'acier, d'acier
inoxydable, d'aluminium,
de cuivre, etc**

**Éjection des copeaux
vers le bas**

Technische Daten

Max. Schnittleistung	
Edelstahl	1,2 mm (600 N/mm ²)
Stahl	1,6 mm (400 N/mm ²)
Alu	2,3 mm (200 N/mm ²)
Schnittgeschwindigkeit	1,8 m/min (400 N/mm ²)
Leerlaufhubzahl:	2.400 /min ⁻¹
Kleinster Schnitttradius	40 mm
Schnittspurbreite	5 mm
Griffumfang	182 mm
Abmessung L	295 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,4 kg

Lieferumfang

1 Sechskant-Schlüssel, 1 Einstelllehre, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Puissance max. de coupe	
Acier inoxydable	1,2 mm (600 N/mm ²)
Acier	1,6 mm (400 N/mm ²)
Alu	2,3 mm (200 N/mm ²)
Vitesse de coupe	1,8 m/min (400 N/mm ²)
Vitesse de course à vide :	2.400 /min ⁻¹
Plus petit rayon de coupe	40 mm
Largeur de la piste de coupe	5 mm
Circonférence de la poignée	182 mm
Dimension L	295 mm
Poids (sans batterie)	1,4 kg

Contenu de la livraison

1 clé hexagonale, 1 jauge de réglage, livrés dans le carton
Sans batterie ni chargeur

Optional/ En option:

402545	CHF 48.80	HIA
Koffer HSC II/Valise HSC II		
339993	CHF 13.80	HIA
Einlage/Garniture		
998030	CHF 20.30	HIZ
Stempel/Poinçon		
998039	CHF 53.20	HIZ
Matritze/Matrice		

CE18DSL BASIC
18V Akku Blechscherer
Cisaille à tôle sans fil 18V

536.-
118.-



NEU kompatibel

**8-fach verstellbares
Schneidmesser**

Grat- und verzugsfreier Schnitt

**Lame de coupe réglable
sur 8 positions**

**Coupe sans bavure
ni déformation**

Technische Daten

Max. Schnittleistung	1,2 mm (600 N/mm ²)
Edelstahl	1,6 mm (400 N/mm ²)
Stahl	2,3 mm (200 N/mm ²)
Alu	5,1 m/min
Schnittgeschwindigkeit	5.300 /min ⁻¹
Leerlaufhubzahl:	25 mm
Kleinster Schnittradius	2 mm
Sägehub	182 mm
Griffumfang	295 mm
Abmessung L	1,5 kg
Gewicht (ohne Akku)	

Lieferumfang

1 Sechskant-Schlüssel, 1 Einstelllehre,
im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Puissance max. de coupe	1,2 mm (600 N/mm ²)
Acier inoxydable	1,6 mm(400 N/mm ²)
Acier	2,3 mm (200 N/mm ²)
Alu	5,1 m/min
Vitesse de coupe	5.300 /min ⁻¹
Vitesse de course à vide :	25 mm
Plus petit rayon de coupe	2 mm
Course de la scie	182 mm
Circonférence de la poignée	295 mm
Dimension L	1,5 kg
Poids (sans batterie)	

Contenu de la livraison

1 clé hexagonale, 1 jauge de réglage, livrés dans le carton
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

339992	CHF 40.30	HIA
Transportkoffer/coffret de transport		
998000	CHF 23.20	HIZ
Messer (beweglich)/Couteau (mobile)		
998001	CHF 23.20	HIZ
Messer (feststehend)/Couteau (fixe)		

CB3612DA BASIC
36V Akku Bandsäge
Scie à ruban sans fil 36V

674.-
148.-



NEU
BRUSHLESS

**Maximale Schnittkapazität:
127x120 mm**

**Konstante Geschwindigkeits-
Kontrolle**

**Softstarteinrichtung und
Überlastschutzfunktion**

2 Stufen Sicherheitsschalter

**Capacité de coupe maximale :
127x120 mm**

Contrôle constant de la vitesse

**Dispositif de démarrage
progressif et fonction de
protection contre
les surcharges**

**Interrupteur de sécurité
à 2 positions**

Technische Daten

Max. Schnittkapazität	Ø 120 mm (Rohr) 127 x 120 mm (Profil) Ø 114 x 4,5 mm (VA)
Bandgeschwindigkeit	1,0 - 3,2 m/s (60 - 195 m/min)
Bandabmessung LxHxB	1.140 x 12,5 x 0,5 mm
Abmessung LxHxB	500 x 320 x 139 mm
Gewicht (ohne Akku)	6,6 kg

Lieferumfang

1 Bandsägeblatt (18 Zähne per Inch), 1 Schlüssel,
im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Capacité de coupe max.	Ø 120 mm (tube) 127 x 120 mm (profilé) Ø 114 x 4,5 mm (VA)
Vitesse de la bande	1,0 - 3,2 m/s (60 - 195 m/min)
Dimensions LxHxB	1.140 x 12,5 x 0,5 mm
Dimensions LxHxB	500 x 320 x 139 mm
Poids (sans batterie)	6,6kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie à ruban (18 dents par pouce), 1 clé,
livrée dans le carton
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

376364	CHF 248.80	HIZ
Ersatz-Bandsägeblatt/Lame de scie à ruban de remplacement		



CD3605DB BASIC

36V Akku Metall-Handkreissäge
Scie circulaire à métaux sans fil 36V

430.-

 **95.-**



HIKOKI
BRUSHLESS

Softstart Funktion

Kickback-Protection-System

Mit Späneabsaugbox

Automatische Power und Silent Funktion

57,5 mm max. Sägeleistung

Fonction de démarrage progressif

Système de protection contre le kickback

Avec boîte d'aspiration des copeaux

Fonction automatique Power et Silent

57,5 mm Puissance de sciage max

Technische Daten

Sägeblatt Ø	150 mm
Sägeblattbohrung Ø	20 mm
Sägeleistung	57,5 mm
Max. Tiefe pro Schnitt	12 mm
Leerlaufdrehzahl (Power)	3.600 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl (Silent)	2.400 /min ⁻¹
Gewicht (ohne Akku)	3,0 kg

Lieferumfang

1 HM-Sägeblatt, 1 Schlüssel,
im Systainer HSC IV geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Lame de scie Ø	150 mm
Alésage de la lame de scie Ø	20 mm
Capacité de sciage	57,5 mm
Vitesse max. Profondeur par coupe	12 mm
Vitesse de rotation à vide (Power)	3.600/min ⁻¹
Vitesse de rotation à vide (Silent)	2.400/min ⁻¹
Poids (sans batterie)	3,0kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie HM, 1 clé, livré dans le Systainer HSC IV
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

9PM15C	CHF 89.-	HIA
Ersatz-Kreissägeblatt Eisen/ lame de scie circulaire fer de rechange		

CV18DA BASIC
18V Akku Multitool
Outil multifonction sans fil 18V

293.-

64.-



NEU kompatibel **AT**
BRUSHLESS PL

Konstantelektronik

AUTO-Modus für optimale Regelung

3,6° Oszillationswinkel

Elektrische Bremse

Électronique constante

Mode AUTO pour une régulation optimale

3,6° Angle d'oscillation

Frein électrique

Technische Daten

Oszillations-Winkel	3,6°
Leerlaufhubzahl	6.000 - 20.000 /min ⁻¹
AT Modus	15.000 oder 20.000 /min ⁻¹
Schwingungswert (Polieren)	2,1 m/s ²
Schwingungswert (Leerlauf)	0,9 m/s ²
Griffumfang	133 mm
Abmessung LxHxB	341 x 122 x 87 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,3 kg

Lieferumfang

1 Messer, im Systainer HSC II geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Angle d'oscillation	3,6°
Vitesse de rotation à vide	6.000 - 20.000 /min ⁻¹
AT Mode	15.000 ou 20.000/min ⁻¹
Valeur d'oscillation (polissage)	2,1 m/s ²
Valeur d'oscillation (marche à vide)	0,9 m/s ²
Circonférence de la poignée	133 mm
Dimensions LxHxL	341 x 122 x 87 mm
Poids (sans batterie)	1,3 kg

Contenu de la livraison

1 lame, livrée dans le Systainer HSC II
Sans batterie ni chargeur

CV350V2
Multitool
Outil multifonction

299.-

66.-



AT PL

Konstantelektronik

AUTO-Modus für optimale Regelung

Soft-Start Einrichtung

Für Universal, OIS und Starlock-Aufnahme

Électronique constante

Mode AUTO pour une régulation optimale

Démarrage Soft-Start

Pour prise de vue universelle, OIS et Starlock

Technische Daten

Leistungsaufnahme	350 W
Oszillation Winkel	3,2 °
Leerlaufhubzahl	6.000 - 20.000 /min ⁻¹
Leerlaufhubzahl mit AT	15.000 min ⁻¹
Griffumfang	188 mm
Abmessung LxHxB	280 x 100 x 64 mm
Gewicht	1,5 kg

Lieferumfang

1 Messer, 1 Zubehör-Box, im Systainer HSC II geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	350 W
Angle d'oscillation	3,2 °
Vitesse de rotation à vide	6.000 - 20.000 /min ⁻¹
Course à vide avec AT	15.000min ⁻¹
Circonférence de la poignée	188 mm
Dimensions LxHxL	280 x 100 x 64 mm
Poids	1,5 kg

Contenu de la livraison

1 lame, 1 boîte d'accessoires,
livré dans le Systainer HSC II

UM36DA BASIC
36V Akku Rührgerät
Agitateur sans fil 36V

374.-

82.-



NEU
BRUSHLESS

Konstant-Elektronik für stabile Drehzahlen

Gut abgestuftes 2-Gang Getriebe

Électronique constante pour des vitesses de rotation stables

Boîte de vitesses à 2 rapports bien étagée

Technische Daten

Rührer Ø max.	200 mm
Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang	0 - 500 / 1.200 /min ⁻¹
Gewindeanschluss	M14
Abmessungen LxH	943 x 224 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,9 kg

Lieferumfang

1 Zusatzhandgriff, 3 Schlüssel, 1 Rührer, 1 Spritzschutz,
im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Agitateur Ø max.	200 mm
Vitesse à vide 1ère/2ème vitesse	0 - 500 / 1.200/min ⁻¹
Raccord fileté	M14
Dimensions LxH	943 x 224 mm
Poids (sans batterie)	2,9 kg

Contenu de la livraison

1 poignée supplémentaire, 3 clés, 1 agitateur,
1 protection anti-éclaboussures, livrés dans le carton
Sans batterie ni chargeur

UM12VST2

Rührgerät
Agitateur

261.-

57.-



Softstart Funktion

Überlastschutz

Regelektronik mit
Drehzahlsteuerung

Fonction de démarrage
progressif

Protection contre
les surcharges

Régulation électronique
avec contrôle de la vitesse

Technische Daten

Rührer Ø (max.)	120 mm
Leistungsaufnahme	1.200 W
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	150 - 300 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	300 - 650 /min ⁻¹
Gewindeanschluss Rührer	M14
Abmessung L	337 mm
Gewicht	5,4 kg

Lieferumfang

1 Rührer, im Karton geliefert

Données techniques

Agitateur Ø (max.)	120 mm
Puissance absorbée	1.200 W
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	150 - 300 /min ⁻¹
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	300 - 650 /min ⁻¹
Raccord fileté agitateur	M14
Dimension L	337 mm
Poids	5,4 kg

Contenu de la livraison

1 Agitateur, livré dans le carton

UM16VST2

Rührgerät
Agitateur

299.-

66.-



Softstart Funktion

Überlastschutz

Regelektronik mit
Drehzahlsteuerung

Fonction de démarrage
progressif

Protection contre
les surcharges

Régulation électronique
avec contrôle de la vitesse

Technische Daten

Rührer Ø (max.)	160 mm
Leistungsaufnahme	1.600 W
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	150 - 300 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	300 - 650 /min ⁻¹
Gewindeanschluss Rührer	M14
Abmessung L	337 mm
Gewicht	5,6 kg

Lieferumfang

1 Rührer, im Karton geliefert

Données techniques

Agitateur Ø (max.)	160 mm
Puissance absorbée	1.600 W
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	150 - 300 /min ⁻¹
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	300 - 650 /min ⁻¹
Raccord fileté Agitateur	M14
Dimension L	337 mm
Poids	5,6 kg

Contenu de la livraison

1 Agitateur, livré dans le carton

UM22VYST

Doppel-Rührgerät
Agitateur double

374.-

82.-



Softstart Funktion

Überlastschutz

Regelektronik mit
Drehzahlsteuerung

Fonction de démarrage
progressif

Protection contre
les surcharges

Régulation électronique
avec contrôle de la vitesse

Technische Daten

Rührer Ø (max.)	220 mm
Leistungsaufnahme	1.800 W
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	150 - 300 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	300 - 650 /min ⁻¹
Gewindeanschluss Rührer	M27
Abmessung L	337 mm
Gewicht	6,4 kg

Lieferumfang

2 Rührer, im Karton geliefert

Données techniques

Agitateur Ø (max.)	220 mm
Puissance absorbée	1.800 W
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	150 - 300 /min ⁻¹
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	300 - 650 /min ⁻¹
Raccord fileté agitateur	M27
Dimension L	337 mm
Poids	6,4 kg

Contenu de la livraison

2 Agitateur, livré dans le carton



VB3616DA

VB3616DA **BASIC**

36V Akku Baustahl Schneid- & Biegegerät
Outil de découpe et de pliage d'acier de construction sans fil 36V

3124.-

687.-



NEU
BRUSHLESS

Für Ø 10-16 mm Baustahl

**Automatischer Rücklauf
nach Bearbeitung**

**Einsatzbereiche: Baustelle
oder Montage**

**Pour acier de construction
Ø 10-16 mm**

**Retour automatique
après traitement**

**Domaines d'application :
chantier ou montage**

Technische Daten

Max. Biege-/Schnittleistung Ø 10-16 mm Baustahl
Schnitt pro Baustahl Ø 2x10, 1x13 oder 1x16 mm
Biegeleistung pro Baustahl Ø 3x10, 2x13 oder 1x16 mm
Abmessungen LxBxH 510 x 241 x 230 mm
Gewicht (ohne Akku) 18,2 kg

Lieferumfang

1 Schlüssel, 1 Messer, im Transportkoffer geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Capacité de pliage/découpe max.Ø 10-16 mm Acier de construction
Coupe par acier de construction Ø 2x10, 1x13 ou 1x16 mm
Capacité de pliage par acier de construction Ø 3x10, 2x13 ou 1x16 mm
Dimensions LxlxH 510 x 241 x 230 mm
Poids (sans batterie) 18,2 kg

Contenu de la livraison

1 clé, 1 lame, livrée dans un coffret de transport
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

319706 **CHF 134.50** HIA
Ersatz-Messer/Couteau de remplacement

319712 **CHF 80.30** HIA
Mittelrolleneinsatz Ø 38 mm - Ändert den Biegedurchmesser auf 38-40 mm/
Insert de rouleau central Ø 38 mm - modifie le diamètre de pliage à 38-40 mm

319713 **CHF 120.90** HIA
Mittelrolleneinsatz Ø 50 mm - Ändert den Biegedurchmesser auf 50-52 mm/
Insert de rouleau central Ø 50 mm - modifie le diamètre de pliage à 50-52 mm



VB3616DA

DC16MV BASIC

36V Akku Baustahlschneider
Découpeuse d'acier de construction
sans fil 36V

3049.-

671.-



BRUSHLESS

**Schneller und effizienter
Baustahlschneider**

**Der Schneidkopf kann um
360° gedreht werden**

Kalter und sauberer Schnitt

**Découpeuse d'acier de
construction rapide et efficace**

**La tête de coupe peut
être tournée à 360°**

Coupe froide et propre

Technische Daten

Anzahl Schnitte pro Ladung	380 Stück Ø 12 mm 250 Stück Ø 16 mm
Schnittgeschwindigkeit	2,4 Sek. für 16 mm 6-16 mm
Kapazität in Stahl	KS 560 N/mm ²
Stahlfestigkeit max.	340 x 262 x 88 mm
Abmessungen LxHxB	5,1 kg
Gewicht (ohne Akku)	

Lieferumfang

1 Seitengriff, 1 Schneidmesser,
im Transportkoffer geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Nombre de coupes par charge	380 pièces Ø 12 mm 250 pièces Ø 16 mm
Vitesse de coupe	2,4 sec. pour 16 mm 6-16 mm
capacité dans l'acier	KS 560 N/mm ²
Résistance de l'acier max.	340 x 262 x 88 mm
Dimensions LxHxl	5,1 kg
Poids (sans batterie)	

Contenu de la livraison

1 poignée latérale, 1 lame de coupe, livrée dans la mallette de transport, Sans batterie ni chargeur

Optional/ En option:

10110012	CHF 37.20	HIA
Ersatz-Messerblock (1 Stück)/		
Couteau de rechargement (1 pce)		



UV3628DA BASIC

36V Akku Betonverdichter
Compacteur à béton sans fil 36V

511.-

112.-



BRUSHLESS

**Zwei Vibrationsstufen
(Normal/Power Modus)**

**Hohe Schwingungsfrequenz
40% schneller als Standard-
modelle**

**Spritzschutz für das
Motorgehäuse**

**Deux niveaux de vibration
(mode normal/puissance)**

**Fréquence d'oscillation élevée
40% plus rapide que les
modèles standard**

**Protection contre les
éclaboussures pour le boîtier
du moteur**

Technische Daten

Schaftdurchmesser	28 mm
Länge des flexiblen Gummischaft	824 mm
Schwingungen	15.200 min ⁻¹
2-Gang Modusschalter	12.000 / 15.200 /min ⁻¹
Abmessung LxHxB	369 x 382 x 331 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,2 kg

Lieferumfang

im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Diamètre de la tige	28 mm
Longueur de la tige flexible en caoutchouc	824 mm
Oscillations	15.200min ⁻¹
Commutateur de mode à 2 vitesses	12.000 / 15.200/min ⁻¹
Dimensions LxHxl	369 x 382 x 331 mm
Poids (sans batterie)	4,2 kg

Contenu de la livraison

Livré dans le carton
Sans batterie ni chargeur

AC18DA_400ml **BASIC**

18V Akku Kartuschenpistole (400 ml)
Pistolet à cartouche sans fil 18V
(400 ml)

405.-

89.-



**Hohe Ausdrückkraft
von 3.000 N**

Variable Geschwindigkeit

Automatische Rücklaufsperr

**Werkzeugloser
Kartuschenwechsel**

**Force d'expulsion élevée
de 3.000 N**

Vitesse variable

Anti-retour automatique

**Changement de cartouche
sans outil**

Technische Daten

Kartuschen	400 ml
Max. Vorschubkraft	3000 N
Vorschubgeschwindigkeit	0-14 mm/sec.
Vorschubstufen	1 = 0,9 mm/sec. 2 = 2,5 mm/sec. 3 = 4,3 mm/sec. 4 = 8,0 mm/sec. 5 = 12,0 mm/sec. 6 = 14,0 mm/sec.
Abmessung LxHxB	782 x 252 x 82 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,0 kg

Lieferumfang

1 Schutzbrille, 1 Gürtelhaken, 1 Aufsatz 400 ml,
im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Cartouches	400 ml
Force d'avance max.	3000 N
Vitesse d'avance	0-14 mm/sec.
Étapes d'avance	1 = 0,9 mm/sec. 2 = 2,5 mm/sec. 3 = 4,3 mm/sec. 4 = 8,0 mm/sec. 5 = 12,0 mm/sec. 6 = 14,0 mm/sec.
Dimensions LxHxl	782 x 252 x 82 mm
Poids (sans batterie)	2,0 kg

Contenu de la livraison

1 paire de lunettes de protection, 1 crochet de ceinture,
1 embout 400 ml, livré dans le carton
Sans batterie ni chargeur

AC18DA_600ml **BASIC**

18V Akku Kartuschenpistole (600 ml)
Pistolet à cartouche sans fil 18V
(600 ml)

418.-

92.-



**Werkzeugloser
Kartuschenwechsel**

**6 Dosiergeschwindig-
keitsstufen**

**Hohe Ausdrückkraft
von 3.000 N**

Variable Geschwindigkeit

**Changement de cartouche
sans outil**

**6 niveaux de vitesse
de dosage**

**Force d'expulsion élevée
de 3.000 N**

Vitesse variable

Technische Daten

Kartuschen	600 ml
Max. Vorschubkraft	3000 N
Vorschubgeschwindigkeit	0-14 mm/sec.
Vorschubstufen	1 = 0,9 mm/sec. 2 = 2,5 mm/sec. 3 = 4,3 mm/sec. 4 = 8,0 mm/sec. 5 = 12,0 mm/sec. 6 = 14,0 mm/sec.
Abmessung LxHxB	782 x 252 x 82 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,3 kg

Lieferumfang

1 Schutzbrille, 1 Gürtelhaken, 1 Aufsatz 600 ml,
im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Cartouches	600 ml
Force d'avance max.	3000 N
Vitesse d'avance	0-14 mm/sec.
Étapes d'avance	1 = 0,9 mm/sec. 2 = 2,5 mm/sec. 3 = 4,3 mm/sec. 4 = 8,0 mm/sec. 5 = 12,0 mm/sec. 6 = 14,0 mm/sec.
Dimensions LxHxl	782 x 252 x 82 mm
Poids (sans batterie)	2,3 kg

Contenu de la livraison

1 paire de lunettes de protection, 1 crochet de ceinture,
1 embout 600 ml, livré dans le carton
Sans batterie ni chargeur

RH18DA **BASIC** 
18V Akku Heißluftpistole
Pistolet à air chaud sans fil 18V

211.-
 **46.-**



Max. 550° Celsius

**Thermostat-Protector
hält die Temperatur stabil**

Max. 550° Celsius

**Le protecteur de
thermostat maintient
la température stable**

Technische Daten

Temperatur Stufe 1	30°C - 400°C
Temperatur Stufe 2	30°C - 550°C
Dauer bis max. Temperatur	10 Sek. (300°C) - 60 Sek. (550°C)
Luftstrom 1./2. Stufe	200/300 l/min.
Abmessung LxHxB	165 x 217 x 78 mm
Gewicht	0,6 kg

Lieferumfang

1 Düse rund, 1 Düse gebogene Oberfläche, 1 Düse flach, im Systainer HSC I geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Température niveau 1	30°C - 400°C
Température niveau 2	30°C - 550°C
Durée jusqu'à la température maximale	10 sec (300°C) 60 sec (550°C)
Flux d'air 1er/2eme niveau	200/300 l/min.
Dimensions LxHxI	165 x 217 x 78 mm
Poids	0,6 kg

Contenu de la livraison

1 buse ronde, 1 buse surface courbe, 1 buse plate, livrées en Systainer HSC I
Sans batterie ni chargeur

RH18DA



RH650V
Heißluftgebläse
Pistolet à air chaud

168.-
 **37.-**



**Zwei Heißluftstufen
50-650°C**

Überhitzungsschutz

**Kühler Luftschuss für schnelle
Temperaturreduzierung**

**Deux niveaux d'air chaud
50-650°C**

**Protection contre
la surchauffe**

**Tir d'air frais pour une
réduction rapide de
la température**

Technische Daten

Temperatur Stufe 1	50°C
Stufe 2	50-650°C
Leistungsaufnahme	2.000 W
Luftstrom	250 / 500 l/min.
Abmessung LxHxB	250 x 245 x 90 mm
Gewicht	0,8 kg

Lieferumfang

5-tlg. Düsenet, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Température niveau 1	50°C
Niveau 2	50-650°C
Puissance absorbée	2.000 W
Débit d'air	250 / 500 l/min
Dimensions LxHxI	250 x 245 x 90 mm
Poids	0,8 kg

Contenu de la livraison

Kit de buses 5 pièces, livré dans la mallette de transport

Unsere Stichsägen für perfekte Holzarbeiten.

Nos scies sauteuses pour un travail du bois parfait.



CJ18DB

Akku Stichsäge /
Scie sauteuse sans fil

CJ36DB

Akku Stichsäge /
Scie sauteuse sans fil

Technische Daten

Données techniques

Spannung	Tension	18 V	36 V
Griffform	Forme de la poignée	Stab	Stab
Sägen in Holz	Scier dans le bois	135 mm	160 mm
Sägen in Blech	Scier dans la tôle	10 mm	10 mm
Sägen in Stahl	Scier dans l'acier	2,5 mm	3,2 mm
Kleinster Schnittradius	Plus petit rayon de coupe	25 mm	25 mm
Gehrungsschnitte R/L	Coupes d'onglet R/L	45°	45°
Leerlaufhubzahl	Vitesse de course à vide	550 - 2.500 min ⁻¹	800 - 3.500 min ⁻¹
Sägehub	Course de la scie	26 mm	26 mm
Werkzeugloser Sägeblattwechsel	Changement de lame sans outil	Ja	Ja
Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)	Régulation électronique (contrôle de rétroaction)	Ja	Ja
4-stufige Pendelhubeinstellung	Réglage de la course pendulaire en 4 étapes	Ja	Ja
LED Licht	Lumière LED	Ja	Ja
Abmessungen (LxHxB)	Dimensions (LxHxI)	300x174 mm	298x175x81 mm
Gewicht (ohne Akku)	Poids (sans batterie)	2,0 kg	2,1 kg

Makita kompatibel
PL

Makita
BRUSHLESS
AT PL



CJ90VAST2

Stichsäge /
Scie sauteuse


CJ160VA

Stichsäge /
Scie sauteuse

705 W	800 W
Stab	Stab
90 mm	160 mm
10 mm	10 mm
3,2 mm	10 mm
25 mm	25 mm
45°	45°
850 - 3.000 min ⁻¹	800 - 2.800 min ⁻¹
26 mm	26 mm
Ja	Ja
Ja	Ja
Ja	Ja
Ja	Ja
246x182x72 mm	273x190x75 mm
2,2 kg	2,5 kg

PL

**AT
PL**

CJ18DB BASIC 
18V Akku Stichsäge
Scie sauteuse sans fil 18V

299.-

 **66.-**



**Regelelektronik
(Feedback-Kontrolle)**

**Werkzeugloser Sägeblatt-
wechsel (PL-System)**

**Régulation électronique
(contrôle de rétroaction)**

**Changement de lame
sans outil (système PL)**

Technische Daten

Sägen in Holz/Blech/VA	135 / 10 / 2,5 mm
Kleinster Schnittradius	25 mm
Gehrungsschnitte R/L	45°
Leerlaufhubzahl	550 - 2.500 /min ⁻¹
Sägehub	26 mm
Abmessung LxH	300 x 174 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,0 kg

Lieferumfang

1 Sägeblatt, 1 Schlüssel, 1 Staubabsaugadapter,
1 Spanreisschutz, im Systainer HSC II geliefert
Ohne Akku und Ladegerät


Données techniques

Sciage dans le bois/la tôle/l'acier inoxydable	135 / 10 / 2,5 mm
Plus petit rayon de coupe	25 mm
Coupes d'onglet R/L	45°
Course à vide	550 - 2.500/min ⁻¹
Course de la scie	26 mm
Dimensions LxH	300 x 174 mm
Poids (sans batterie)	2,0 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie, 1 clé, 1 adaptateur d'aspiration des poussières,
1 protection contre la déchirure des copeaux,
livrée dans le Systainer HSC II
Sans batterie ni chargeur

PL
 kompatibel

CJ36DB BASIC 
36V Akku Stichsäge
Scie sauteuse sans fil 36V

461.-

 **101.-**



**Werkzeugloser Sägeblatt-
wechsel (PL-System)**

**Auto-Modus, Reduzierung
von Vibrationen**

**Changement de lame
sans outil (système PL)**

**Mode auto, réduction
des vibrations**

Technische Daten

Sägen in Holz/Blech/Stahl	160 / 10 / 3,2 mm
Kleinster Schnittradius	25 mm
Gehrungsschnitte R/L	45°
Leerlaufhubzahl	800 - 3.500 /min ⁻¹
Sägehub	26 mm
Abmessung LxHxB	298 x 175 x 81 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,1 kg

Lieferumfang

1 Sägeblatt, 1 Absaugadapter, 1 Splitterschutz,
im Systainer HSC II geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Sciage dans le bois/la tôle/l'acier	160 / 10 / 3,2 mm
Plus petit rayon de coupe	25 mm
Coupes d'onglet R/L	45°
Course à vide	800 - 3.500/min ⁻¹
Course de la scie	26 mm
Dimensions LxHxl	298 x 175 x 81 mm
Poids (sans batterie)	2,1 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie, 1 adaptateur d'aspiration, 1 pare-éclats,
livré dans un Systainer HSC II
Sans batterie ni chargeur

ME AT PL
BRUSHLESS

CJ90VAST2

Stichsäge
Scie sauteuse

211.-

46.-



PL

Regelelektronik
(Feedback-Kontrolle)

Werkzeugloser Sägeblatt-
wechsel (PL-System)

4-stufige
Pendelhubeinstellung

Régulation électronique
(contrôle de rétroaction)

Changement de lame
sans outil (système PL)

Réglage de la course
pendulaire en 4 étapes

Technische Daten

Leistungsaufnahme	705 W
Sägen in Holz/Stahl/VA	90 / 10 / 3,2 mm
Leerlaufhubzahl	850 - 3.000 /min ⁻¹
Sägehub	26 mm
Gehrungsschnitte L/R	45°
Kleinster Schnitttradius	25 mm
Abmessung LxHxB	246 x 182 x 72 mm
Gewicht	2,2 kg

Lieferumfang

1 Sägeblatt, 1 Schlüssel, 1 Absaugadapter,
im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	705 W
Sciage dans le bois/l'acier/VA	90 / 10 / 3,2 mm
Vitesse de rotation à vide	850 - 3.000 /min ⁻¹
Course de la scie	26 mm
Coupes en biais G/D	45°
Plus petit rayon de coupe	25 mm
Dimensions LxHxL	246 x 182 x 72 mm
Poids	2,2 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie, 1 clé, 1 adaptateur d'aspiration,
livré dans un coffret de transport

CJ160VA

Stichsäge
Scie sauteuse

349.-

77.-



AT PL

Werkzeugloser Sägeblatt-
wechsel (PL-System)

4-stufige
Pendelhubeinstellung

Auto-Modus, Reduzierung
von Vibrationen

Changement de lame
sans outil (système PL)

Réglage de la course
pendulaire en 4 étapes

Mode auto,
réduction des vibrations

Technische Daten

Leistungsaufnahme	800 W
Sägen in Holz/Stahl/Alu	160 / 10 / 10 mm
Leerlaufhubzahl	800 - 2.800 /min ⁻¹
AT-Modus	1.400 oder 2.800 /min ⁻¹
Sägehub	26 mm
Gehrungsschnitte L/R	45°
Kleinster Schnitttradius	25 mm
Abmessung LxHxB	273 x 190 x 75 mm
Gewicht	2,5 kg

Lieferumfang

1 Sägeblatt, 1 Staubabsaugadapter, 1 Schlüssel,
im Systainer HSC II geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	800 W
Sciage dans le bois/l'acier/l'aluminium	160 / 10 / 10 mm
Vitesse de rotation à vide	800 - 2.800 /min ⁻¹
Mode AT	1.400 ou 2.800/min ⁻¹
Course de la scie	26 mm
Coupes en biais G/D	45°
Plus petit rayon de coupe	25 mm
Dimensions LxHxL	273 x 190 x 75 mm
Poids	2,5 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie, 1 adaptateur d'aspiration des poussières,
1 clé, livrés dans le Systainer HSC II

Maximale Leistung
für saubere Schnitte.

Une puissance maximale
pour des coupes nettes.



CR18DA

Akku Säbelsäge

CR18DBL

Akku Säbelsäge

CR36DA

Akku Säbelsäge

Technische Daten

Données techniques

		CR18DA	CR18DBL	CR36DA
Spannung	Tension	18 V	18 V	36 V
Sägen in Holz	Scier dans le bois	50 mm	120 mm	300 mm
Sägen in Rohr	Scier dans tube	50 mm	130 mm	130 mm
Sägen in Stahl	Scier dans l'acier	12 mm	19 mm	19 mm
Leerlaufhubzahl	Vitesse de course à vide	0 - 3.200 min ⁻¹	0 - 2.500 min ⁻¹	0 - 3.000 min ⁻¹
Sägehub	Course de la scie	13 mm	32 mm	32 mm
Bremse	Frein	Ja	Ja	Ja
Werkzeugloser Sägeblattwechsel	Changement de lame sans outil	Ja	Ja	Ja
Sägeschuh werkzeuglos verstellbar	Sabot de scie sans outil	Ja	Ja	Ja
Mehrstufige Hubzahleinstellung	Réglage du nombre de courses à plusieurs niveaux	-	Ja	Ja
LED Licht	Lumière LED	Ja	Ja	Ja
Abmessungen (LxHxB)	Dimensions (LxHxI)	350x172x84 mm	435 mm	457 mm
Gewicht (ohne Akku)	Poids (sans batterie)	1,8 kg	2,9 kg	3,8 kg

Makita kompatibel
PL

Makita kompatibel
BRUSHLESS
AT PL

Makita kompatibel
BRUSHLESS
UVP PL



CR13V2

Säbelsäge

1.010 W

300 mm

130 mm

19 mm

0 - 2.800 min⁻¹

29 mm

-

Ja

-

-

-

435x165x95 mm

3,2 kg

CR13VEY

Säbelsäge

1.100 W

300 mm

130 mm

19 mm

0 - 3.000 min⁻¹

32 mm

-

Ja

Ja

Ja

-

490 mm

3,9 kg

PL

**BRUSHLESS
UVP PL**

CR18DA **BASIC** 
18V Akku Säbelsäge
Scie sabre sans fil 18V

305.-
 **67.-**

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Changement de lame sans outil (système PL)

Régulation électronique (contrôle de rétroaction)

Technische Daten

Sägen in Holz/Rohr/Stahl	50 / 50 / 12 mm
Leerlaufhubzahl	0 - 3.200 /min ⁻¹
Sägehub	13 mm
Abmessung LxHxB	350 x 172 x 84 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,8 kg

Lieferumfang

2 Tigersägeblätter, im Systainer HSC II geliefert
Ohne Akku und Ladegerät


Données techniques

Sciage dans le bois/tube/acier	50 / 50 / 12 mm
Vitesse de rotation à vide	0 - 3.200 /min ⁻¹
Course de la scie	13 mm
Dimensions LxHxI	350 x 172 x 84 mm
Poids (sans batterie)	1,8 kg

Contenu de la livraison

2 lames de scie tigre, livrées dans le Systainer HSC II
Sans batterie ni chargeur



 kompatibel **PL**

CR18DBL **BASIC**
18V Akku Säbelsäge
Scie sabre sans fil 18V

374.-
 **82.-**

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

Regelelektronik (Feedback-Kontrolle)

Changement de lame sans outil (système PL)

Régulation électronique (contrôle de rétroaction)

Technische Daten

Sägen in Holz/Rohr/Stahl	120 / 130 / 19 mm
Leerlaufhubzahl	0 - 1.600 / 2.300 / 2.500 /min ⁻¹
Hubzahl Auto-Mode	0 - 1.600 /min ⁻¹
Sägehub	32 mm
Abmessung L	435 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,9 kg

Lieferumfang

im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Sciage dans le bois/tube/acier	120 / 130 / 19 mm
Vitesse de course à vide	0 - 1.600 / 2.300 / 2.500 /min ⁻¹
Vitesse de course Auto-Mode	0 - 1.600/min ⁻¹
Course de la scie	32 mm
Dimension L	435 mm
Poids (sans batterie)	2,9 kg

Contenu de la livraison

Livré dans le carton
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

371355	CHF 47.-	HIA
Transportkoffer/coffret de transport		



 kompatibel **AT**
BRUSHLESS PL

CR36DA BASIC
36V Akku Säbelsäge
Scie sabre sans fil 36V

474.-
104.-



UVP PL
BRUSHLESS

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

Mit zuschaltbarer Pendelhubeinstellung

Changement de lame sans outil (système PL)

Avec réglage de la course pendulaire activable

Technische Daten

Sägen in Holz/Rohr/Stahl
Leerlaufhubzahl 300 / 130 / 19 mm
0 - 1.700 / 2.000 / 2.500 / 3.000 /min⁻¹
Sägehub 32 mm
Abmessung L 457 mm
Gewicht (ohne Akku) 3,8 kg

Lieferumfang

1 Sägeblatt, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Sciage dans le bois/tube/acier 300 / 130 / 19 mm
Vitesse de course à vide 0 - 1.700 / 2.000 / 2.500 / 3.000/min⁻¹
Course de la scie 32 mm
Dimension L 457 mm
Poids (sans batterie) 3,8 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie, livrée dans le carton
Sans batterie ni chargeur

Optional / En option:

373526 **CHF 49.-** HIA
Transportkoffer/ coffret de transport

CR13V2
Säbelsäge
Scie sabre

280.-
62.-



PL

Steuerelektronik (Feedback)

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

3-fach Abdichtung gegen Wasser und Staub

Électronique de commande (contrôle de rétroaction)

Changement de lame sans outil (système PL)

Triple étanchéité à l'eau et à la poussière

Technische Daten

Leistungsaufnahme 1.010 W
Sägen in Holz/Rohr/Stahl 300 / 130 / 19 mm
Leerlaufhubzahl 0 - 2.800 /min⁻¹
Sägehub 29 mm
Leerlaufgeräusch 89,3 dB
Abmessung LxHxB 435 x 165 x 95 mm
Gewicht 3,2 kg

Lieferumfang

1 Sägeblatt, 1 Schlüssel, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Puissance absorbée 1,010 W
Sciage dans le bois/tube/acier 300 / 130 / 19 mm
Vitesse de rotation à vide 0 - 2.800 /min⁻¹
Course de la scie 29 mm
Bruit à vide 89,3 dB
Dimensions LxHxl 435 x 165 x 95 mm
Poids 3,2 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie, 1 clé, livrée dans le coffret de transport

CR13VEY
Säbelsäge
Scie sabre

611.-
134.-



UVP PL
BRUSHLESS

Regelelektronik mit Hubzahlvorbwahl

Antivibrationssystem (UVP)

Werkzeugloser Sägeblattwechsel (PL-System)

Régulation électronique avec présélection du nombre de courses

Systeme antivibratoire (UVP)

Changement de lame sans outil (système PL)

Technische Daten

Leistungsaufnahme 1.100 W
Sägen in Holz/Rohr/Stahl 300 / 130 / 19 mm
Leerlaufhubzahl 0 - 1.200 / 1.700 / 2.000 / 2.500 / 3.000 /min⁻¹
Sägehub 32 mm
Leerlaufvibrationslevel 6,8 m/sec²
Vollastvibrationslevel 9,0 m/sec.²
Abmessung L 490 mm
Gewicht 3,9 kg

Lieferumfang

1 Sägeblatt, 1 Schlüssel, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Puissance absorbée 1,100 W
Sciage dans le bois/tube/acier 300 / 130 / 19 mm
Vitesse de course à vide 0 - 1.200 / 1.700 / 2.000 / 2.500 / 3.000 /min⁻¹
Course de la scie 32 mm
Niveau de vibrations à vide 6,8 m/sec²
Niveau de vibration à pleine charge 9,0 m/sec.²
Dimension L 490 mm
Poids 3,9 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie, 1 clé, livrée dans le coffret de transport



Kraftvolle, präzise und tiefe Schnitte.

Des coupes puissantes, précises
et profondes.



C3606DB

C3606DUM

C3607DB

Technische Daten

Données techniques

Spannung	Tension	36 V	36 V	36 V
Sägeblatt Ø	Lame de scie Ø	165 mm	165 mm	190 mm
Sägeblattbohrung Ø	Alésage de la lame de scie Ø	20 mm	20 mm	30 mm
Leerlaufdrehzahl	Vitesse de rotation à vide	AT 2.000/5.600 min ⁻¹	AT 2.500/5.500 min ⁻¹	AT 4.500/6.000 min ⁻¹
Max. Gehrungsschnitte	Coupes d'onglet max.	45°	45°	48°
Sägeleistung bei 90°	Capacité de sciage à 90°	66 mm	66 mm	64,5 mm
Sägeleistung bei 45°	Capacité de sciage à 45°	45 mm	43 mm	49 mm
Direkter Einsatz auf der Führungsschiene	Utilisation directe sur le rail de guidage	-	Ja	-
Tiefschnitt-Technologie	Technologie de coupe profonde	Ja	Ja	Ja
Soft-Start	Soft-Start	Ja	Ja	Ja
Kickback Funktion	Fonction kickback	Ja	Ja	Ja
Bremse	Frein	Ja	Ja	Ja
Spindelarretierung	Blocage de la broche	Ja	Ja	Ja
LED Licht	Lumière LED	Ja	Ja	Ja
Abmessungen (LxHxB)	Dimensions (LxHxl)	285x263x188 mm	315x265x201 mm	292x188x262 mm
Gewicht (ohne Akku)	Poids (sans batterie)	2,7 kg	3,4 kg	3,6 kg

NEU
BRUSHLESS
APS

NEU
BRUSHLESS

Handkreissägen / Scies circulaires à main

C3606DB **BASIC**

36V Akku Handkreissäge
Scie circulaire à main sans fil 36V

486.-

107.-



APS
BRUSHLESS

**Automatische Power und
Silent Funktion**

**Überlastschutz, stoppt
ohne Rückstoß**

2-stufiger Sicherheitsschalter

**Fonction automatique
Power et Silent**

**Protection contre les
surcharges, s'arrête sans recul**

**Interrupteur de sécurité
à 2 niveaux**

Technische Daten

Sägeblatt Ø	165 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Sägeleistung bei 90°	66 mm
Sägeleistung bei 45°	45 mm
Leerlaufdrehzahl (Power)	5.600 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl (Silent)	2.000 /min ⁻¹
Gehrungsschnitte von/bis	-5° bis 45°
Abmessung LxHxB	285 x 263 x 188 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,7 kg

Lieferumfang

1 HM Sägeblatt, 1 Schlüssel, 1 Parallelanschlag,
1 Staubabsaugadapter, im Systainer HSC IV geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Lame de scie Ø	165 mm
Perçage de la lame de scie	20 mm
Capacité de sciage à 90°	66 mm
Capacité de sciage à 45°	45 mm
Vitesse à vide (Power)	5.600/min ⁻¹
Vitesse à vide (Silent)	2.000/min ⁻¹
Coupes d'onglets de/à	-5° à 45°
Dimensions LxHxl	285 x 263 x 188 mm
Poids (sans batterie)	2,7 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie HM, 1 clé, 1 guide parallèle,
1 adaptateur d'aspiration des poussières, livré dans le Systainer
HSC IV, Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

C3606DB_PLATTE **CHF 145.20** HIA
Adapterplatte für Führungsschienen/
Plaque d'adaptation pour rails de guidage



C3606DB

C3606DUM **BASIC** 
 36V Akku Handkreissäge
 Scie circulaire à main sans fil 36V

536.-
 **118.-**



Automatische Power und Silent Funktion

Überlastschutz, stoppt ohne Rückstoß

2-stufiger Sicherheitsschalter

Für direkten Einsatz auf einer Schnittschiene

Fonction automatique Power et Silent

Protection contre les surcharges, s'arrête sans recul

Interrupteur de sécurité à 2 niveaux

Pour une utilisation directe sur un rail de coupe

Technische Daten

Sägeblatt Ø	165 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Sägeleistung bei 90°	66 mm
Sägeleistung bei 45°	43 mm
Leerlaufdrehzahl (Power)	5.500 /min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl (Silent)	2.500 /min ⁻¹
Gehrungsschnitte von/bis	0° bis 45°
Abmessung LxHxB	315 x 265 x 201 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,4 kg

Lieferumfang

1 HM Sägeblatt, 1 Schlüssel, 1 Parallelanschlag, 1 Staubabsaugadapter, im Systainer HSC IV geliefert
 Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Lame de scie Ø	165 mm
Perçage de la lame de scie	20 mm
Capacité de sciage à 90°	66 mm
Capacité de sciage à 45°	43 mm
Vitesse à vide (Power)	5.500/min ⁻¹
Vitesse à vide (Silent)	2.500/min ⁻¹
Coupes d'onglets de/à	0° à 45°
Dimensions LxHxI	315 x 265 x 201 mm
Poids (sans batterie)	3,4 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie HM, 1 clé, 1 guide parallèle, 1 adaptateur d'aspiration des poussières, livré dans le Systainer HSC IV, Sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

C3607DB **BASIC** 
 36V Akku Handkreissäge
 Scie circulaire à main sans fil 36V

511.-
 **112.-**



Automatische Power und Silent Funktion

Überlastschutz, stoppt ohne Rückstoß

Torque-Boost Motortechnologie

Mit Adapter für Einsatz auf einer Schnittschiene

Fonction automatique Power et Silent

Protection contre les surcharges, s'arrête sans recul

Technologie du moteur Torque-Boost

Avec adaptateur pour utilisation sur un rail de coupe

Technische Daten

Sägeblatt Ø	190 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Max. Sägeleistung bei 90°	64,5 mm
Sägeleistung bei 45°	49 mm
Leerlaufdrehzahl (Power)	6000 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl (Silent)	4500 min ⁻¹
Gehrungsschnitte von/bis	0° bis 48°
Abmessung LxBxH	292x188x262 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,6 kg

Lieferumfang

1 HM-Sägeblatt, 1 Schlüssel, 1 Adapter für HiKOKI Führungsschiene, 1 HSC IV (HIK-System Case IV)
 Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Lame de scie Ø	190 mm
Perçage de la lame de scie	30 mm
Capacité de sciage à 90°	64,5 mm
Capacité de sciage à 45°	49 mm
Vitesse à vide (Power)	6000/min ⁻¹
Vitesse à vide (Silent)	4500/min ⁻¹
Coupes d'onglets de/à	0° à 48°
Dimensions LxHxI	292x188x262 mm
Poids (sans batterie)	3,6 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie HM, 1 clé, 1 adaptateur pour rail de guidage HiKOKI, livré dans le Systainer HSC IV
 Sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

**Stark, präzise, unverzichtbar
in jeder Werkstatt.**

**Puissant, précis, indispensable
dans chaque atelier.**



C6BUM

C7BUM

C9BU3

Technische Daten	Données techniques			
Leistungsaufnahme	Puissance absorbée	1.300 W	1.300 W	2.000 W
Sägeblatt Ø	Lame de scie Ø	165 mm	190 mm	235 mm
Sägeblattbohrung Ø	Alésage de la lame de scie Ø	30 mm	30 mm	30 mm
Leerlaufdrehzahl	Vitesse de rotation à vide	5.800 min ⁻¹	5.800 min ⁻¹	5.200 min ⁻¹
Max. Gehrungsschnitte	Coupes d'onglet max.	45°	45°	45°
Sägeleistung bei 90°	Capacité de sciage à 90°	54 mm	66 mm	86 mm
Sägeleistung bei 45°	Capacité de sciage à 45°	40 mm	48 mm	65 mm
Direkter Einsatz auf der Führungsschiene	Utilisation directe sur le rail de guidage	Ja	Ja	-
Tiefschnitt-Technologie	Technologie de coupe profonde	-	-	-
Soft-Start	Soft-Start	-	-	-
Kickback Funktion	Fonction kickback	-	-	-
Bremse	Frein	Ja	Ja	Ja
Spindelarretierung	Blocage de la broche	Ja	Ja	Ja
LED Licht	Lumière LED	-	-	-
Abmessungen (LxHxB)	Dimensions (LxHxl)	366x240x240 mm	366x250x241 mm	397x298x282 mm
Gewicht	Poids (sans batterie)	4,9 kg	5,2 kg	7,0 kg



C6BUM



Handkreissäge mit Bremse
Scie circulaire à main avec frein

424.-

93.-



Für den direkten Einsatz auf
einer Hikoki-Führungsschiene
Pour une utilisation directe sur un rail
de guidage Hikoki

Elektrische Bremse

**Nachjustierbare
Aluminiumgrundplatte**

2-stufiger Sicherheitsschalter

**Aluminium Sägeblatt-
abdeckung**

**Anschluss für Absaugadapter
oder Spänesack**

Frein électrique

**Plaque de base en
aluminium réajustable**

**Interrupteur de sécurité
à 2 niveaux**

**Couverture de la lame de
scie en aluminium**

**Raccordement pour
adaptateur d'aspiration
ou sac à copeaux**

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.300 W
Sägeblatt Ø	165 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Sägeleistung bei 90°	54 mm
Sägeleistung bei 45°	40 mm
Leerlaufdrehzahl	5.800 /min ⁻¹
Leerlaufgeräusch	84 dB
Gehörungsschnitte (max.)	45°
Abmessung LxHxB	366 x 240 x 240 mm
Gewicht	4,9 kg

Lieferumfang

1 HM Sägeblatt, 1 Parallelanschlag, 1 Staubabsaugadapter,
1 Schlüssel, im Systainer HSC IV geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	1,300 W
Lame de scie Ø	165 mm
Alésage de la lame de scie Ø	30 mm
Capacité de sciage à 90°	54 mm
Capacité de sciage à 45°	40 mm
Vitesse de rotation à vide	5,800 /min ⁻¹
Bruit à vide	84 dB
Coupes en biais (max.)	45°
Dimensions LxHxl	366 x 240 x 240 mm
Poids	4,9 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie HM, 1 guide parallèle,
1 adaptateur d'aspiration des poussières, 1 clé,
livré dans un Systainer HSC IV

C7BUM

Handkreissäge mit Bremse
Scie circulaire à main avec frein

436.-

 **96.-**



Für den direkten Einsatz auf
einer Hikoki-Führungsschiene

Elektrische Bremse

**Nachjustierbare
Aluminiumgrundplatte**

2-stufiger Sicherheitsschalter

**Aluminium Sägeblatt-
abdeckung**

Frein électrique

Plaque de base en
aluminium réajustable

Interrupteur de sécurité
à 2 niveaux

Couverture de la lame de
scie en aluminium

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.300 W
Sägeblatt Ø	190 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	66 mm
Sägeleistung bei 45°	48 mm
Leerlaufdrehzahl	5.800 /min ⁻¹
Leerlaufgeräusch	84 dB
Gehrungsschnitte (max.)	45°
Abmessung LxHxB	366 x 250 x 241 mm
Gewicht	5,2 kg

Lieferumfang

1 HM Sägeblatt, 1 Parallelanschlag, 1 Staubabsaugadapter,
1 Schlüssel, im Systainer HSC IV geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	1,300 W
Lame de scie Ø	190 mm
Alésage de la lame de scie Ø	30 mm
Capacité de sciage à 90°	66 mm
Capacité de sciage à 45°	48 mm
Vitesse de rotation à vide	5,800 /min ⁻¹
Bruit à vide	84 dB
Coupes en biais (max.)	45°
Dimensions LxHxl	366 x 250 x 241 mm
Poids	5,2 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie HM, 1 guide parallèle,
1 adaptateur d'aspiration des poussières, 1 clé,
livré dans un Systainer HSC IV

C9BU3

Handkreissäge mit Bremse
Scie circulaire à main avec frein

499.-

 **110.-**



Elektrische Bremse

**Nachjustierbare
Aluminiumgrundplatte**

2-stufiger Sicherheitsschalter

**Aluminium Sägeblatt-
abdeckung**

Frein électrique

Plaque de base en
aluminium réajustable

Interrupteur de sécurité
à 2 niveaux

Couverture de la lame de
scie en aluminium

Technische Daten

Leistungsaufnahme	2.000 W
Sägeblatt Ø	235 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	86 mm
Sägeleistung bei 45°	65 mm
Leerlaufdrehzahl	5.200 /min ⁻¹
Leerlaufgeräusch	88 dB
Gehrungsschnitte (max.)	45°
Abmessung LxHxB	397 x 298 x 282 mm
Gewicht	7,0 kg

Lieferumfang

1 HM Sägeblatt, 1 Parallelanschlag, 1 Staubabsaugadapter,
1 Schlüssel, im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	2,000 W
Lame de scie Ø	235 mm
Alésage de la lame de scie Ø	30 mm
Capacité de sciage à 90°	86 mm
Capacité de sciage à 45°	65 mm
Vitesse de rotation à vide	5,200 /min ⁻¹
Bruit à vide	88 dB
Coupes en biais (max.)	45°
Dimensions LxHxl	397 x 298 x 282 mm
Poids	7,0 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie HM, 1 guide parallèle,
1 adaptateur d'aspiration des poussières, 1 clé,
livré dans un coffret de transport

C3606DPA **BASIC** 
 36V Akku Tauchkreissäge
 Scie circulaire plongeante
 sans fil 36V

699.-
 **154.-**



BRUSHLESS

Variabel einstellbare Drehzahl

Soft Start Einrichtung

Mit Schnellstopp Bremse für hohe Sicherheit

Kompatibel mit den Führungsschienen der namhaften Wettbewerber

Vitesse variable réglable

Démarrage SoftStart

Avec frein d'arrêt rapide pour une sécurité élevée

Compatible avec les rails de guidage des principaux concurrents

Technische Daten

Sägeblatt Ø	165 mm
Sägeblattbohrung	20 mm
Sägeleistung bei 90°	66 mm
Sägeleistung bei 45°	43 mm
Leerlaufdrehzahl	2.500 - 5.200 /min ⁻¹
Gehrungsschnitte von/bis	-1° bis 46°
Abmessung LxHxB	292 x 188 x 262 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,4 kg

Lieferumfang

1 HM Sägeblatt, 1 Schlüssel, 1 Parallelanschlag, 1 Staubbeutel, im Systainer HSC IV geliefert

Données techniques

Lame de scie Ø	165 mm
Alésage de la lame de scie	20 mm
Capacité de sciage à 90°	66 mm
Capacité de sciage à 45°	43 mm
Vitesse de rotation à vide	2,500 - 5,200 /min ⁻¹
Coupes en biais de/à	-1° à 46°
Dimensions LxHxI	292 x 188 x 262 mm
Poids (sans batterie)	4,4 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie HM, 1 clé, 1 guide parallèle, 1 sac à poussière, livré dans le Systainer HSC IV

C3606DPA



Tischkreissäge / Scie circulaire à table

C3610DRJ **BASIC**

36V Akku Tischkreissäge
Scie circulaire à table
sans fil 36V

799.-

176.-



BRUSHLESS



Softstart Funktion

Überlastschutz

Elektrische Bremse

Staubabsaugadapter für Fremdabsaugung

Perfekte Auflagefläche durch Tischverlängerung

Adaptateur d'aspiration des poussières pour aspiration externe

Protection contre les surcharges

Frein électrique

Fonction de démarrage progressif

Technische Daten

Sägeblatt Ø	255 mm
Bohrung Ø	30 mm
Leerlaufdrehzahl	5.000 /min ⁻¹
Sägeleistung bei 90°	79 mm
Sägeleistung bei 45°	57 mm
Abmessung LxBxH	915 x 765 x 375 mm
Gewicht (ohne Akku)	30,5 kg

Lieferumfang

1 HM Sägeblatt, 1 Gehrungslehre, 1 Sägeblattschutzabdeckung, 1 Parallelanschlag, 1 Spanreisschutz, 1 Schiebstock, 2 Schlüssel, 1 Innensechskantschlüssel, 1 Tischvergrößerung, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

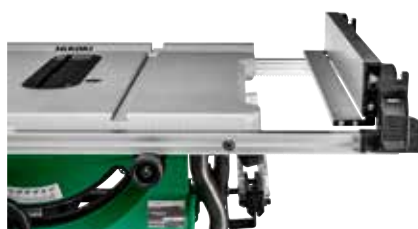
Lame de scie Ø	255 mm
Trou Ø	30 mm
Vitesse de rotation à vide	5.000 /min ⁻¹
Capacité de sciage à 90°	79 mm
Capacité de sciage à 45°	57 mm
Dimensions L x l x H	915 x 765 x 375 mm
Poids (sans batterie)	30,5 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie HM, 1 gabarit d'onglet, 1 couvercle de protection de la lame de scie, 1 guide parallèle, 1 protection contre l'arrachage des copeaux, 1 bâton coulissant, 2 clés, 1 clé à six pans creux, 1 agrandisseur de table, livré en carton
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

376510	CHF 332.80	HIZ
Untertisch/ Table de travail		



C3610DRJ

C10RJ

Tischkreissäge
Scie circulaire à table

724.-

159.-



Überlastschutz

Elektrische Bremse

Staubabsaugadapter
für Fremdabsaugung

Perfekte Auflage-
fläche durch Tisch-
verlängerung

Robuster Universal-Untertisch
mit Rädern

Nutbreite
oben: 19,7 mm
unten: 23,8 mm
Nuttiefe: 10,2 mm

Protection contre les surcharges

Frein électrique

Adaptateur d'aspiration des
poussières pour aspiration externe

Surface d'appui parfaite grâce à la rallonge de table

Sous-table universelle robuste avec roulettes

Largeur de la rainure en haut : 19,7 mm
en bas : 23,8 mm
Profondeur de la rainure : 10,2 mm

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.500 W
Sägeblatt Ø	255 mm
Bohrung Ø	30 mm
Leerlaufdrehzahl	4.500 /min ⁻¹
Sägeleistung bei 90°	79 mm
Sägeleistung bei 45°	57 mm
Abmessung LxBxH	920 x 720 x 600 mm
Gewicht	44 kg

Lieferumfang

1 HM Sägeblatt, 1 Gehrungslehre, 1 Sägeblattschutzabdeckung, 1 Parallelanschlag, 1 Spanreisschutz, 1 Schiebstock, 2 Schlüssel, 1 Innensechskantschlüssel, 1 Tischvergrößerung, 1 Untertisch mit Rädern, im Karton geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	1,500 W
Lame de scie Ø	255 mm
Trou Ø	30 mm
Vitesse de rotation à vide	4,500 /min ⁻¹
Capacité de sciage à 90°	79 mm
Capacité de sciage à 45°	57 mm
Dimensions L x l x H	920 x 720 x 600 mm
Poids	44 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie HM, 1 gabarit d'onglet, 1 couvercle de protection de la lame de scie, 1 guide parallèle, 1 protection contre l'arrachage des copeaux, 1 bâton coulissant, 2 clés, 1 clé à six pans creux, 1 agrandisseur de table, 1 table inférieure avec roues, livrés dans le carton



C10RJ

C3610DRA **BASIC**
36V Akku Paneelsäge
Scie à panneaux sans fil 36V

899.-
198.-



MAKITA
BRUSHLESS

Überlastschutz stoppt ohne Rückstoß

Laseranzeige für präzise, saubere Schnitte

Beidseitige Neigung L/R bis 48° möglich

La protection contre les surcharges, s'arrête sans recul

Affichage laser pour des coupes précises et nettes

Inclinaison bilatérale G/D possible jusqu'à 48

Technische Daten

Sägeblatt Ø	255 mm
Sägeleistung bei 90°	89 x 292 mm
Sägeleistung/Gehrung 45° L/R	89 x 204 mm
Sägeleistung bei 45° Neigung L	45 x 292 mm
Sägeleistung bei 45° Neigung R	25 x 292 mm
Sägeblattbohrung	30 mm
Neigungsschnitte	0 - 48°
Leerlaufdrehzahl	4.000 /min ⁻¹
Abmessung BxTxH	778 x 792 x 686 mm
Gewicht (inkl. Akku)	20,6 kg

Lieferumfang

1 HM Sägeblatt, 1 Schlüssel, 1 Staub sack, 1 Klemme, 1 Halter, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Lame de scie Ø	255 mm
Capacité de sciage à 90°	89 x 292 mm
Capacité de sciage/onglet 45° G/D	89 x 204 mm
Capacité de sciage avec une inclinaison de 45° L	45 x 292 mm
Capacité de sciage avec une inclinaison de 45° R	25 x 292 mm
Alésage de la lame de scie	30 mm
Coupes d'inclinaison	0 - 48°
Vitesse de rotation à vide	4.000/min ⁻¹
Dimensions L x l x H	778 x 792 x 686 mm
Poids (sans batterie)	20,6 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie HM, 1 clé, 1 sac à poussière, 1 pince, 1 support, livrés dans le carton
Sans batterie ni chargeur

C3612DRA **BASIC**
36V Akku Paneelsäge
Scie à panneaux sans fil 36V

1336.-
294.-



MAKITA
BRUSHLESS

Positive Stopps für genaue Gehrungseinstellungen

Effiziente Späneabsaugung

Großer Aluminiumdruckfuß Drehteller

Laseranzeige für präzise, saubere Schnitte

Arrêts positifs pour des réglages précis de l'onglet

Aspiration efficace des copeaux

Grand plateau tournant en aluminium moulé sous pression

Affichage laser pour des coupes précises et nettes

Technische Daten

Sägeblatt Ø	305 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	107 x 312 mm
Gehrungsschnitt L 0-45°	107 x 220 mm
Gehrungsschnitt R 0-57°	107 x 170 mm
Neigungsschnitt L 45°	70 x 312 mm
Neigungsschnitt R 45°	45 x 312 mm
Kombischnitt L 45°	70 x 220 mm
Kombischnitt R 45°	45 x 220 mm
Positive Stopps L/R	0° / 15° / 22,5° / 30° / 45°
Leerlaufdrehzahl AT	4.000 /min ⁻¹
Abmessung LxHxT	655 x 890 x 724 mm
Gewicht (ohne Akku)	25,0 kg

Lieferumfang

1 Sägeblatt, 1 Staubbeutel, 1 Halter, 1 Anschlagbügel, 1 Schlüssel, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Lame de scie Ø	305 mm
Alésage de la lame de scie Ø	30 mm
Capacité de sciage à 90°	107 x 312 mm
Coupe d'onglet L 0-45°	107 x 220 mm
Coupe d'onglet R 0-57°	107 x 170 mm
Coupe inclinée L 45°	70 x 312 mm
Coupe inclinée R 45°	45 x 312 mm
Coupe combinée L 45°	70 x 220 mm
Coupe combinée R 45°	45 x 220 mm
Arrêts positifs G/D	0° / 15° / 22,5° / 30° / 45
Vitesse de rotation à vide AT	4.000 /min ⁻¹
Dimensions LxHxP	655 x 890 x 724 mm
Poids (sans batterie)	25,0 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie, 1 sac à poussière, 1 support, 1 étrier de butée, 1 clé, livrés dans le carton
Sans batterie ni chargeur

C8FSHG
 Paneelsäge
 Scie à panneaux

374.-
 **82.-**



**Hochwertiger, großer
 Drehteller**

**Digitallaser für saubere und
 präzise Schnitte**

**Effiziente Staubabsaugung in
 den Staubbeutel**

Spindelarretierung

**Grand plateau tournant
 de haute qualité**

**Laser numérique pour des
 coupes nettes et précises**

**Aspiration efficace de
 la poussière dans
 le sac à poussière**

Blocage de la broche

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Sägeblatt Ø	216 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	65 x 280, 54 x 305 mm
Gehrungsschnitt L/R 45°	65 x 203, 54 x 210 mm
Neigungsschnitt L 45°	38 x 280, 26 x 305 mm
Gehrungsschnitte R/L	48°
Leerlaufdrehzahl	5.300 /min ⁻¹
Gewicht	13,8 kg

Lieferumfang

1 HM Sägeblatt, 1 Staubbeutel, 2 Schlüssel, 1 Klemme, 1 Werkstückeinspannung, im Karton geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	1,100 W
Lame de scie Ø	216 mm
Alésage de la lame de scie Ø	30 mm
Capacité de sciage à 90°	65 x 280, 54 x 305 mm
Coupe d'onglet G/D 45°	65 x 203, 54 x 210 mm
Coupe d'inclinaison L 45°	38 x 280, 26 x 305 mm
Coupes d'onglet R/L	48°
Vitesse de rotation à vide	5,300 /min ⁻¹
Poids	13,8 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie HM, 1 sac à poussière, 2 clés, 1 pince, 1 dispositif de serrage de la pièce, livré en carton

C12RSH3
 Paneelsäge
 Scie à panneaux

999.-
 **220.-**



**Positive Stopps für genau
 Gehrungseinstellungen**

Effiziente Späneabsaugung

**Großer Aluminiumdruckguß
 Drehteller**

**Laseranzeige für präzise,
 saubere Schnitte**

**Arrêts positifs pour des
 réglages précis de l'onglet**

**Aspiration efficace
 des copeaux**

**Grand plateau tournant
 en aluminium moulé
 sous pression**

**Affichage laser pour des
 coupes précises et nettes**

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.520 W
Sägeblatt Ø	305 mm
Sägeblattbohrung Ø	30 mm
Sägeleistung bei 90°	107 x 312 mm
Gehrungsschnitt L 0-45°	107 x 220 mm
Gehrungsschnitt R 0-57°	107 x 170 mm
Neigungsschnitt L 45°	70 x 312 mm
Neigungsschnitt R 45°	45 x 312 mm
Kombischnitt L 45°	70 x 220 mm
Kombischnitt R 45°	45 x 220 mm
Positive Stopps L/R	0° / 15° / 22,5° / 30° / 45°
Leerlaufdrehzahl	4.000 /min ⁻¹
Abmessung LxHxT	655 x 890 x 724 mm
Gewicht	29,0 kg

Lieferumfang

1 HM Sägeblatt, 1 Staubbeutel, 1 Schlüssel, 1 Klemme, im Karton geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	1,520 W
Lame de scie Ø	305 mm
Alésage de la lame de scie Ø	30 mm
Capacité de sciage à 90°	107 x 312 mm
Coupe d'onglet L 0-45°	107 x 220 mm
Coupe d'onglet R 0-57°	107 x 170 mm
Coupe d'inclinaison L 45°	70 x 312 mm
Coupe d'inclinaison R 45°	45 x 312 mm
Coupe combinée L 45°	70 x 220 mm
Coupe combinée R 45°	45 x 220 mm
Arrêts positifs G/D	0° / 15° / 22,5° / 30° / 45°
Vitesse de rotation à vide	4,000 /min ⁻¹
Dimensions LxHxP	655 x 890 x 724 mm
Poids	29,0 kg

Contenu de la livraison

1 lame de scie HM, 1 sac à poussière, 1 clé, 1 pince, livrés dans le carton

BRUSHLESS

SV1813DA **BASIC** 
 18V Akku Exzenterschleifer
 Ponceuse excentrique sans fil 18V

224.-

 **49.-**

Regel Elektronik für materialgerechtes Schleifen

Höchste Abtragate seiner Klasse

Règle Électronique pour un ponçage adapté au matériau

Le taux d'abrasion le plus élevé de sa catégorie

Technische Daten

Schleifplatte Ø	125 mm
Schleifpapier Ø	125 mm
Leerlaufdrehzahl	7.000 - 11.000 /min ⁻¹
Schwingkreis Ø	3,0 mm
Leerlaufgeräusch	77,1 dB(A)
Leerlaufvibration	2,6 m/s ²
Abmessung LxHxB	158 x 153 x 158 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,2 kg

Lieferumfang

1 Staubbeutel, 2 Staubabsaugadapter, 2 Schleifpapiere, im Systainer HSC II geliefert
 Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Plateau de ponçage Ø	125 mm
Papier abrasif Ø	125 mm
Vitesse de rotation à vide	7.000 - 11.000 /min ⁻¹
Circuit oscillant Ø	3,0 mm
Bruit à vide	77,1 dB(A)
Vibration à vide	2,6 m/s ²
Dimensions LxHxl	158 x 153 x 158 mm
Poids (sans batterie)	1,2 kg

Contenu de la livraison

1 sac à poussière, 2 adaptateurs d'aspiration des poussières, 2 papiers abrasifs, livrés dans le Systainer HSC II
 Sans batterie ni chargeur



 kompatibel
BRUSHLESS

SV13YA 
 Exzenterschleifer

246.-

 **54.-**

Direktantrieb des Motors für ruhigen Lauf

Einhandbedienung durch optimierte Gehäuseform

Gut und sicher positionierter Ein-/Ausshalter

Technische Daten

Leistungsaufnahme	230 W
Schleifplatte Ø	125 mm
Schleifpapier Ø	125 mm
Leerlaufdrehzahl	7.000 - 12.000 /min ⁻¹
Schwingkreis Ø	3,2 mm
Leerlaufgeräusch	79 dB(A)
Leerlaufvibration	122 dB
Abmessung L	145 mm
Gewicht	1,4 kg

Lieferumfang

1 Staubbeutel, 1 Schleifpapier, im Systainer HSC II geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	230 W
Plateau de ponçage Ø	125 mm
Papier abrasif Ø	125 mm
Vitesse de rotation à vide	7.000 - 12.000/min ⁻¹
Circuit oscillant Ø	3,2 mm
Bruit à vide	79 dB()
Vibration à vide	122 dB
Dimension L	145 mm
Poids	1,4 kg

Contenu de la livraison

1 sac à poussière, 1 papier abrasif, livrés dans le Systainer HSC II

Entraînement direct du moteur pour un fonctionnement silencieux

Utilisation d'une seule main grâce à la forme optimisée du boîtier

Interrupteur marche/arrêt bien positionné et sûr



SV15YC

Exzentrerschleifer
Ponçuse excentrique

371.-

82.-



**Regelelektronik für
materialgerechtes Schleifen**

**Patentierter Duo-
Schwingkreiseinstellung**

**Durch Power Control System
keine Riefen beim Aufsetzen**

**Régulation électronique
pour un ponçage adapté
au matériau**

**Réglage breveté du
circuit oscillant Duo**

**Pas de stries lors de
la pose grâce au
système Power Control**

Technische Daten

Leistungsaufnahme	350 W
Schleifplatte Ø	150 mm
Schleifpapier Ø	150 mm
Leerlaufdrehzahl	4.200 - 11.000 /min ⁻¹
Schwingkreis Ø	2,8 / 6,2 mm
Abmessung LxH	306 x 180 mm
Gewicht	2,5 kg

Lieferumfang

1 Staubbeutel, 1 Schleifpapier, 1 Zusatzhandgriff, 1 Schlüssel, im Karton geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	350 W
Plateau de ponçage Ø	150 mm
Papier abrasif Ø Ø	150 mm
Vitesse de rotation à vide	4,200 - 11,000/min ⁻¹
Circuit oscillant Ø	2,8 / 6,2 mm
Dimensions LxH	306 x 180 mm
Poids	2,5 kg

Contenu de la livraison

1 sac à poussière, 1 papier abrasif, 1 poignée supplémentaire, 1 clé, livrés dans le carton

SV12SH

Schwingschleifer
Ponçuse vibrante

174.-

38.-



**Direktantrieb des Motors für
ruhigen Lauf**

**Einhandbedienung durch
optimierte Gehäuseform**

Hohe Abtragleistung

**Entraînement direct
du moteur pour un
fonctionnement silencieux**

**Utilisation d'une
seule main grâce à la
forme optimisée du boîtier**

**Grande capacité
d'enlèvement**

Technische Daten

Leistungsaufnahme	200 W
Schleifplatte LxB	110 x 100 mm
Delta-Abmessung	96 x 96 x 96 mm
Schleifpapier LxB	114 x 104 mm
Leerlaufdrehzahl	14.000 /min ⁻¹
Schwingkreis Ø	1,5 mm
Leerlaufgeräusch	79 dB(A)
Abmessung H	133 mm
Gewicht	1,0 kg

Lieferumfang

1 Staubbeutel, 1 Schleifpapier, im Karton geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	200 W
Plateau de ponçage LxI	110 x 100 mm
Dimension delta	96 x 96 x 96 mm
Papier abrasif LxI	114 x 104 mm
Vitesse de rotation à vide	14,000 /min ⁻¹
Circuit oscillant Ø	1,5 mm
Bruit à vide	79 dB(A)
Dimension H	133 mm
Poids	1,0 kg

Contenu de la livraison

1 sac à poussière, 1 papier abrasif, livré dans le carton

SV12SG

Schwingschleifer
Ponceuse vibrante

186.-

41.-



Direktantrieb des Motors für ruhigen Lauf

Einhandbedienung durch optimierte Gehäuseform

Hohe Abtragleistung

Entraînement direct du moteur pour un fonctionnement silencieux

Utilisation d'une seule main grâce à la forme optimisée du boîtier

Grande capacité d'enlèvement

Technische Daten

Leistungsaufnahme	200 W
Schleifplatte LxB	110 x 100 mm
Schleifpapier LxB	114 x 104 mm
Leerlaufdrehzahl	14.000 /min ⁻¹
Schwingkreis Ø	1,5 mm
Abmessung H	137 mm
Gewicht	1,1 kg

Lieferumfang

1 Staubbeutel, 1 Schleifpapier, im Karton geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	200 W
Plateau de ponçage L x l	110 x 100 mm
Papier abrasif L x l	114 x 104 mm
Vitesse de rotation à vide	14.000/min ⁻¹
Circuit oscillant Ø	1,5 mm
Dimension H	137 mm
Poids	1,1 kg

Contenu de la livraison

1 sac à poussière, 1 papier abrasif, livré dans le carton

SV12V

Schwingschleifer
Ponceuse vibrante

299.-

66.-



Direktantrieb des Motors für ruhigen Lauf

Hohe Abtragleistung

Absaugung über Staubsauger möglich (Sonderzubehör)

Entraînement direct du moteur pour un fonctionnement silencieux

Grande capacité d'enlèvement

Aspiration possible via un aspirateur (accessoire spécial)

Technische Daten

Leistungsaufnahme	300 W
Schleifplatte LxB	114 x 228 mm
Leerlaufdrehzahl	4.000 - 10.000 /min ⁻¹
Schwingkreis Ø	2,4 mm
Abmessung L	300 mm
Gewicht	2,8 kg

Lieferumfang

1 Staubbeutel, 1 Schleifpapier, im Karton geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	300 W
Plateau de ponçage L x l	114 x 228 mm
Vitesse de rotation à vide	4.000 - 10.000 /min ⁻¹
Circuit oscillant Ø	2,4 mm
Dimension L	300 mm
Poids	2,8 kg

Contenu de la livraison

1 sac à poussière, 1 papier abrasif, livré dans le carton

SB3608DA **BASIC**

36V Akku Bandschleifer
Ponçuse à bande sans fil 36V

461.-

101.-



AT
BRUSHLESS

**5-stufige Drehzahlregelung
plus AT-Stufe**

Rand & wand nahes Schleifen

Régulation de vitesse à
5 niveaux plus niveau AT

Ponçage près du bord
et du mur

Technische Daten

Schleiffläche (Breite)	76 mm
Bandlänge	533 mm
Leerlauf-Bandgeschwindigkeit	122 - 450 m/min ⁻¹
Abmessung LxHxB	323x150x199 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,5 kg

Lieferumfang

1 Schleifband, 1 Staubabsaugadapter, 1 Staubbeutel,
im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Surface de ponçage (largeur)	76 mm
Longueur de la bande	533 mm
Vitesse de bande à vide	122 - 450m/min ⁻¹
Dimensions LxHxl	323x150x199 mm
Poids (sans batterie)	3,5 kg

Contenu de la livraison

1 bande abrasive, 1 adaptateur d'aspiration des poussières,
1 sac à poussière, livrés dans le carton
Sans batterie ni chargeur

Optional/ En option:

402546	CHF 61.30	HIA
Koffer HSC III/Valise HSC III		
379378	CHF 9.80	HIZ
Einlage/Garniture		

SB10V2

Bandschleifer
Ponçuse à bande

411.-

90.-



**Regelelektronik für
materialgerechtes Arbeiten**

**Staubgeschützter
großflächiger Ein-/Ausschalter**

**Sichere Führung durch
Zusatzhandgriff**

Régulation électronique
pour un ponçage adapté
au matériau

Interrupteur marche/arrêt
de grande surface protégé
contre la poussière

Guidage sûr grâce à la
poignée supplémentaire

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.020 W
Schleiffläche (Breite)	100 mm
Bandlänge	610 mm
Leerlauf-Bandgeschwindigkeit	240 - 420 m/min ⁻¹
Leerlaufgeräusch	88 dB
Abmessung B	189 mm
Gewicht	5,2 kg

Lieferumfang

1 Staubbeutel, 1 Schleifband, im Karton geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	1.020 W
Surface de ponçage (largeur)	100 mm
Longueur de la bande	610 mm
Vitesse de la bande à vide	240 - 420m/min ⁻¹
Bruit à vide	88 dB
Dimension l	189 mm
Poids	5,2 kg

Contenu de la livraison

1 sac à poussière, 1 bande abrasive, livrés dans le carton



Kantenfräse / Fraiseuse de bords

M1808DA **BASIC**
18V Akku Kantenfräse
Fraiseuse de bords sans fil 18V

399.-
88.-



NEU kompatibel
BRUSHLESS

Konstantelektronik und Softstart

Variable 6-stufige Drehzahlelektronik

Spezieller Sicherheits-einschalter

Électronique constante et démarrage en douceur

Électronique de vitesse variable à 6 niveaux

Interrupteur de sécurité spécial

Technische Daten

Spannzange	6 / 8 mm
Tauchtiefe	40 mm
Leerlaufdrehzahl	10.000 - 30.000 /min ⁻¹
Abmessung LxHxB	109 x 229 x 100 mm
Gewicht (ohne Akku)	1,2 kg

Lieferumfang

2 Spannzangen (6 und 8 mm), 1 Schablonenführung, 1 Trimmer-Führungsset, 1 Schlüssel, 1 Staubabsaug-Adapter-Set, im Systainer HSC III geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Pince de serrage	6 / 8 mm
Profondeur d'immersion	40 mm
Vitesse de rotation à vide	10,000 - 30,000 /min ⁻¹
Dimensions LxHxL	109 x 229 x 100 mm
Poids (sans batterie)	1,2 kg

Contenu de la livraison

2 pinces de serrage (6 et 8 mm), 1 guide de gabarit, 1 kit de guidage, 1 clé, 1 kit d'adaptateur d'aspiration des poussières, livré dans le Systainer HSC III
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:


500507	CHF 70.30	HIZ
8mm-Fräser-Set (12-tlg.)/8mm Jeu de fraises (12pcs.)		



M1808DA



M3612DA

M3612DA BASIC 
36V Akku Oberfräse
Défonceuse sans fil 36V

561.-
 **123.-**



HIKOKI
BRUSHLESS

**Erste 36V, 12 mm Akku-
Oberfräse der Welt**

**Konstantelektronik und
Softstart**

**Stufenlos regulierbare
Drehzahlen**

**Première défonceuse sans
fil 36V, 12 mm au monde**

**Électronique constante et
démarrage en douceur**

Vitesses réglables en continu

Technische Daten

Spannzange	8 / 12 mm
Tauchtiefe	50 mm
Leerlaufdrehzahl	11.000 - 25.000 /min ⁻¹
Abmessung LxHxB	148 x 280 x 275 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,9 kg

Lieferumfang

2 Spannzangen (8 und 12 mm), 1 Reduzierhülse 12 auf 6 mm, 1 Schablonenführung, 1 Schlüssel, Staubabsaug-Adapter-Set, 1 Parallelanschlag, im Systainer HSC IV geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Pince de serrage	8 / 12 mm
Profondeur d'immersion	50 mm
Vitesse de rotation à vide	11.000 - 25.000 /min ⁻¹
Dimensions LxHxL	148 x 280 x 275 mm
Poids (sans batterie)	2,9 kg

Contenu de la livraison

2 pinces de serrage (8 et 12 mm), 1 douille de réduction de 12 à 6 mm, 1 guide de gabarit, 1 clé, set d'adaptateurs pour l'aspiration des poussières, 1 guide parallèle, livré dans le Systainer HSC IV
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

500507	CHF 70.30	HIZ	711012	CHF 82.-	HIZ
8mm-Fräser-Set (12-tlg.)/8mm Jeu de fraises (12pcs.)			12mm Fräser-Set (4-tlg.)/12mm Jeu de fraises (4pcs.)		

M8V2

Oberfräse
Défonceuse

474.-

104.-



3-fach in der Richtung
verstellbare Handgriffe

Exakte Tiefenfeinjustierung

Dreistufiger
Revolvertiefenanschlag

Einstellung der Frästiefe
durch fixierbare Skala

Poignées réglables en
3 directions

Ajustement précis
de la profondeur

Butée de profondeur de
la tourelle à trois niveaux

Réglage de la profondeur
de fraisage grâce à
une échelle fixe

Technische Daten

Spannzange Ø	8 mm
Leistungsaufnahme	1.150 W
Tauchtiefe	60 mm
Leerlaufdrehzahl	11.000 - 25.000 /min ⁻¹
Abmessung H	232 - 292 mm
Gewicht	3,6 kg

Lieferumfang

1 Schlüssel, 1 Parallelschlag, 1 Führungsschablone 18 mm Ø,
1 Reduzierhülse 8 auf 6 mm, 1 Staubabsaugadapter,
im Systainer HSC IV geliefert

Données techniques

Pince de serrage Ø	8 mm
Puissance absorbée	1,150 W
Profondeur d'immersion	60 mm
Vitesse de rotation à vide	11,000 - 25,000 /min ⁻¹
Dimension H	232 - 292 mm
Poids	3,6 kg

Contenu de la livraison

1 clé, 1 guide parallèle, 1 gabarit de guidage 18 mm Ø,
1 manchon de réduction 8 à 6 mm, 1 adaptateur d'aspiration des
poussières, livré dans le Systainer HSC IV

Optional/En option:

500507	CHF 70.30	HIZ
8mm-Fräser-Set (12-tlg.)/8mm Jeu de fraises (12pcs.)		

M12V2

Oberfräse
Défonceuse

599.-

132.-



Konstantelektronik

Anlaufstrombegrenzung

Optimierte Position der
Drehzahlregulierung

Dreistufiger
Revolvertiefenanschlag

Électronique constante

Limitation du courant
de démarrage

Position optimisée du
régulateur de vitesse

Butée de profondeur de la
tourelle à trois niveaux

Technische Daten

Spannzange Ø	12 mm
Leistungsaufnahme	2.000 W
Tauchtiefe	65 mm
Leerlaufdrehzahl	8.000 - 22.000 /min ⁻¹
Abmessung H	255 - 320 mm
Gewicht	6,3 kg

Lieferumfang

1 Schlüssel, 1 Parallelschlag, 1 Führungsschablone
18 mm Ø, 1 Reduzierhülse 12 auf 8 mm, 1 Staubabsaugadapter,
im Transportkoffer geliefert

Données techniques

Pince de serrage Ø	12 mm
Puissance absorbée	2,000 W
Profondeur de plongée	65 mm
Vitesse de rotation à vide	8,000 - 22,000 /min ⁻¹
Dimension H	255 - 320 mm
Poids	6,3 kg

Contenu de la livraison

1 clé, 1 guide parallèle, 1 gabarit de guidage
18 mm Ø, 1 douille de réduction 12 à 8 mm, 1 adaptateur
d'aspiration des poussières, livré dans une mallette de transport

Optional/En option:

500507	CHF 70.30	HIZ
8mm-Fräser-Set (12-tlg.)/8mm Jeu de fraises (12pcs.)		
711012	CHF 82.00	HIZ
12mm Fräser-Set (4-tlg.)/12mm Jeu de fraises (4pcs.)		

G3613DBRTEFH BASIC 
36V Akku Rinnenträgereinlassfräse
Fraiseuse à encastrer les supports de
gouttière sans fil 36V

1229.-
 **270.-**



MV
BRUSHLESS

**Drehzahl mit Regler in
5-Stufen, plus Automatik-Stufe**

Motorbremse

**6x Messer in der
Messerswelle eingebaut**

Sicherheits-Paddleschalter

**Vitesse de rotation avec
régulateur en 5 niveaux, plus
niveau automatique**

Frein moteur

**6x lames montées dans
l'arbre porte-lames**

Interrupteur de sécurité à palettes

Technische Daten

Antriebsspindel	M14
Seitengriff	M10
Leerlaufdrehzahl	3.000 - 9.500 /min ⁻¹
Fräsbreite	34 mm
Frästiefe	6 - 8 - 10 mm
Abmessung LxHxB	430 x 260 x 140 mm
Gewicht (inkl. Akku)	4,3 kg

Lieferumfang

2 Schlüssel, 1 Austreiber, im Systainer HSC III geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Broche d'entraînement	M14
Poignée latérale	M10
Vitesse de rotation à vide	3.000 - 9.500 /min ⁻¹
Largeur de fraisage	34 mm
Profondeur de fraisage	6 - 8 - 10 mm
Dimensions LxHxI	430 x 260 x 140 mm
Poids (sans batterie)	4,3 kg

Contenu de la livraison

2 clés, 1 extracteur, livrés dans le Systainer HSC III
Sans batterie ni chargeur

P18DSL BASIC 
18V Akku Hobel
Rabot sans fil 18V

349.-
 **77.-**



Sichere Auslaufablage

**Ergonomischer Soft-touch
Handgriff**

**Anschluss für Staubbeutel
oder Staubabsaugadapter**

**Stufenlos einstellbare Hobel
und Falztiefe**

Dépôt de sortie sûr

**Poignée ergonomique
soft-touch**

Technische Daten

Hobelbreite	82 mm
Maximale Spantiefe	2,0 mm
Maximale Falztiefe	9 mm
Leerlaufdrehzahl	16.000 /min ⁻¹
Abmessung LxHxB	332 x 160 x 166 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,3 kg

Lieferumfang

1 Paar Hobelmesser, 1 Einstelllehre, 1 Schlüssel,
im Systainer HSC III geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Largeur de rabotage	82 mm
Profondeur maximale des copeaux	2,0 mm
Profondeur maximale de pliage	9 mm
Vitesse de rotation à vide	16.000/min ⁻¹
Dimensions LxHxI	332 x 160 x 166 mm
Poids (sans batterie)	3,3 kg

Contenu de la livraison

1 paire de couteaux à raboter, 1 jauge de réglage, 1 clé, livrés dans
le Systainer HSC III
Sans batterie ni chargeur

Raccord pour sac à poussière ou adaptateur d'aspiration de la poussière

Rabotage et profondeur de feuillure réglables en continu

P20SF 
Hobel
Rabot

268.-
 **59.-**



**Stufenlos einstellbare Hobel
und Falztiefe**

**Anschluss für Staubbeutel
oder Staubabsaugadapter**

V-Nut zum Anfasen

Sichere Auslaufablage

**Rabotage et profondeur de
feuillure réglables en continu**

**Raccord pour sac à poussière
ou adaptateur d'aspiration de
la poussière**

Rainure en V pour le chanfreinage

Dépôt de sortie sûr

Technische Daten

Hobelbreite	82 mm
Maximale Spantiefe	2,6 mm
Maximale Falztiefe	9 mm
Leistungsaufnahme	620 W
Leerlaufdrehzahl	17.000 /min ⁻¹
Abmessung LxHxB	296 x 165 x 165 mm
Gewicht	2,5 kg

Lieferumfang

1 Parallelanschlag, 1 Einstelllehre, 1 Staubabsaugadapter,
im Systainer HSC III geliefert

Données techniques

Largeur de rabotage	82 mm
Profondeur maximale des copeaux	2,6 mm
Profondeur maximale de pliage	9 mm
Puissance absorbée	620 W
Vitesse de rotation à vide	17.000 /min ⁻¹
Dimensions LxHxI	296 x 165 x 165 mm
Poids	2,5 kg

Contenu de la livraison

1 guide parallèle, 1 jauge de réglage, 1 adaptateur d'aspiration de
poussière, livré dans le Systainer HSC III

Saugleistung auf höchstem Niveau.

Une puissance d'aspiration au plus haut niveau.



RP18DA

Akku
Nass-/Trockensauger

RP3608DA

Akku
Nass-/Trockensauger

Technische Daten

Données techniques

Spannung	Tension	18V	36V
Leistungsaufnahme	Puissance absorbée	80/90 W	300 W
Luftstrom (max.)	Débit d'air (max.)	2,1 m³/min	3,5 m³/min
Max. Saugleistung	Puissance max. d'aspiration	12 kPa	20 kPa
Staubklasse	Classe de poussière	L	L
Anwendung	Application	Nass / Trocken	Nass / Trocken
Filterreinigungssystem	Système de nettoyage du filtre	Druckreinigung	Druckreinigung
Anschluss Steckdose	Connexion prise de courant	-	-
Volumen Staub/flüssig	Volume poussière/liquide	5,1 / 3,5 Liter	8 / 6 Liter
Schlauch Länge	Longueur du tuyau	2,5 m	1,5 m
Schlauch Durchmesser	Diamètre du tuyau	35 mm	38 mm
Stromkabel Länge	Longueur du câble d'alimentation	-	-
Abmessungen (LxHxB)	Dimensions (LxHxl)	330x393x210 mm	369x382x331 mm
Gewicht	Poids	3,8 kg (ohne Akku)	10,4 kg (ohne Akku)



RP250YDL

Nass-/Trockensauger

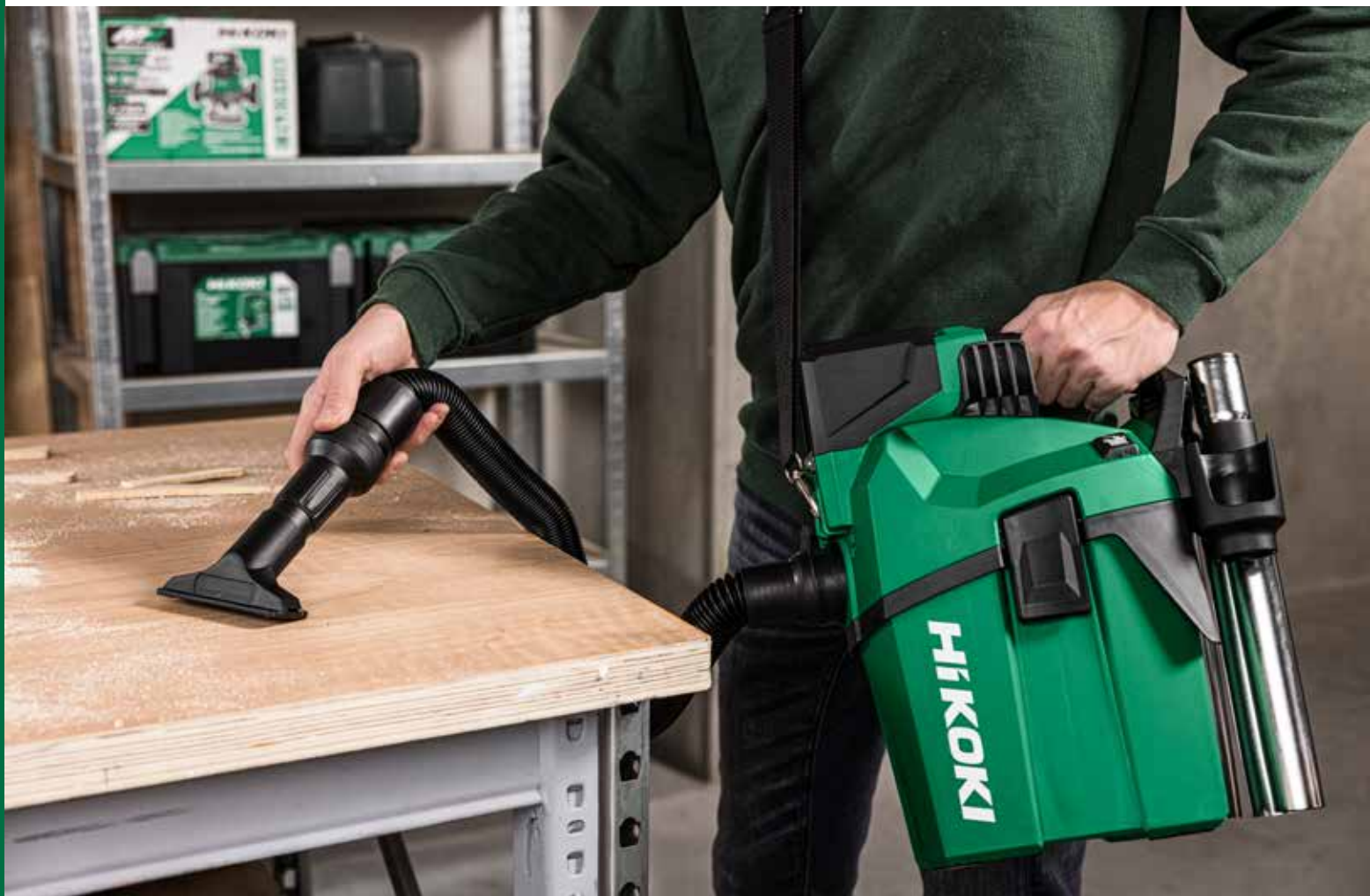
RP350YDM

Nass-/Trocken-Rüttelsauger

RP350YDH

Nass-/Trocken-Rüttelsauger

230V	230V	230V
1.000 W	1.400 W	1.400 W
3,6 m ³ /min	3,6 m ³ /min	3,6 m ³ /min
21 kPa	270 hPa	270 hPa
L	M	H
Nass / Trocken	Nass / Trocken	Nass / Trocken
Druckreinigung	Autom. Reinigung	Autom. Reinigung
Ja	Ja	Ja
25 / 18 Liter	35 / 22 Liter	25 / 22 Liter
3,5 m	5 m	5 m
32 mm	35 mm	35 mm
7,5 m	8 m	8 m
392x550x374 mm	550x400x550 mm	550x550x400 mm
6,6 kg	15,7 kg	15,7 kg



RP18DA **BASIC**

18V Akku Nass-/Trockensauger
Aspirateur eau et poussière sans fil 18V

199.-

44.-



**Luftmenge/Druck umschaltbar
Eco/Boost Modus**

**Großer Aktionsradius
Saugschlauch bis 2,5 Meter**

Filterstaub Entfernungsfunktion

Mit HEPA Filter ausgerüstet

**Débit d'air/pression
commutable Mode Eco/Boost**

**Grand rayon d'action du tuyau
d'aspiration jusqu'à 2,5 mètres**

**Fonction d'élimination de la
poussière de filtre**

Équipé d'un filtre HEPA

Technische Daten

Filtertyp	HEPA
Leistungsaufnahme	80 W
Saugleistung (max.)	12 kPa
Luftstrom (max.)	2,1 m³/min
Volumen Staub/flüssig	5,1 / 3,5 Liter
Schallpegel/Schalldruck	84 / 73 dB(A)
Abmessung LxHxB	330 x 393 x 210 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,8 kg

Lieferumfang

1 Saugschlauch (2,5 Meter), 3 Saugrohre, 1 Bodendüse, 1 Fugendüse, 1 Zubehöralter, 1 Adapter, 1 Staubbeutel, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Type de filtre	HEPA
Puissance absorbée	80 W
Puissance d'aspiration (max.)	12 kPa
Débit d'air (max.)	2,1 m³/min
Volume poussière/liquide	5,1 / 3,5 litres
Niveau sonore / pression acoustique	84 / 73 dB(A)
Dimensions LxHxl	330 x 393 x 210 mm
Poids (sans batterie)	3,8 kg

Contenu de la livraison

1 tuyau d'aspiration (2,5 mètres), 3 tubes d'aspiration, 1 suceur de sol, 1 suceur pour fentes, 1 porte-accessoires, 1 adaptateur, 1 sac à poussière, livré dans le carton
Sans batterie ni chargeur

RP3608DA BASIC

36V Akku Nass-/Trockensauger (L-Klasse)
Aspirateur eau et poussière sans fil 36V
(Classe L)

699.-
154.-



Bajonettanschluss für den Saugschlauch

Staubtank ohne Ecken und Kanten

1,5 Meter langer Saugschlauch (38 mm)

Raccord à baïonnette pour le tuyau d'aspiration

Réservoir à poussière sans coins ni bords

1,5 mètre de long Tuyau d'aspiration (38 mm)

Technische Daten

Luftstrom (max.)	3,5 m³/min
Volumen Staub/flüssig	8/6 Liter
Saugschlauch LxØ	1,5 m x 38 mm
Abmessung LxHxB	369 x 382 x 331 mm
Gewicht	10,4 kg

Lieferumfang

1 Saugschlauch (1,5 Meter), 1 Bodendüse, 1 Anschlussstück, 1 Saugrohr, 1 Fugendüse, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Débit d'air (max.)	3,5 m³/min
Volume poussière/liquide	8/6 litres
Tuyau d'aspiration LxØ	1,5 m x 38 mm
Dimensions LxHxL	369 x 382 x 331 mm
Poids	10,4 kg

Contenu de la livraison

1 tuyau d'aspiration (1,5 mètre), 1 suceur de sol, 1 raccord, 1 tube d'aspiration, 1 suceur pour fentes, livré en carton
Sans batterie ni chargeur

BRUSHLESS

RP250YDL

Nass-/Trockensauger (L-Klasse)
Aspirateur eau et poussière (Classe L)

368.-
81.-



Ein- und Ausschaltautomatik in Kombination mit einem Elektrowerkzeug (max. 2.600W)

Einfache Filterreinigung

3,5 Meter langer Saugschlauch (Ø 32 mm)

Mise en marche et arrêt automatique en combinaison avec un outil électrique (max. 2.600W)

Nettoyage facile du filtre

Tuyau d'aspiration de 3,5 mètres (Ø 32 mm)

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.000 W
Luftstrom (max.)	3,6 m³/min
Unterdruck (max.)	21 kPa*
Anschluss Steckdose (max.)	2.600 W
Volumen	25L Staub
Saugschlauch LxØ	3,5 m x 32 mm
Kabellänge	7,5 m
Abmessung LxHxB	392 x 550 x 374 mm
Gewicht	6,6 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm²)	

Lieferumfang

1 Saugschlauch (3,5 Meter), 1 Aufhänger, 2 PVC Rohre, 1 Rund Bürsten Düse, 1 Adapter, 1 PE-Beutel, 1 Vliestfilterbeutel, 1 Rohrhalter, 1 Fugendüse, 1 Bodendüse, 1 Saugdüse, im Karton geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	1.000 W
Débit d'air (max.)	3,6 m³/min
Dépression (max.)	21 kPa*
Raccordement prise électrique (max.)	2.600 W
Volume	25L Poussière
Tuyau d'aspiration LxØ	3,5 m x 32 mm
Longueur du câble :	7,5 m
Dimensions LxHxL	392 x 550 x 374 mm
Poids	6,6 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm²)	

Contenu de la livraison

1 tuyau d'aspiration (3,5 mètres), 1 suspension, 2 tuyaux en PVC, 1 suceur à brosse ronde, 1 adaptateur, 1 sac en PE, 1 sac filtrant en non-tissé, 1 support de tube, 1 suceur pour fentes, 1 suceur pour sols, 1 suceur d'aspiration, livré dans le carton

RP350YDM

Nass-/Trocken-Rüttelsauger (M-Klasse)
Aspirateur vibrant eau et poussière
(classe M)

886.-

195.-



**Automatische Filterabrüttelung
Drucksensor gesteuert**

**Ein- und Ausschaltautomatik
in Kombination mit einem
Elektrowerkzeug
(max. 2.000W)**

**2 Hochleistungsfilter-
Kassetten**

**Secouage automatique du filtre
commandé par un capteur
de pression**

**Mise en marche et arrêt
automatique en combinaison
avec un outil électrique
(max. 2.000W)**

**2 cassettes de filtration
haute performance**

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.400 W
Luftstrom (max.)	3,6 m³/min
Unterdruck (max.)	25 kPa*
Volumen	25 l Staub, 22 l flüssig
Saugschlauch LxØ	5 m x 35 mm
Abmessung LxHxB	550 x 550 x 400 mm
Gewicht	15,7 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm²)	

Lieferumfang

1 Saugschlauch (5 Meter), 2 Filterkassetten, 1 PE-Beutel,
1 Behälterstopfen, im Karton geliefert

Données techniques

Puissance absorbée	1.400 W
Débit d'air (max.)	3,6 m³/min
Dépression (max.)	25 kPa*
Volume	25 l de poussière, 22 l de liquide
Tuyau d'aspiration LxØ	5 m x 35 mm
Dimensions LxHxl	550 x 550 x 400 mm
Poids	15,7 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm²)	

Contenu de la livraison

1 tuyau d'aspiration (5 mètres), 2 cassettes filtrantes, 1 sac PE,
1 bouchon de réservoir, livrés dans le carton

RP350YDH

Nass-/Trocken-Rüttelsauger (H-Klasse)
Aspirateur vibrant eau et poussière
(classe H)

1024.-

225.-



**Automatische Filterabrüttelung
Drucksensor gesteuert**

**Ein- und Ausschaltautomatik
in Kombination mit einem
Elektrowerkzeug
(max. 2.000W)**

**2 Hochleistungsfilter-
Kassetten**

**Secouage automatique du filtre
commandé par un capteur
de pression**

**Mise en marche et arrêt
automatique en combinaison
avec un outil électrique
(max. 2.000W)**

**2 cassettes de filtration
haute performance**

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.400 W
Luftstrom (max.)	3,6 m³/min
Unterdruck (max.)	25 kPa*
Volumen	25 l Staub, 22 l flüssig
Saugschlauch LxØ	5 m x 35 mm
Abmessung LxHxB	550 x 550 x 400 mm
Gewicht	15,7 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm²)	

Lieferumfang

1 Saugschlauch (5 Meter), 2 Filterkassetten, 1 PE-Beutel,
1 Behälterstopfen, im Karton geliefert

Hinweis

Nicht für Asbest geeignet!

Données techniques

Puissance absorbée	1.400 W
Débit d'air (max.)	3,6 m³/min
Dépression (max.)	25 kPa*
Volume	25 l de poussière, 22 l de liquide
Tuyau d'aspiration LxØ	5 m x 35 mm
Dimensions LxHxl	550 x 550 x 400 mm
Poids	15,7 kg
*Kilopascal = (*1 kPa = 1000 Pa = 0,1 N/cm²)	

Contenu de la livraison

1 tuyau d'aspiration (5 mètres), 2 cassettes filtrantes, 1 sac PE,
1 bouchon de réservoir, livrés dans le carton

Remarque

Ne convient pas pour l'amiante !

Staubklassen

L-Klasse:

Geeignet zum Auf- und Absaugen von trockenen, nicht brennbaren, gesundheitsgefährlichen Stäuben mit Arbeitsplatzgrenzwerten (AGWs) $> 1\text{mg/m}^3$

M-Klasse:

Geeignet für das Auf- und Absaugen von trockenen, nicht brennbaren Stäuben, nicht brennbaren Flüssigkeiten, Holzstäuben und gefährlichen Stäuben größer als $0,1\text{mg/m}^3$

H-Klasse:

Geeignet zum Auf- und Absaugen von trockenen, nicht brennbaren Stäuben, krebserzeugenden und krankheitserregenden Partikeln (kein Asbest), sowie nicht brennbaren Flüssigkeiten, Holzstäuben und gesundheitsgefährlichen Stäuben mit allen AGWs

Classes de poussières

Classe L :

Convient pour l'aspiration de poussières sèches, inflammables, dangereuses pour la santé avec des valeurs limites d'exposition professionnelle (VLEP) $> 1\text{mg/m}^3$

Classe M :

Convient pour l'aspiration de poussières sèches non combustibles, de liquides non combustibles, de poussières de bois et de poussières dangereuses supérieures à $0,1\text{mg/m}^3$

Classe H :

Convient à l'aspiration de poussières sèches non combustibles, de particules cancérogènes et pathogènes (pas d'amiante), ainsi que de liquides non combustibles, de poussières de bois et de poussières dangereuses pour la santé avec toutes les VLEP

R36DB **BASIC**

36V Akku Staubsauger
Aspirateur sans fil 36V

230.-

51.-



BRUSHLESS

Leistungsstark und langlebig

Sehr hohe Saugleistung

Puissant et durable

Très grande puissance d'aspiration

Technische Daten

Saugleistung max.	155 W
Auffangbehälter	560 ml
Geräuschpegel	72 dB
Gewicht	1,6 kg

Lieferumfang

1 Saugrohr, 1 Bodendüse, 1 Flachdüse, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Puissance d'aspiration max.	155 W
Bac de récupération	560 ml
Niveau sonore	72 dB
Poids	1,6 kg

Contenu de la livraison

1 tube d'aspiration, 1 suceur de sol, 1 suceur plat, livré dans le carton, Sans batterie ni chargeur

UF18DSAL **BASIC**

Akku Ventilator
Ventilateur à batterie

168.-

37.-



2 umschaltbare Gebläsestufen

Schwenkbar L/R 36°

Im Akkubetrieb zwischen 1,5-7,5 Stunden Einsatzzeit

2 niveaux de soufflerie ommutables

Pivotant gauche/droite à 36°

En fonctionnement sur batterie, entre 1,5 et 7,5 heures d'utilisation

Technische Daten

Ventilatordurchmesser	255 mm
Windgeschwindigkeit "hoch"	190 m/min
Windgeschwindigkeit "tief"	160 m/min
Max. Luftvolumen "hoch"	18 m³/min
Max. Luftvolumen "tief"	14 m³/min
Geräuschentwicklung	52 dB(A)
Abmessung LxHxB	264 x 620 x 370 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,0 kg

Lieferumfang

1 Netzteil, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Diamètre du ventilateur	255 mm
Vitesse d'air « haute »	190 m/min
Vitesse d'air « basse »	160 m/min
Volume d'air max. « haut »	18 m³/min
Volume d'air max. « bas »	14 m³/min
Niveau sonore	52 dB(A)
Dimensions LxHxl	264 x 620 x 370 mm
Poids (sans batterie)	3,0kg

Contenu de la livraison

1 bloc d'alimentation, livré dans le carton, Sans batterie ni chargeur

RA18DA BASIC
18V Akku Gebläse
Souffleurs sans fil 18V

149.-
33.-



Elektronik, Luftmenge über
Schalter regulierbar

Schnelles Aufblasen und
Ablassen von Luft

Électronique, quantité d'air
réglable par interrupteur

Gonflage et dégonflage
rapides

Technische Daten

Max. Luftvolumen	0,7 m ³ /min
Max. Luftgeschwindigkeit	122 m/s
Durchschnitts-Luftgeschwindigkeit	100 m/s
Max. Luftdruck	18 kPa
Geräuschentwicklung	74 dB(A)
Abmessung LxHxB	224 x 250 x 94 mm
Gewicht (ohne Akku)	0,4 kg

Lieferumfang

3 Luftdüsen (lang, kurz und spitz), 1 Absaugaufsatz,
im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Volume d'air max.	0,7 m ³ /min
Vitesse de l'air max.	122 m/s
Vitesse moyenne de l'air	100 m/s
Pression d'air max.	18 kPa
Niveau sonore	74 dB(A)
Dimensions LxHxl	224 x 250 x 94 mm
Poids (sans batterie)	0,4 kg

Contenu de la livraison

3 buses d'air (longue, courte et pointue), 1 embout d'aspiration,
livré dans le carton
Sans batterie ni chargeur

MV kompatibel
BRUSHLESS
MV kompatibel

RB18DC BASIC
18V Akku Gebläse+Sauger
Souffleur + aspirateur sans fil 18V

124.-
27.-



Regelelektronik
(Feedback-Kontrolle)

3-Stufen Geschwindigkeits-
umschalter

Régulation électronique
(contrôle de rétroaction)

Cloueur duplex sans fil 36V

Technische Daten

Förderleistung ohne Düse	0-3,5 m ³ /min
Max. Luftgeschwindigkeit (mit Düse)	95 m/s
Durchschnitts-Luftgeschwindigkeit	78 m/s
Leerlaufdrehzahl	0 - 15.000 /min ⁻¹
Abmessung LxHxB	490 x 207 x 150 mm
Gewicht	1,1 kg

Lieferumfang

1 Ausblas-/Saugdüse 200 mm, 1 Staubbeutel,
im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Débit sans buse	0-3,5 m ³ /min
Débit max. Vitesse de l'air (avec buse)	95 m/s
Vitesse moyenne de l'air	78 m/s
Vitesse de rotation à vide	0 - 15.000/min ⁻¹
Dimensions LxHxl	490 x 207 x 150 mm
Poids	1,1 kg

Contenu de la livraison

1 buse de soufflage/aspiration 200 mm, 1 sac à poussière,
livré dans le carton
Sans batterie ni chargeur

MV kompatibel

RB36DA **BASIC**
36V Akku Gebläse
Souffleur sans fil 36V

452.-

99.-



**4-stufiger Gebläseschalter
plus Turbo-Zuschaltung**

**Automatisch abschaltender
Turbomodus (nach 10 Sek.)**

**Interrupteur de la soufflerie
à 4 niveaux plus activation
du turbo**

**Mode turbo à arrêt
automatique
(après 10 secondes)**

Technische Daten

Luftvolumen 680 m³/h (Turbo 800m³/h)
Luftgeschwindigkeit 45 m/s (Turbo 53 m/s)
Abmessung L 948 mm
Gewicht (ohne Akku) 3,5 kg

Lieferumfang

1 Ausblasrohr, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Volume d'air 680 m³/h (turbo 800m³/h)
Vitesse de l'air 45 m/s (turbo 53 m/s)
Dimension L 948 mm
Poids (sans batterie) 3,5 kg

Contenu de la livraison

1 tube de soufflage, livré dans le carton
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

6699184 **CHF 21.70** HIZ
Flachdüse/Buse plate

NEU
BRUSHLESS

RB40VA
Gebläse
Souffleur

293.-

64.-



**Hohe Luftfördermenge
3,8m³/min**

**Auch als Staubsauger
einsetzbar**

Débit d'air élevé 3,8m³/min

**Peut également être
utilisé comme aspirateur**

Technische Daten

Förderleistung 0 - 3,8 m³/min
Leerlaufdrehzahl 0 - 16.000 /min⁻¹
Leistungsaufnahme 550 W
Geräuschentwicklung 84 dB
Abmessung L mit Rohr 447 mm
Gewicht 1,7 kg

Lieferumfang

1 Rohr, 1 Staubbeutel, im Karton geliefert

Données techniques

Débit de 0 à 3,8 m³/min
Vitesse de rotation à vide 0 - 16,000 /min⁻¹
Puissance absorbée 550 W
Niveau sonore 84 dB
Dimension L avec tuyau 447 mm
Poids 1,7 kg

Contenu de la livraison

1 tuyau, 1 sac à poussière, livré dans le carton

CS3635DB BASIC
36V Akku Kettensäge
Tronçonneuse sans fil 36V

480.-

106.-



**Mechanische Rückschlag-
bremse (Kickback Bremse)**

**Kettenschiene mit
Umlenkstern**

**Frein de retenue mécanique
(frein kickback)**

**Guide-chaîne avec étoile
de renvoi**

Technische Daten

Geschwindigkeit	14,9 m/s
Schwertlänge	350 mm
Type der Sägekette	90PX 52E
Öltankkapazität	120 ml
Vibrationslevel	3,0 m/sec ²
Abmessung LxHxB	760 x 214 x 247 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,6 kg

Lieferumfang

1 Sägekette, 1 Kettenschiene, 1 Kettenschutz, 1 Rundfeile,
1 Kettenhaftöl 50 cc, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Vitesse	14,9 m/s
Longueur du guide	350 mm
Type de chaîne	90PX 52E
Capacité du réservoir d'huile	120 ml
Niveau de vibration	3,0 m/sec ²
Dimensions LxHxl	760 x 214 x 247 mm
Poids (sans batterie)	4,6 kg

Contenu de la livraison

1 chaîne de tronçonneuse, 1 guide-chaîne, 1 carter de chaîne, 1
lime ronde, 1 huile adhésive pour chaîne 50 cc,
livrés dans le carton
Sans batterie ni chargeur

Optional / En option:

377212	CHF 40.50	HIZ
Ersatzkette/Chaîne de remplacement		
377209	CHF 88.50	HIZ
Ersatzschwert/Guide de remplacement		
714816	CHF 20.20	HIZ
Öl (1Liter)/Huile (1 Litre)		

BRUSHLESS

CS3630DC BASIC
36V Akku Kettensäge
Tronçonneuse sans fil 36V

411.-

90.-



**Mechanische Rückschlag-
bremse (Kickback Bremse)**

**Kettenschiene mit
Umlenkstern**

**Frein de retenue mécanique
(frein kickback)**

**Guide-chaîne avec étoile
de renvoi**

Technische Daten

Geschwindigkeit	12,6 m/s
Schwertlänge	300 mm
Type der Sägekette	90PX 45E
Öltankkapazität	70 ml
Vibrationslevel	3,0 m/sec ²
Abmessung LxHxB	578 x 194 x 184 mm
Gewicht (ohne Akku)	2,5 kg

Lieferumfang

1 Sägekette, 1 Kettenschiene, Kettenschutz, 1 Kettenhaftöl,
1 Schlüssel, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Vitesse	12,6 m/s
Longueur du guide	300 mm
Type de chaîne	90PX 45E
Capacité du réservoir d'huile	70 ml
Niveau de vibration	3,0 m/sec ²
Dimensions LxHxl	578 x 194 x 184 mm
Poids (sans batterie)	2,5 kg

Contenu de la livraison

1 chaîne de tronçonneuse, 1 guide-chaîne, protège-chaîne, 1 huile
adhésive pour chaîne, 1 clé, livrés dans le carton
Sans batterie ni chargeur

Optional / En option:

377211	CHF 34.70	HIZ
Ersatzkette/Chaîne de remplacement		
380067	CHF 164.40	HIZ
Ersatzschwert/Guide de remplacement		
714816	CHF 20.20	HIZ
Öl (1Liter)/Huile (1 Litre)		

BRUSHLESS

CG36DC BASIC
36V Akku Freischneider
Débroussailleuse sans fil 36V

461.-
101.-



3-stufige Geschwindigkeitsregelung

Auto-Modus-Belastungsfunktion

Sicherheitssperre verhindert einen versehentlichen Start

Hohes Drehmoment ermöglicht Arbeiten mit einem Ø 255 mm 3-Zahn Blatt

Réglage de la vitesse à 3 niveaux

Fonction de charge en mode automatique

Le verrouillage de sécurité empêche tout démarrage

Le couple élevé permet de travailler avec une lame à 3 dents de Ø 255 mm

Technische Daten

Leerlaufdrehzahl	3.500, 5.500, 6.500 /min ⁻¹
"eco", "mittel", "hoch"	440 mm
Schnittdurchmesser "Faden"	255 mm
Schnittdurchmesser "Blatt"	2,4 mm
Faden Ø	4 m
Faden Länge	

Loop handle

Abmessung LxHxB	1.840 x 340 x 193 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,3 kg

Lieferumfang

1 Fadenkopf, 1 Dreizahn Messer, 1 Schultergurt, 2 Schlüssel, 1 Messerschutz, 1 Schutzhaube, 1 Loop Griff, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Vitesse de	« eco », « moyen », « haut »	3.500, 5.500, 6.500/min ⁻¹
Diamètre de coupe « fil »		440 mm
Diamètre de coupe « feuille »		255 mm
Fil de Ø		2,4 mm
Fil longueur		4 m

Loop handle

Dimensions LxHxl	1.840 x 340 x 193 mm
Poids (sans batterie)	4,3 kg

Contenu de la livraison

1 Tête à fil, 1 couteau à trois dents, 1 bandoulière, 2 Clé, 1 protège-lame, 1 capot de protection, 1 poignée Loop, livrés dans le carton
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

781313	CHF 44.00	HIZ
Ersatz-Fadenkopf/Tête à fil de remplacement		
380117	CHF 33.10	HIZ
Ersatz-Dreizahnmesser/Couteau à trois dents de remplacement		

NEU
BRUSHLESS

CH3656DA BASIC
36V Akku Heckenschere
Taille-haies sans fil 36V

311.-
68.-



Sicherheits-Schnellstoppbremse

Dreiseitig geschliffenes, hochwertiges Blatt

Stoßschutz am Blattende

Frein d'arrêt rapide de sécurité

Lame de qualité supérieure, affûtée sur trois côtés

Protection contre les chocs à l'extrémité de la pale

Technische Daten

Blattlänge	620 mm
Nutzlänge	560 mm
Leerlaufhubzahl	1.000 - 1.500 /min ⁻¹
Blattöffnung	35 mm
Abmessung L	1.088 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,1 kg

Lieferumfang

1 Blattschutz, im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Longueur de la lame	620 mm
Longueur utile	560 mm
Vitesse de rotation à vide	1.000 - 1.500 /min ⁻¹
Ouverture de la lame	35 mm
Dimension L	1.088 mm
Poids (sans batterie)	3,1 kg

Contenu de la livraison

1 protège-lame, livré dans le carton
Sans batterie ni chargeur

Optional/En option:

6600409	CHF 81.30	HIA
Ersatz Messer komplett 620mm/Couteau de remplacement		

NEU

UL18DBA **BASIC**

18V Akku Kompressor
Kühl- und Wärmebox
Boîte chauffante et réfrigérante à
compresseur sans fil 18V

911.-

200.-



Temperatureinstellungen von
-18° bis 60° in 5-Grad-Schritten

3 Stromquellen möglich:
18V Akku, 12V KFZ, 230V

Große Kapazität 25 L

Bei Anschluss an 12V/230V
wird der Akku geladen

Réglage de la température
de -18° à 60° par paliers de
5 degrés

3 sources de courant
possibles : batterie 18V,
12V voiture, 230V

Grande capacité 25 L

En cas de raccordement à
12V/230V, la batterie
est chargée

Technische Daten

Akkuspannung 18V
Auto-Anschluss 12 V (KFZ)
Wechselstrom 230V
Temperaturbereich -18 bis + 60° C
Kapazität 25 Liter
Abmessung LxBxH 340 x 653 x 450 mm
Gewicht (ohne Akku) 15,7 kg

Lieferumfang

im Karton geliefert

Données techniques

Tension de la batterie 18V
Connexion voiture 12 V (voiture)
Courant alternatif 230V
Plage de température -18 à + 60° C
Capacité 25 litres
Dimensions L x l x H 340 x 653 x 450 mm
Poids (sans batterie) 15,7 kg

Contenu de la livraison

Livré dans le carton

AFV kompatibel

UL18DF **BASIC**

18V Akku Kühl- und Wärmebox
Boîte chauffante et réfrigérante sans fil
18V

168.-

37.-



Temperatureinstellungen
von -20° bis 65°

3 Stromquellen möglich:
18V Akku, 12V KFZ, 230V

Große Kapazität 24 L

Réglage de la température
de -20° à 65°

3 sources de courant
possibles : batterie 18V,
12V voiture, 230V

Grande capacité 24 L

Technische Daten

Akkuspannung 18V
Auto-Anschluss 12 V (KFZ)
Wechselstrom 230V
Temperaturbereich -20 bis + 65° C
Kapazität 24 Liter
Abmessung LxBxH 425 x 325 x 490 mm
Gewicht (ohne Akku) 5,3 kg

Lieferumfang

im Karton geliefert

Données techniques

Tension de la batterie 18V
Connexion voiture 12 V (voiture)
Courant alternatif 230V
Plage de température -20 à + 65° C
Capacité 24 litres
Dimensions L x l x H 425 x 325 x 490 mm
Poids (sans batterie) 5,3 kg

Contenu de la livraison

Livré dans le carton

AFV kompatibel

UR18DA **BASIC**

Akku Baustellenradio
Radio de chantier sans fil

161.-

35.-



Robustes Baustellenradio mit digitalem DAB+

Programmspeicherplätze für AM/FM

Digitaler DSP Tuner mit beleuchtetem LCD Display

Radio de chantier robuste avec DAB+ numérique

Présélections de programmes pour AM/FM

Tuner numérique DSP avec écran LCD rétro-éclairé

Technische Daten

Radiofrequenz

AM: 522-1.620 kHz

FM: 87,5-108 MHz

Abmessung LxHxB

240 x 185 x 176 mm

Gewicht (ohne Akku)

1,8 kg

Lieferumfang

1 Netzadapter, im Karton geliefert

Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Radiofréquence

AM : 522-1.620 kHz

FM : 87,5-108 MHz

Dimensions LxHxB

240 x 185 x 176 mm

Poids sans batterie

1,8 kg

Contenu de la livraison

1 adaptateur secteur, livré dans le carton

Sans batterie ni chargeur

MV kompatibel

UB18DG **BASIC**

Akku Baustellenstrahler inkl. Stativ
Projecteur de chantier sans fil avec trépied

399.-

88.-



Hohe Leuchtkraft, bis zu 4.000 Lumen

Höhenverstellbar von 1,06 bis max. 2,15 Meter

Bewegliche Leuchtköpfe: Vertikal 220° und horizontal bis 230°

Wasser und staubgeschützt nach IP55

Haute luminosité, jusqu'à 4.000 Lumens

Hauteur réglable de 1,06 à 2,15 mètres maximum

Têtes lumineuses mobiles : vertical 220° et horizontal jusqu'à 230°

Protection contre l'eau et la poussière selon IP55

Technische Daten

Helligkeit

1.000 / 2.000 / 3.000 / 4.000 lm

Leuchtdauer mit 5,0 Ah

2,25 / 3,0 / 4,5 / 9,0 Std.

Leuchtdauer mit BSL36A18

2,5 / 3,5 / 5,5 / 10,5 Std.

LxHxB

235 x 1.060 x 230 mm

Abmessung LxHxB (max.)

720 x 2.150 x 630 mm

Gewicht (ohne Akku)

8,0 kg

Lieferumfang

1 Netzadapter, im Karton geliefert

Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Luminosité

1.000 / 2.000 / 3.000 / 4.000 lm

Autonomie avec 5,0 Ah

2,25 / 3,0 / 4,5 / 9,0 heures

Autonomie avec BSL36A18

2,5 / 3,5 / 5,5 / 10,5 heures

Dimensions LxHxB

235 x 1.060 x 230 mm

Dimensions LxHxB (max.)

720 x 2.150 x 630 mm

Poids (sans batterie)

8,0 kg

Contenu de la livraison

1 adaptateur secteur, livré dans le carton

Sans batterie ni chargeur

MV kompatibel

UB18DF BASIC

Akku Laterne
Lampe sans fil

99.-
 **22.-**

**Neu entwickelte Akku Laterne****360° rundum Beleuchtung****Leuchtstärke in 2 Stufen einstellbar****Leuchtdauer mit z.B. 5,0 Ah bis zu 29 Stunden****Lampe rechargeable nouvellement développée****Éclairage sur 360° tout autour****Intensité lumineuse réglable sur 2 niveaux****Durée d'éclairage avec par ex. 5,0 Ah jusqu'à 29 heures****Technische Daten**

Helligkeit (High/low)
Abmessung LxHxB
Gewicht (ohne Akku)

750 / 320 lm
98 x 301 x 79 mm
0,4 kg

Lieferumfang

im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Luminosité (High/low)
Dimensions LxHxl
Poids (sans batterie)

750 / 320 lm
98 x 301 x 79 mm
0,4 kg

Contenu de la livraison

Livré dans le carton
Sans batterie ni chargeur

 kompatibel

UB18DJL BASIC

Akku LED Lampe
Lampe LED rechargeable

74.-
 **16.-**

**Maximal können 12 LED geschaltet werden****7-stufiger bis 270° drehbarer Kopf****5-stufiger bis 180° Up/Down schwenkbarer Kopf****12 LED peuvent être tivées au maximum****Tête pivotante à 7 positions jusqu'à 270****Tête pivotante à 5 positions jusqu'à 180° Up/Down****Technische Daten**

Als Arbeitslicht mit 12 LED
Als Arbeitslicht mit 6 LED
Als Arbeitslicht mit 3 LED
Klassisch
Abmessung LxBxH
Gewicht (ohne Akku)

16 Stunden (mit BSL1850MA)
30 Stunden (mit BSL1850MA)
51 Stunden (mit BSL1850MA)
Bis zu 43 Stunden (mit BSL1850)
205 x 78 x 108 mm
0,3 kg

Lieferumfang

im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Comme lumière de travail avec 12 LED
Comme lumière de travail avec 6 LED
Comme lumière de travail avec 3 LED
Classique
Dimensions L x l x H
Poids (sans batterie)

16 heures (avec BSL1850MA)
30 heures (avec BSL1850MA)
51 heures (avec BSL1850MA)
Jusqu'à 43 heures (avec BSL1850)
205 x 78 x 108 mm
0,3 kg

Contenu de la livraison

Livré dans le carton
Sans batterie ni chargeur

 kompatibel

UB18DB **BASIC**

Akku Baustellenstrahler
Projecteur de chantier sans fil

161.-

35.-



30 Stufen für die
Strahleinstellung

Wasser und staubgeschützt
nach IP54

Der Leuchtwinkel ist um 360°
in 18 Stufen verstellbar

30 niveaux de réglage
du rayonnement

Protection contre l'eau et
la poussière selon IP54

L'angle d'éclairage est réglable
sur 360° en 18 positions

Technische Daten

Helligkeit Low 350 lm
Helligkeit High 2.000 lm
Abmessung LxHxB 162 x 202 x 140 mm
Gewicht (ohne Akku) 1,4 kg

Lieferumfang

im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Luminosité Low 350 lm
Luminosité High 2.000 lm
Dimensions LxHxl 162 x 202 x 140 mm
Poids sans batterie 1,4 kg

Contenu de la livraison

Livré dans le carton
Sans batterie ni chargeur

AVI kompatibel **IP54**

UB18DC **BASIC**

Akku Baustellenstrahler
Projecteur de chantier sans fil

261.-

57.-



Der Leuchtwinkel ist um 126°
in 8 Stufen verstellbar

Wasser und staubgeschützt
nach IP65

Solider Standfuß sowie
Haken zum Hängen

L'angle d'éclairage est réglable
sur 126° en 8 positions

Protection contre l'eau et
la poussière selon IP65

Pied solide et crochet
de suspension

Technische Daten

Helligkeit Low 700 lm
Helligkeit High 4.000 lm
Abmessung LxHxB 186 x 270 x 155 mm
Gewicht (ohne Akku) 2,1 kg

Lieferumfang

im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

Données techniques

Luminosité Low 700 lm
Luminosité High 4.000 lm
Dimensions LxHxl 186 x 270 x 155 mm
Poids sans batterie 2,1 kg

Contenu de la livraison

Livré dans le carton
Sans batterie ni chargeur

AVI kompatibel **IP56**



UB18DD **BASIC**

Baustellenstrahler 18V / 230V
Projecteur de chantier 18V / 230V

411.-

90.-



Für 18V Akkus sowie
230V Netzanschluss

Wasser und staubgeschützt
nach IP65

Der Leuchtwinkel ist um 144°
in 9 Stufen verstellbar

Pour batteries 18V et
alimentation secteur 230V

Protection contre l'eau et
la poussière selon IP65

L'angle d'éclairage est réglable
sur 144° en 9 positions

Technische Daten

Spannung	18V / 230V
Helligkeit Low	1.000 lm
Helligkeit High	10.000 lm
Abmessung LxHxB	150 x 323 x 314 mm
Gewicht (ohne Akku)	4,1 kg

Lieferumfang

1 Netzstecker (230 V), 1 Adapter für Stativ,
im Karton geliefert
Ohne Akku und Ladegerät

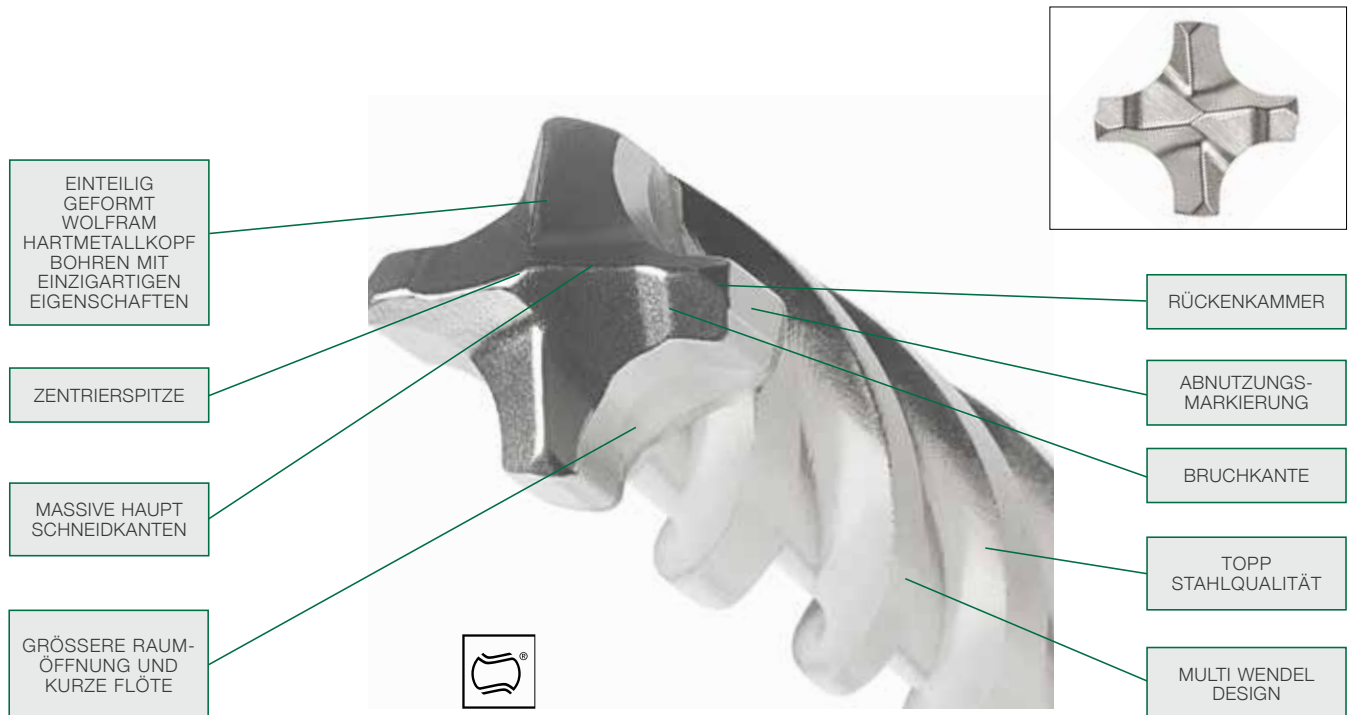
Données techniques

Tension	18V / 230V
Luminosité Low	1.000 lm
Luminosité High	10.000 lm
Dimensions LxHxL	150 x 323 x 314 mm
Poids (sans batterie)	4,1 kg

Contenu de la livraison

1 fiche secteur (230 V), 1 adaptateur pour trépied,
livré dans le carton, Sans batterie ni chargeur

PROLINE HAMMERBOHRER SDS-PLUS VOLLHARTMETALLKOPF



Nach dem großen Erfolg der SDS-Plus 4-Schneider-Hammerbohrer mit eingebettetem Hartmetallkopf, beschleunigt HiKOKI nun das Bohren. Durch die Technologie der Einführung der SDS-Plus Bohrer mit dem Vollhartmetallkopf (FCH).

Diese Bohrer übertreffen die Leistung der Vorgängermodelle in Bezug auf das Bohren, Geschwindigkeit, präzisere Löcher und eine signifikante Verbesserung und Erhöhung der Lebensdauer im Beton mit Bewehrung. Dies alles erfolgt durch die neu entwickelte Kopfgeometrie und Nutenausführung

Das FCH-Design beinhaltet vier Armierungsfasen an jeder Ecke, was zu einer höheren Lebensdauer und optimalem Bohrverhalten, wenn der Bohrer auf diese Verstärkung trifft, führt.

Die beiden Brechrippen auf den Hartmetall-Schneiden-Kanten sorgen für eine verbesserte Festigkeit des Hartmetallkopfes und ein verbessertes Abbrechen der Leistung im Beton.

Der Hartmetallkopf mit seinem massiven Hauptteil, den Schneidkanten und ihre 4x90° Schneidensymmetrie verhindert das Einhaken bei Bewehrung. Seine Geometrie wurde für maximale Stoß- und Torsionsfestigkeit sowie eine verlängerte Lebensdauer entwickelt.

Der Zentrierpunkt hilft bei der genauen Positionierung des Lochs und verhindert, dass der Bohrer in der Lage wäre über der Oberfläche zu rutschen.

Die Verschleißmarke dient als Indikator für die Maßhaltigkeit und Stabilität bei der Herstellung von Dübellöcher nach PGM.

Die neue Kopfgeometrie hat eine vergrößerte Form freien Raums an der Schnittfläche, zur Erleichterung und einfacher Entfernung der Ablagerungen. Der kurze Rilleneintritt lässt den Bohrstaub schneller vom Kopf in die Rille wandern.

Die neu entwickelte 4-Spiral-Geometrie wechselt dabei vom schmalen Rücken zum breiten Rücken.

Der breite Rücken unterstützt die Kraft des Bohrers und reduziert den Verschleiß, während der schmale Rücken die Reibung reduziert. Diese Kombination erhöht die Bohrgeschwindigkeit, verbessert das Bohren im Loch und sorgt für eine schnellere Entfernung des Bohrstaubes und eine geringere Vibration.




Die Verwendung von hochwertig legiertem Stahl in Kombination mit dem mit speziellen Härten, Lötten und der Oberflächenbehandlung erzeugt ein hochwertiges, robustes Profi-Werkzeug.

Dieser völlig neu entwickelte Bohrer führt zu folgenden Ergebnissen:

Eine um 25% schnellere Bohrleistung und eine 20% längere Lebensdauer im Vergleich zum eingebetteten System von 4-Schneiden-Hammerbohrer.



Wenn der Anwender konkret auf Bewehrung stößt, sorgt die FCH-Konstruktion für eine optimale Ausnutzung, höhere Bruchsicherheit und eine um ca. 150% höhere Lebensdauer.

SDS-PLUS TCT HAMMERBOHRER MIT VOLLHARTMETALLKOPF







 		Ø (mm)	Gesamt- länge (mm) / Longueur totale (mm)	Arbeits- länge (mm) / Longueur de travail (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
 		5	115	50	1	783201	8717574056112	11.20
		5	165	100	1	783202	8717574056129	12.40
		5	215	150	1	783203	8717574056136	14.70
		5	265	200	1	783204	8717574056143	18.40
		5	315	250	1	783205	8717574056150	27.80
		6	115	50	1	783208	8717574056181	13.20
		6	165	100	1	783209	8717574056198	13.80
		6	215	150	1	783210	8717574056204	16.80
		6	265	200	1	783211	8717574056211	18.70
		6	315	250	1	783212	8717574056228	23.50
		6,5	165	100	1	783214	8717574056242	16.00
		6,5	215	150	1	783215	8717574056259	18.70
		6,5	265	200	1	783216	8717574056266	26.40
		6,5	315	250	1	783217	8717574056273	30.50
		8	115	50	1	783221	8717574056310	12.50
		8	165	100	1	783222	8717574056327	13.20
		8	215	150	1	783223	8717574056334	15.00
		8	265	200	1	783224	8717574056341	18.70
		8	315	250	1	783225	8717574056358	25.70
		8	365	300	1	783226	8717574056365	30.80
		8	465	400	1	783227	8717574056372	38.70
		8	605	540	1	783228	8717574056389	43.50
		10	115	50	1	783231	8717574056419	13.40
		10	165	100	1	783232	8717574056426	14.80
		10	215	150	1	783233	8717574056433	16.70
		10	265	200	1	783234	8717574056440	19.50
		10	315	250	1	783235	8717574056457	24.00
		10	365	300	1	783236	8717574056464	32.40
		10	455	390	1	783237	8717574056471	42.40
		10	600	540	1	783238	8717574056488	43.90
		10	1000	940	1	783239	8717574056495	126.80
		12	165	100	1	783244	8717574056549	18.30
		12	215	150	1	783245	8717574056556	22.20
		12	265	200	1	783246	8717574056563	25.30
		12	315	250	1	783247	8717574056570	34.70
		12	455	390	1	783248	8717574056587	52.00
		12	600	550	1	783249	8717574056594	66.70
		12	1000	950	1	783250	8717574017533	132.50
		14	165	1000	1	783255	8717574056655	23.20
		14	215	150	1	783256	8717574056662	30.20
		14	265	200	1	783257	8717574056679	33.90
		14	315	250	1	783258	8717574056686	36.80
		14	455	390	1	783259	8717574056693	45.50
		14	600	550	1	783260	8717574056709	68.30
		16	165	100	1	783266	8717574056761	39.30
		16	215	150	1	783267	8717574056778	43.30
		16	265	200	1	783268	8717574056785	47.90
		16	315	250	1	783269	8717574056792	51.80
		16	455	390	1	783270	8717574056808	61.00
		16	600	550	1	783271	8717574056815	75.40
		16	1000	950	1	783272	8717574056822	158.20













SDS-PLUS TCT HAMMERBOHRER MIT VOLLHARTMETALLKOPF

	Ø (mm)	Gesamt- länge (mm) / Longeur totale (mm)	Arbeits- länge (mm) / Longeur de travail (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	18	250	200	1	783273	8717574056839	76.90
	18	450	400	1	783274	8717574056846	89.30
	20	250	200	1	783275	8717574056853	81.70
	20	450	400	1	783276	8717574056860	86.30
	22	250	200	1	783277	8717574056877	89.90
	22	450	400	1	783278	8717574056884	118.50
	24	250	200	1	783279	8717574056891	94.30
	24	450	400	1	783280	8717574056907	127.30
	25	250	200	1	783281	8717574056914	97.90
	25	450	400	1	783282	8717574056921	130.00
	26	450	400	1	783283	8717574056938	130.90
	28	250	200	1	783284	8717574056945	104.70
	28	450	400	1	783285	8717574056952	140.20
	30	250	200	1	783286	8717574056969	113.90
	30	450	400	1	783287	8717574056976	148.80
	32	450	400	1	783288	8717574056983	167.30

SDS-plus TCT Hammerbohrer Vollhartmetallkopf - Sets

 	Inhalt / Contenu	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
  FCH	4-teilig Ø6 x 165 mm Ø8 x 165 mm Ø10 x 165 mm Ø12 x 165 mm	1	783390	8717574057515	48.50
 	7-teilig Ø5 x 115 mm Ø6 x 115 mm Ø8 x 115 mm Ø6 x 165 mm Ø8 x 165 mm Ø10 x 165 mm Ø12 x 165 mm	1	783391	8717574057522	87.80

SDS-plus Zubehör

 	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Adapter von SDS-plus					
	nach 1/2" x 20 UNF Außengewinde und M6 innen für Bohrfutter	1	744085	8717154656039	18.80
	nach 1/2" x 20 UNF Außengewinde für Bohrer Spannfutter und 1/4" Innensechskant für Bits	1	744088	8717154659184	18.90
	nach 1/4" Innensechskant für Bits ohne Magnet	1	752388	8717574017397	21.70
	nach 1/4" Innensechskant für Bits mit Magnet	1	752389	8717574017403	23.30
	nach 1/2" Vierkant für Kraftschraubereinsätze	1	750455	8717574023862	72.20
Adapter nach SDS-plus					
	Von SDS-Max	1	751006	8717154652772	123.40
	Von «Großer» Keilwelle	1	750200	8717154651539	127.30
	Von 13 mm Sechskant	1	750246	8717154651997	134.80

PROLINE HAMMERBOHRER

SDS-MAX VOLLHARTMETALLKOPF Ø 12 - 52 MM



Nach der Einführung der SDS-Plus High-End Profi SDS-Plus Hammerbohrer mit Vollhartmetallkopf (FCH), setzt HiKOKI diese Technologie nun bei der SDS-Max Linie ein. In einer Welt, in der immer stärker armerter Beton eingesetzt wird und SDS-Max Hammerbohrer sich durch stets mehr Leistung (Joule) auszeichnen, verlangen Anwender eine zunehmend höhere Lebenserwartung der Bohrer.

Diese Bohrer übertreffen die Leistung der herkömmlichen Modelle in Bezug auf das Bohren, Geschwindigkeit, präzisere Löcher und eine signifikante Verbesserung und Erhöhung der Lebensdauer im Beton mit Bewehrung. Dies alles erfolgt durch die neu entwickelte 4-Schneider Vollhartmetall-Kopfgeometrie und Nutenausführung.

Der Vollhartmetallkopf wird mit einer einzigartigen Induktions-Diffusions-Schweißtechnologie, welche eine homogene Schweißzone zwischen Spirale und Bohrkopf und längere Lebensdauer des Bohrkopfes unter extremen Bedingungen garantiert, auf den Stahlkörper geschweißt. Dies führt zu weniger

Materialbeanspruchung im Bohrkopf und macht sie gleichzeitig besonders hitzebeständig bei höchsten Bohrtemperaturen.

Das FCH-Design beinhaltet vier Armierungsfasen an jeder Ecke, was zu einer höheren Lebensdauer und optimalem Bohrverhalten führt, wenn der Bohrer auf diese Verstärkung trifft. Der Hartmetallkopf mit seinem massiven Hauptteil, den Schneidkanten und ihre 4x90° Schneidensymmetrie verhindert das Einhängen bei Bewehrung. Seine Geometrie wurde für maximale Stoß- und Torsionsfestigkeit sowie eine verlängerte Lebensdauer entwickelt.

Der 90° pyramidenförmige Zentrierpunkt macht die Zentrierspitze höchst robust und beinahe unzerstörbar, sie hilft bei der genauen Positionierung des Lochs und verhindert, dass der Bohrer in der Lage wäre über der Oberfläche zu rutschen.

Die Verschleißmarke dient als Indikator für die Maßhaltigkeit und Stabilität bei der Herstellung von Dübellöcher nach PGM. Die neue Kopfgeometrie hat eine ver-

größerte Form freien Raums an der Schnittfläche zur Erleichterung und einfacher Entfernung der Ablagerungen. Der kurze Rilleneintritt lässt den Bohrstaub schneller vom Kopf in die Rille wandern.







Durch die weite und offene 4-Spiral-Geometrie kann das Bohrmaterial bestens abtransportiert werden, was zu geringerem Verschleiß und höherer Bohrgeschwindigkeit führt.

Die Verwendung von hochwertigem legiertem Stahl in Kombination mit dem speziellen Härten, Löten und der Oberflächenbehandlung erzeugt ein hochwertiges, robustes Profi-Werkzeug.

Dieser vollkommen neu gestaltete Bohrer führt zu einer um 20% schnelleren Bohrleistung und einer um 20% längeren Lebensdauer im Vergleich zu herkömmlichen 4-Schneider-SDS-max-Hammerbohrer.




Wenn der Anwender konkret auf Bewehrung stößt, sorgt die FCH-Konstruktion für eine optimale Ausnutzung, höhere Bruchsicherheit und eine um ca. 150% höhere Lebensdauer.

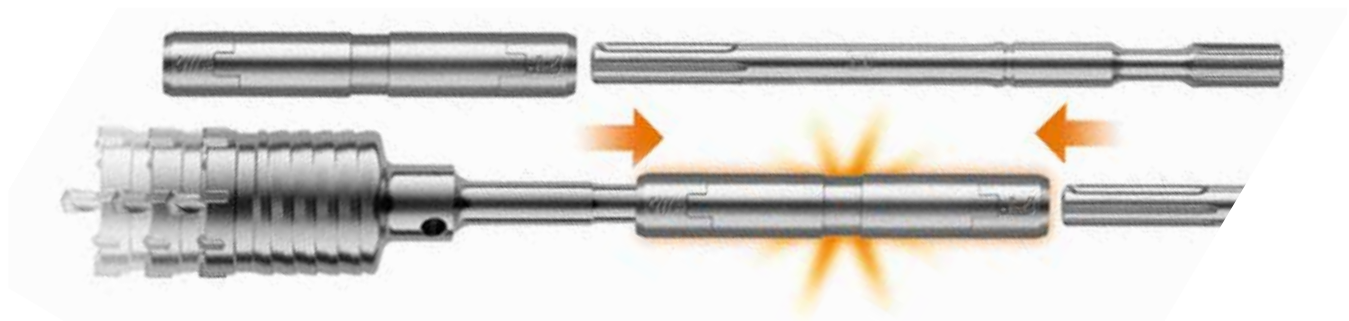
SDS-max Vollhartmetallkopfbohrer Ø12-52 mm

 		Ø (mm)	Gesamt- länge (mm) / Longueur totale (mm)	Arbeits- länge (mm) / Longueur de travail (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité	
 			12	340	200	1	4100901	8717574064629	73.80
			12	540	400	1	4100902	8717574064636	87.20
			12	740	600	1	4100903	8717574064643	113.90
			12	940	800	1	4100904	8717574064650	140.70
			14	340	200	1	4100905	8717574064667	80.50
			14	540	400	1	4100906	8717574064674	100.50
			14	740	600	1	4100907	8717574064681	127.30
			14	940	800	1	4100908	8717574064698	140.70
			16	340	200	1	4100911	8717574064704	92.50
			16	540	400	1	4100912	8717574064711	105.90
			16	740	600	1	4100913	8717574064728	132.50
			16	940	800	1	4100914	8717574064735	145.90
			18	340	200	1	4100916	8717574064742	100.50
			18	540	400	1	4100917	8717574064759	113.90
			18	740	600	1	4100918	8717574064766	140.70
			18	940	800	1	4100919	8717574064773	159.30
			20	320	200	1	4100921	8717574064780	100.50
			20	520	400	1	4100922	8717574064797	113.90
			20	720	600	1	4100923	8717574064803	153.90
			20	920	800	1	4100924	8717574064810	172.70
			22	320	200	1	4100926	8717574064827	105.90
			22	520	400	1	4100927	8717574064834	119.30
			22	720	600	1	4100928	8717574064841	153.90
			22	920	800	1	4100929	8717574064858	172.70
			24	320	200	1	4100931	8717574064865	119.30
			24	520	400	1	4100932	8717574064872	145.90
			25	320	200	1	4100933	8717574064889	119.30
			25	520	400	1	4100934	8717574064896	140.70
			25	720	600	1	4100935	8717574064902	194.00
			25	920	800	1	4100936	8717574064919	214.20
			26	320	200	1	4100938	8717574064926	140.70
			26	520	400	1	4100939	8717574064933	153.90
			28	320	200	1	4100940	8717574064940	140.70
28	520	400	1	4100941	8717574064957	159.30			
28	720	600	1	4100942	8717574064964	212.80			
28	920	800	1	4100943	8717574064971	266.20			
30	320	200	1	4100945	8717574066197	140.70			
30	520	400	1	4100946	8717574066203	180.70			
32	320	200	1	4100949	8717574066210	145.90			
32	520	400	1	4100950	8717574066227	186.00			
32	720	600	1	4100951	8717574066234	252.90			
32	920	800	1	4100952	8717574066241	279.50			
32	1320	1200	1	754335	8717574026788	371.90			
35	570	450	1	754337	8717574026801	164.40			
35	670	550	1	754338	8717574026818	206.90			
35	920	800	1	754339	8717574026825	287.00			
35	1320	1200	1	754360	8717574029246	401.90			
38	570	450	1	754344	8717574026870	197.30			
38	720	600	1	754361	8717574029253	258.40			
40	570	450	1	754346	8717574026894	216.50			
40	720	600	1	754362	8717574029260	313.20			
40	920	800	1	754347	8717574026900	301.30			
40	1320	1200	1	754348	8717574026917	446.80			
45	570	450	1	754349	8717574026924	321.20			
45	920	800	1	754350	8717574026931	424.50			
50	570	450	1	754351	8717574026948	403.80			
52	570	450	1	754352	8717574026955	405.30			


SDS-max Zubehör

Zubehör SDS-MAX

	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Verlängerungsstück für Bohrer > 32 mm					
	Gesamtlänge 320 mm	1	751675	8717472817990	72.20
	Gesamtlänge 750 mm	1	751676	8717472818003	90.20
	Gesamtlänge 1100 mm	1	751677	8717472818010	121.20
	Adapter für Verlängerung	1	751686	8717472818102	534.70






Adapter SDS-MAX

	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Adapter von SDS-max					
	SDS-Max nach 1/2"x 20 UNF Außengewinde	1	750453	8717472818744	89.30
	SDS-Max Adapter nach SDS-Plus	1	751006	8717154652772	123.40





Metallbohrer HSS-G DIN 338 - Sets

	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	 <p>6-teilig 2 x 49 mm 3 x 61 mm 4 x 75 mm 5 x 86 mm 6 x 93 mm 8 x 117 mm</p>	1	780462	8717574011777	36.00
	 <p>25-teilig 1 - 13 mm x 0,5 mm</p>	1	780461	8717574006919	226.30





Holzbohrer - Sets

	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	 <p>5-teilig 4, 5, 6, 8, 10 mm</p>	1	781981	8717574030136	18.90





Rührer für klebrige Materialien wie z.B. Fliesenkleber, Estrich und Spachtelmasse


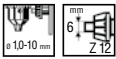




	Mischgewicht / Poids mixte (kg)	Anschluss / Raccord	Abmessung / Dimension (mm)	Typ Nummer / Type Numéro	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
   	10-25	M14	120 x 590	PU120MC	1	754726	8717574034998	56.80
	25-35	M14	135 x 590	PU135MD	1	754727	8717574035001	65.20


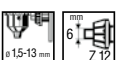





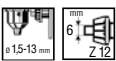




















Rührer für schwere Materialien wie Beton, Estrich, Putz- und Ep-Mörtel, usw.

	Mischgewicht / Poids mixte (kg)	Anschluss / Raccord	Abmessung / Dimension (mm)	Typ Nummer / Type Numéro	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
   	20-40	M14	135 x 590	PM135MD	1	754733	8717574035025	78.50
	30-60	M14	160 x 590	PM160ME	1	754734	8717574035032	85.40



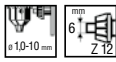




Rührer für Hikoki UM22VYST für schwere Materialien wie Beton, Estrich, Putz- und EP-Mörtel, usw.



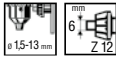







	Mischgewicht / Poids mixte (kg)	Anschluss / Raccord	Abmessung / Dimension (mm)	Typ Nummer / Type Numéro	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
   	40 - 90	M27	135 x 600	PM135DF	1	375615	4549115217959	142.80



3/8" x 24 UNF	Durchgebohrt / Percé à travers	Spannweite / Portée	Geeignet für / Convient pour	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	✓			1	752072	8717472814012	29.70
	✓			1	752079	8717472814050	58.20

1/2" x 20 UNF	Durchgebohrt / Percé à travers	Spannweite / Portée	Geeignet für / Convient pour	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	-			1	752056	8717472813824	44.30
	✓			1	752057	8717472813831	29.70
	✓			1	752058	8717472813848	44.30
	✓		 	1	752066	8717472813923	72.50
	✓		 	1	752064	8717472813909	74.30
	✓		 	1	752065	8717472813916	74.90
	✓		 	1	752067	8717472813930	94.90
	-			1	752068	8717472813947	179.30

Proline Bohrfutter



	Spannweite / Portée	Geeignet für / Convient pour	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	 $\varnothing 10-10 \text{ mm}$  Z 12		1	752082	8717472814074	53.40
	 $\varnothing 10-10 \text{ mm}$		1	752083	8717472814029	89.90

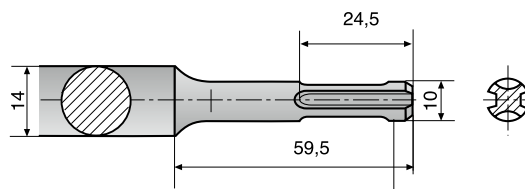
	Spannweite / Portée	Geeignet für / Convient pour	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	 $\varnothing 15-13 \text{ mm}$  Z 12	  $\leq 800 \text{ W}$	1	752097	8717472814081	69.00
	 $\varnothing 15-13 \text{ mm}$	  $\leq 800 \text{ W}$	1	752099	8717472818645	88.80

	Spannweite / Portée	Geeignet für / Convient pour	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	6 x 80	10	1	752053	8717574051247	2.20
	7 x 110	10 and 13	1	752054	8717574051254	2.20












	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Senkkopfschraube M6X25 Linksgewinde (Für Bohrfutteradapter SDS-Plus)	1	744087	8717574004540	1.30

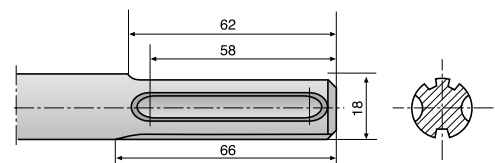
SDS-plus Meissel

	Beschreibung / Description	Grösse / Taille (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Spitzmeißel	250	1	751590	8717472815330	12.70
	Spitzmeißel selbstschärfend mit gedrehter Spitze	250	1	751587	8717574056082	18.20
	Flachmeißel	20 x 250	1	751591	8717472815347	12.70
	Flachmeißel selbstschärfend mit Seitenschneide	20 x 250	1	751588	8717574056099	18.20
	Flachmeißel mit verlängerter Blattlänge	20 x 250	1	751132	8717574057799	23.00
	Spatmeißel	40 x 250	1	751592	8717472815354	23.70
	Spatmeißel, selbstschärfend	40 x 250 60 x 250	1 1	751597 751598	8717574022995 8717574023008	34.30 44.20
	Fliesenmeißel	40 x 250	1	751595	8717472815385	21.80
	Fliesenmeißel mit verlängerter Blattlänge, selbstschärfend	40 x 260	1	751599	8717574023510	38.50
	Fliesenmeißel (breit)	65 x 175	1	4100971	8717574069204	38.70
	Hohlmeißel	22 x 250	1	751594	8717472815378	27.70
	Hohlmeißel mit Gleiter	22 x 250	1	751133	8717574058260	66.30
	Mörtelmeißel gezahnt 10 mm	32 x 200	1	751134	8717574058277	160.20
	Bodenkratzer zum Entfernen von Linoleum, Vinylfliesen und Beschichtungen	100 x 250	1	751135	8717574058284	313.40
	8-tgl. Ersatzteile für Bodenkratzer		1	751136	8717574058291	54.30
	3-tgl. Meißelset (Spitzmeißel, Flachmeißel und Spatmeißel)	250	1	751589	8717472817433	56.50



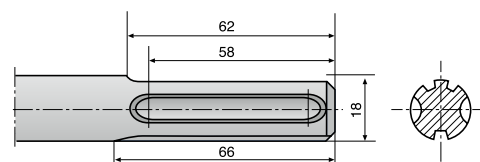
SDS-max Meissel

	Beschreibung / Description	Grösse / Taille (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Spitzmeißel	280	1	750990	8717154653120	18.20
		400	1	750991	8717154653144	19.90
		600	1	750992	8717154653168	28.30
	Spitzmeißel selbstschärfend mit gedrehter Spitze	400	1	751032	8717574023527	37.40
	Flachmeißel	27 x 280	1	750993	8717154653137	18.20
		27 x 400	1	750994	8717154653151	19.90
		27 x 600	1	750995	8717154653175	28.30
	Flachmeißel, selbstschärfend	27 x 400	1	751033	8717574023565	37.40
	Flachmeißel mit verlängerter Blattlänge	25 x 400	1	751222	8717574057812	39.50
	Spatmeißel	50 x 300	1	751028	8717154653182	36.40
		50 x 400	1	750997	8717154653199	31.20
		80 x 300	1	751034	8717574023572	45.80
		115 x 350	1	750999	8717154653212	114.50
	Spatmeißel, selbstschärfend	50 x 350	1	751038	8717574023589	54.80
	Fliesenmeißel, 20° abgewinkelt	50 x 300	1	751005	8717154652765	35.80
		80 x 300	1	751037	8717472818232	55.20
	Langfliesenmeißel, 20° abgewinkelt	50 x 300	1	751039	8717574023596	53.40
	3-tgl. Meißelset (Spitzmeißel, Flachmeißel und Spatmeißel)	400	1	751035	8717472817600	79.90













SDS-max Meissel

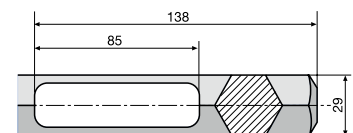
	Beschreibung / Description	Grösse / Taille (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Hohlmeißel	26 x 300	1	750996	8717154653229	48.20
		32 x 300	1	751036	8717472818225	85.50
	Hohlmeißel für Ziegel	32 x 300	1	751000	8717154653236	70.90
	Hohlmeißel mit Gleiter	35 x 380	1	751003	8717154653250	103.80
	Ziegelmeißel	8 x 300	1	751048	8717574023602	69.90
	Mörtelmeißel Zähne 7 mm	8 x 300	1	751001	8717154653243	66.80
	Mörtelmeißel HM bestückt	38 x 300	1	751004	8717154652758	155.30
	Bodenkratzer zum Entfernen von Linoleum, Vinylfliesen und Beschichtungen	152 x 653	1	4100991	8717574069099	571.50
	8-tgl. Ersatzteile für Bodenkratzer		1	4100992	8717574069105	165.20
	Asphaltmeißel	90 x 400	1	751009	8717154652796	143.70
	Schaufel	110 x 400	1	751008	8717154652789	129.30
	Erdsnageltreiber	13 x 260	1	751011	8717154652819	75.50
		16,5 x 260	1	751010	8717154652802	112.30
		19 x 260		4100993	8717574069273	101.80
Folgendes Zubehör hat einen Kegel-Anschluss von 22 bis 26 mm						
	Schaft für Stampferplatte	220	1	751012	8717154652826	68.90
	Stockerplatte 5 x 5	60 x 60	1	751013	8717154652833	122.50
	Stockerplatte 7 x 7	60 x 60	1	751014	8717154652840	154.50
	Stampferplatte	120 x 120	1	751015	8717154652857	220.50
		150 x 150	1	751016	8717154652864	172.40








Sechskant 28 mm (1 1/8")

	Beschreibung / Description	Grösse / Taille (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Spitzmeißel	400	1	751520	8717154653687	57.00
		520	1	751521	8717154653694	58.40
	Spitzmeißel, selbstschärfend	400	1	751519	8717574044195	69.90
	Flachmeißel	36 x 400	1	751522	8717154653700	57.00
		36 x 520	1	751523	8717154653717	58.40
	Spatmeißel	80 x 400	1	751524	8717154653724	141.40
	Asphaltmeißel	125 x 500	1	751525	8717154653731	178.70
	Schaufel	130 x 400	1	751526	8717154653748	196.00
	Erdnageltreiber	27 x 400	1	751529	8717154653779	294.50
Folgendes Zubehör hat einen Kegel-Anschluss von 38 bis 44 mm						
	Schaft für Stampferplatte	400	1	751527	8717574023619	152.70
	Stampferplatte	Ø178	1	751530	8717574023619	198.00

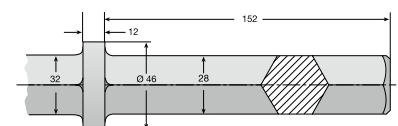
Passend für HiKOKI / Hitachi Hämmer H65SD/H65SD2/H70SD/H90SE/H90SG sowie für Wettbewerbsmodelle von Bosch, Hilti und Makita.








Sechskant 28 mm mit Kragen (1 1/8")

	Beschreibung / Description	Grösse / Taille (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Spitzmeißel	550	1	751571	8717472818539	95.70
	Flachmeißel	36 x 550	1	751572	8717472818546	95.70
	Spatmeißel	76 x 500	1	751573	8717472818553	132.30
	Schaufel	125 x 480	1	751574	8717472818560	379.50




Passend für HiKOKI / Hitachi Hämmer H65SD/H65SD2/H70SD/H80/H90SE/H90SG sowie für Wettbewerbsmodelle von AEG, Bosch, DeWalt, Makita und Metabo





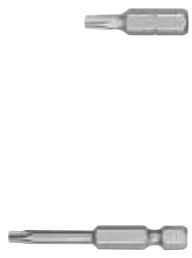


Schlagfeste Bits

  	Type	Grösse / Taille (mm)	Länge / Longueur (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	 Torx	15	38	3	751181	8717574034585	19.70
		20	38	3	751182	8717574034592	19.70
		25	38	3	751183	8717574034608	19.70
		30	38	3	751184	8717574034615	19.70
		40	38	3	751185	8717574034622	19.70






Bits

 	Type	Grösse / Taille (mm)	Länge / Longueur (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	 Phillips	1	25	3	752252	8717472810014	5.40
		2	25	3	752253	8717472810021	5.40
		3	25	3	752254	8717472810038	5.40
	 Phillips	1	50	3	752263	8717472810120	15.40
		2	50	3	752264	8717472810137	15.40
		3	50	3	752265	8717472810144	15.40
	 Phillips	2	109	2	752266	8717472810151	22.50
		2	136,4	2	752376	8717574001204	30.50
		2	152	2	752267	8717472810168	29.00





Bits

 	Type	Grösse / Taille (mm)	Länge / Longueur (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	 Torx	T10	25	3	752307	8717472810496	9.00
		T15	25	3	752308	8717472810502	9.00
		T20	25	25	752243	8717574000481	57.80
		T25	25	25	752244	8717574000498	57.80
		T30	25	25	752241	8717574050073	58.70
		T40	25	25	752242	8717574050080	58.70
	 Torx	T10	50	3	752318	8717472810601	18.90
		T15	50	3	752319	8717472810618	18.90
		T20	50	3	752320	8717472810625	18.90
		T25	50	3	752321	8717472810632	18.90
		T30	50	3	752323	8717472810656	18.90
		T40	50	3	752324	8717472810663	18.90




Bithalter

	Beschreibung / Description	Länge / Longueur (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	 Magnetischer Bithalter	60	1	752394	8717472811134	11.20
	 Magnetischer Bithalter mit Ring	75	1	752391	8717472811103	21.40

Bitbox I

	Inhalt / Contenu	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	<p>Magnetische Sechskant-Bit-Aufnahme mit Schnellwechsel-Kupplung. Für Rechts- und Linkslauf geeignet. Max. 2000/min-1 / max. 57 Nm. Halteflansch um 360° drehbar, mit 8 Rasterstellungen (45°, 90°, 135°, 180°, 225°, 270°, 315° und 360°). Im aufschraubbaren Arretierungsgriff haben 2 Bits Platz.</p>	1	40018011	7640165060872	69.00
	<p>32-tgl. Bit-Box (Box I) bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ⊕ T: 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40 ⊕ TB: 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40 ⊕ PH: 1, 2x2, 3 ⊕ PZ: 1, 2x2, 3 ⊖ SL: 3, 4, 5, 6 ⊖ H: 3, 4, 5, 6 <p>Schnellwechselbithalter (magnetisch) 1/4" Adapter TxBxH: 64x100x32 mm</p>	1	40030019	4250155823856	26.70
	<p>24-tgl. Bit-Box (Box I) bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ⊕ T: 10, 15, 20, 25, 30, 40 ⊕ PH: 1, 2x2 ⊕ PZ: 1, 2x2 ⊖ H: 3, 5, 6 <p>Ratsche 1/4" Adapter Bithalter (magnetisch) Steckschlüssel: 6, 7, 8, 10, 11, 13 mm TxBxH: 64x100x32 mm</p>	1	40030020	4250155823863	38.70
	<p>23-tgl. Bit-Box (Box I) bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ⊕ T: 2x20, 2x25, 2x30, 40 ⊕ PH: 3x2, 3 ⊕ PZ: 3x2, 3 ⊖ H: 4, 5, 6 ⊕ T: 20, 30 ⊕ PH: 2 ⊕ PZ: 2 <p>Bithalter TxBxH: 64x100x32 mm</p>	1	40030021	4250155823870	27.90

Bitbox II

	Inhalt / Contenu	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	<p>18-tlg. Bit-Box (Box II) bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ⊕ TB: 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40 ⊕ PH: 1, 2, 3 ⊕ PZ: 1, 2, 3 ⊖ SL: 4, 6 ⊖ H: 3, 4, 5 <p>TxBxH: 100x142x44 mm</p>	1	40030022	4250155823887	36.00
	<p>Security Bit-Box 31-tlg. Problemlöser Bits:</p> <ul style="list-style-type: none"> ⊕ TB: 6, 7, 8, 40 ⊕ PH: 1, 2, 3 ⊕ Sechskant: 2, 2,5, 3, 4, 5 ⊕ Innenvierkant: 0, 1, 2 ⊕ Tri-Wing: 1, 2, 3 ⊕ Torq-Set: 6, 8, 10 ⊕ Spanner: 4, 6, 8 ⊕ TB: 10, 15, 20, 25, 27, 306 <p>Griff, Security Bits</p>	1	40030023	4250155823894	42.70
	<p>Bit-Box 60-tlg. (Box II)</p> <ul style="list-style-type: none"> ⊕ T: 3x10, 3x15, 3x20, 3x25, 2x27, 3x30, 3x40 ⊕ TB: 10, 15, 20, 25, 30, 40 ⊕ PH: 3x1, 3x2, 3x3 ⊕ PZ: 3x1, 3x2, 3x3 ⊖ SL: 3,5, 2x4,5, 2x5,5, 6,5 ⊖ H: 2x4, 2x5, 2x6, 2x8 <p>Schnellwechselbithalter (magnetisch) Bithalter (magnetisch)</p>	1	40030024	4250155823900	53.40

Bitbox III

	Inhalt / Contenu	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	<p>SDS-Plus Bohrer Box 10-tlg. (Box III)</p> <p>Bohrer mit Hartmetall-Schneidkopf</p> <p>5x100 6x100 8x100 6x100 8x100 10x100 12x100 6x100 8x100 10x100</p>	1	40030030	4250155823962	86.80
	<p>HSS Bohrer & Senker-Set 29-tlg. (Box III)</p> <p>Entgratsenker: 6,3x50 · 8,3x 50 · 10,4x50 · 12,4x56 · 16,5x60</p> <p>Metallbohrer: 1,0x34 · 1,5x40 · 2,0x49 · 2,5x57 · 3,0x61 · 3,5x70 · 4,0x75 · 4,5x80 · 5,0x86 · 5,5x93 · 6,0x93 · 6,5x101 · 7x109 · 8x117 · 9,0x125 · 10,3x133</p> <p>Holzbohrer: 3x60 · 4x75 · 5x85 · 6x97 · 7x104 · 8x117 · 9x120 · 10x133</p>	1	40030031	4250155823979	133.50
	<p>11-tlg. Lochsäge-Set (Box III) bestehend aus:</p> <p>Bi Metall Lochsäge 19, 25, 32, 38, 44, 57, 68 mm</p> <p>2 St. Aufnahmeschaft</p> <p>2 St. HSS- Zentrierbohrer</p> <p>Materialien: Lochsägen 6135 mit M3 Zähnen</p> <p>TxBxH: 150x220x60 mm</p>	1	40030032	4250155823986	120.20
	<p>13-tlg. Steckschlüsseinsatz-Set (Box III) bestehend aus:</p> <p>Stecknuss-Set: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 mm</p> <p>Ratsche 1/2"</p> <p>Verlängerung 3"</p> <p>Material: Stecknuss CrV</p> <p>TxBxH: 150x220x60 mm</p>	1	40030033	4250155823993	133.50

Kraftstecknüsse, 1/2" Vierkant-Aufnahme

	Grösse / Taille	Länge / Longueur (mm)	O-Ring & Stift / Joint torque & goupille	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Kraftstecknüsse für Bolzen mit Aussensechskant							
	8	38	Type 1	1	751801	8717154654516	6.90
	10	38	Type 1	1	751802	8717154654523	6.90
	11	38	Type 1	1	751803	8717154654530	6.90
	12	38	Type 1	1	751804	8717154654547	6.90
	13	38	Type 1	1	751805	8717154654554	6.90
	14	38	Type 2	1	751806	8717154654561	6.90
	15	38	Type 2	1	751807	8717154654578	8.90
	16	38	Type 2	1	751808	8717154654585	8.90
	17	38	Type 2	1	751809	8717154654592	8.90
	18	38	Type 2	1	751810	8717154654608	8.90
	19	38	Type 2	1	751811	8717154654615	8.90
	20	38	Type 2	1	751812	8717154654622	8.90
	21	38	Type 2	1	751813	8717154654639	8.90
	22	38	Type 2	1	751814	8717154654646	9.80
	23	38	Type 2	1	751815	8717154654653	10.90
	24	38	Type 2	1	751816	8717154654660	10.90
	25	38	Type 2	1	751817	8717154654677	11.90
	26	38	Type 2	1	751818	8717154654684	11.90
	27	38	Type 2	1	751819	8717154654691	12.90
	28	38	Type 2	1	751820	8717154654707	13.90
	29	38	Type 2	1	751821	8717154654714	13.90
	30	38	Type 2	1	751822	8717154654721	15.20
	32	38	Type 1	1	751823	8717154654738	17.30
Kraftstecknüsse für Bolzen mit Aussensechskant extra lang							
	8	85	Type 1	1	751825	8717154655261	16.00
	10	85	Type 1	1	751826	8717154655278	16.00
	11	85	Type 1	1	751827	8717154655285	16.00
	12	85	Type 1	1	751828	8717154655292	16.00
	13	85	Type 1	1	751829	8717154655308	16.00
	14	85	Type 2	1	751830	8717154655315	16.00
	15	85	Type 2	1	751831	8717154655322	18.70
	16	85	Type 2	1	751832	8717154655339	18.70
	17	85	Type 2	1	751833	8717154655346	18.70
	18	85	Type 2	1	751834	8717154655353	18.70
	19	85	Type 2	1	751835	8717154655360	18.70
	20	85	Type 2	1	751836	8717154655377	18.70
	21	85	Type 2	1	751837	8717154655384	18.70
	22	85	Type 2	1	751838	8717154655391	19.70
	23	85	Type 2	1	751839	8717154655407	21.00
	24	85	Type 2	1	751840	8717154655414	21.00
	26	85	Type 2	1	751842	8717154655438	21.90
	27	85	Type 2	1	751843	8717154655445	25.30
	30	85	Type 2	1	751846	8717154655476	29.20
	32	85	Type 2	1	751847	8717154655483	30.40

Kraftstecknüsse, 1/2" Vierkant-Aufnahme

	Grösse / Taille	Länge / Longeur (mm)	O-Ring & Stift / Joint torque & goupille	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité	
Kraftstecknüsse für Bolzen mit Aussensechskant extra lang für enge Arbeitsbereiche								
		10	78	Type 1	1	751881	8717154655070	12.30
		13	78	Type 1	1	751884	8717154655100	12.90
Kraftstecknüsse für Bolzen mit Aussen-Torx								
		T 10	38	Type 1	1	751849	8717154654752	7.20
		T 12	38	Type 1	1	751850	8717154654769	7.20
		T 14	38	Type 1	1	751851	8717154654776	7.20
Kraftstecknüsse für Bolzen mit Innen-Torx								
		T 30	78	Type 1	1	751856	8717154654820	13.90
		T 40	78	Type 1	1	751857	8717154654837	13.90
		T 50	78	Type 1	1	751858	8717154654844	13.90
		T 55	78	Type 1	1	751859	8717154654851	13.90
		T 60	78	Type 1	1	751860	8717154654868	13.90
Kraftstecknüsse für Bolzen mit Innensechskant								
		H 4	78	Type 1	1	751861	8717154654875	13.90
		H 5	78	Type 1	1	751862	8717154654882	13.90
		H 6	78	Type 1	1	751863	8717154654899	13.90
		H 8	78	Type 1	1	751864	8717154654905	13.90
		H 10	78	Type 1	1	751865	8717154654912	14.20
		H 12	78	Type 1	1	751866	8717154654929	14.20
		H 14	78	Type 1	1	751867	8717154654936	14.20
	H 17	78	Type 1	1	751868	8717154654943	14.20	
Verlängerung für Kraftstecknüsse								
		50	Type 1	1	751869	8717154654950	13.70	
		125	Type 1	1	751870	8717154654967	14.90	
		250	Type 1	1	751871	8717154654974	20.90	
Adapter 1/2" Innenvierkant auf 1/2" Aussenvierkant								
	1/2"	50	Type 1	1	751872	8717154654981	13.80	
Gelenkantrieb								
	1/2"	65	Type 1	1	751873	8717154654998	22.70	
Bit Adapter auf 1/4" Innensechskant								
	mit Kugel	38	Type 1	1	751874	8717154655001	7.90	
	mit Magnet	38	Type 1	1	751875	8717154655018	9.50	
Adapter 1/2" Innenvierkant auf 3/8" Aussenvierkant								
	3/8"	36	Type 1	1	751878	8717154655049	9.80	


Kraftstecknüsse, 1/2" Vierkant-Aufnahme - Sets

1/2"	Grösse / Taille	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Cassettes					
	14-tlg. Kraftstecknuss-Set 1/2" in Kassette 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24 Inklusive 1 x Ring + Stift, Typ 1 und Typ 2	1	751879	8717154655056	94.80
	45-tlg. schlagfester Bit/Steckschlüssel-Set bestehend aus: PH 1, 2, 3, 3 PZ 1, 2, 2, 3 T 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40 TX 10, 15, 20, 25, 27, 30, 30, 40 Sechskant 3, 4, 5, 5, 6 Schlitz 3, 4, 5, 5, 6 Magnetischer Bithalter, Schnellwechsel Kraftstecknüsse 8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22 mm Adapter Sechskant 1/4" auf Vierkant 1/2" Adapter Vierkant innen 1/2" auf Sechskant innen 1/4"	1	752500	8717154654158	92.30
	7-tlg. Kraft-Stecknuss-Box bestehend aus: Kraftstecknüsse: 13, 17, 19, 21, 24 Bithalter 1/4" Innensechskant auf 1/2" Innenvierkant Adapter 1/4" Aussensechskant auf 1/2" Aussenvierkant Länge 25mm	1	40030025	4250155823917	62.70
	4-tlg. Kraft-Stecknuss-Box bestehend aus: 17, 19, 21, 22mm	1	40030039	8717154654158	65.50



Kraftstecknüsse, 3/4" Vierkant-Aufnahme

	Grösse / Taille	Länge / Longueur (mm)	O-Ring & Stift / Joint torque & goupille	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Kraftstecknüsse für Bolzen mit Aussensechskant							
	17	51	Type 3	1	751901	8717154655506	20.30
	19	51	Type 3	1	751903	8717154655520	20.30
	21	51	Type 3	1	751904	8717154655537	20.30
	22	51	Type 3	1	751905	8717154655544	20.30
	23	51	Type 3	1	751906	8717154655551	20.30
	24	51	Type 3	1	751907	8717154655568	20.30
	26	54	Type 3	1	751909	8717154655582	20.30
	27	54	Type 3	1	751910	8717154655599	20.30
	28	54	Type 3	1	751911	8717154655605	20.30
	29	54	Type 3	1	751912	8717154655612	20.70
	30	54	Type 3	1	751913	8717154655629	20.70
	32	57	Type 3	1	751914	8717154655636	21.40
	33	57	Type 3	1	751915	8717154655643	22.90
	34	57	Type 3	1	751916	8717154655650	22.90
	36	57	Type 3	1	751917	8717154655667	27.50
	38	57	Type 3	1	751918	8717154655674	28.90
	41	57	Type 3	1	751919	8717154655681	33.80
46	62	Type 3	1	751920	8717154655698	48.20	
50	62	Type 5	1	751921	8717154655704	52.00	
Kraftstecknüsse für Bolzen mit Aussensechskant extra lang							
	17	90	Type 3	1	751950	8717472817792	40.50
	19	90	Type 3	1	751951	8717472817808	40.50
	21	90	Type 3	1	751952	8717472817815	40.50
	22	90	Type 3	1	751953	8717472817822	40.50
	23	90	Type 3	1	751954	8717472817839	40.50
	24	90	Type 3	1	751955	8717472817846	40.50
	27	90	Type 3	1	751956	8717472817853	40.50
	30	90	Type 3	1	751957	8717472817860	44.90
	32	90	Type 3	1	751958	8717472817877	47.00
	36	90	Type 3	1	751959	8717472817884	51.90
Kraftstecknüsse für Bolzen mit Innensechskant							
	17	89	Type 3	1	751927	8717154655766	37.30
	19	89	Type 3	1	751929	8717154655780	37.30
	22	89	Type 3	1	751931	8717154655803	37.30
	24	89	Type 3	1	751933	8717154655827	37.30
	27	89	Type 3	1	751934	8717154655834	41.30
	30	89	Type 3	1	751935	8717154655841	41.30
	32	89	Type 3	1	751936	8717154655858	41.30
	Verlängerung für Kraftstecknüsse						
	150	Type 3	1	751943	8717154655926	46.70	
	250	Type 3	1	751944	8717154655933	56.00	
	300	Type 3	1	751945	8717154655940	62.70	
Bit-Adapter auf 3/4" Aussenvierkant							
	1/2"	58	Type 3	1	751947	8717154655964	26.70
Gelenkantrieb							
	3/4"	105	Type 3	1	751964	8717574002089	80.00


Set mit 3x Stift und 3x Ring

Type	Grösse / Taille	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité	
	Type 1	Ring Ø19 mm; pin 3 x 20 mm	1	751876	8717154655025	5.00
	Type 2	Ring Ø24 mm; pin 3 x 25 mm	1	751877	8717154655032	5.50
	Type 3	Ring Ø 36 mm; pin 4 x 35 mm	1	751948	8717154655971	6.00
	Type 4	Ring Ø43 mm; pin 5 x 43 mm	1	751474	8717574049237	18.50
	Type 5	Ring Ø46 mm; pin 5 x 46 mm	1	751475	8717574049244	19.00

Winkel-Kraftstecknuss mit 15° schwenkbarem Schaft

	Grösse / Taille	Länge / Longueur (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
 <p>Nutzbare Innenlänge von 62 mm</p>	8	112	1	750331	8717574029284	27.30
	10	112	1	750332	8717574029291	27.30
	13	112	1	750334	8717574029314	29.00
	17	112	1	750338	8717574029352	31.50
	19	112	1	750340	8717574029376	36.50
	20	112	1	751986	8717154659061	60.20
	21	112	1	751987	8717154659078	60.20
	22	112	1	751988	8717154659085	60.90

Adapter

Maschinen- Aufnahme / Prise mécanique	...nach / ...vers	Länge / Longueur (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité	
	SDS-plus	½" Vierkant	125	1	750455	8717574023862	72.20
	¼" Sechskant	¼" Vierkant	65	1	751971	8717154656008	3.40
	¼" Sechskant	⅜" Vierkant	65	1	751972	8717154656015	3.50
	¼" Sechskant	½" Vierkant	75	1	751973	8717154656022	4.50
	3 tlg. Adapter-Set bestehend aus: ¼" Sechskant nach ¼" Vierkant ¼" Sechskant nach ⅜" Vierkant ¼" Sechskant nach ½" Vierkant			1	751970	8717154655995	10.00

ANWENDUNG	Materialtypen				
	Hartes Material (Turbo)	Hartes Material (Wellenform)	Universal	Weiches Material (Laser)	Fliesen
●●	Hervorragend geeignet				
●	Geeignet				
○	Beschränkte Nutzung				
-	Nicht geeignet				
Gasbeton	○	○	○	●●	-
Asphalt	-	-	-	●●	-
Basalt	●●	●	○	-	-
Blaustein	●	○	○	-	●
Beschichtung (Sand/Beton)	○	○	○	●●	-
Beton (armiert)	●●	●	●	-	-
Ziegel	○	○	○	●●	-
Brandziegel	●	○	○	-	-
Glas	-	-	-	-	●
Granit	●●	○	○	-	-
Frischbeton	○	○	○	●●	-
Formstein	●	●	●	●●	-
Backstein	●●	●	●	●	-
Kalkstein	○	○	○	●●	-
Marmor	○	○	○	-	●
Mittelharter Backstein	●●	●	●	●	-
Kieselstein	●●	●	●	-	-
Bimsbeton	○	○	○	●●	-
Quarzit	●●	○	○	-	●
Dachziegel	○	○	○	●●	-
Schiefer	●●	○	○	-	●
Keramikziegel	●	○	○	-	●●
Fliesen	○	○	○	-	●●

Anwendung




Um leicht zu unterscheiden, welche Diamant-Trennscheibe für welche Anwendung geeignet ist, sogar auch nach starker Belastung, sind HiKOKI Diamant-Trennscheiben farbcodiert:

Grün	= Passend für die allgemeine Nutzung in verschiedenen Materialien
Blau	= Passend für harte Materialien wie Zement, Backstein, Granit, etc.
Rot	= Passend für weiche Materialien wie Kalkstein, Asphalt, Ziegel, etc
Weiß	= Passend für Keramik und Fliesen
Grau	= Passend für Beschichtungen, Klebstoffe und Dichtstoffe

Qualität








Bei der Entwicklung der Produktpalette wurde ein optimales Gleichgewicht zwischen dem HiKOKI Anwender, hohen Qualitätsansprüchen und wettbewerbsfähigen Preise geschaffen. Daraus resultiert eine Eingliederung in drei Qualitätslevel, welche durch die Anzahl der Diamanten angezeigt werden:

EN
13236

Höchste Qualität		Für Anwender, die Wert auf eine hohe Lebensdauer und eine hohe Schnittgeschwindigkeit legen. Sie erreichen mit dieser Diamanttrennscheibe einen optimalen Preis pro Trennschnitt.
Hohe Qualität		Geeignet für den durchschnittlichen Anwendungsbereich, für verschiedene Materialien.
Mittlere Qualität		Geeignet für gelegentliche Anwendungen, bei denen die Anschaffungskosten eine wichtige Rolle spielen und Lebensdauer/Schnittgeschwindigkeit im Hintergrund stehen.

Alle HiKOKI Diamant-Trennscheiben entsprechen den DIN EN 13236:2010 Qualitätsstandards

Geeignet Für Elektrische Winkelschleifer für Den Allgemeinen Einsatz an Verschiedenen Materialien

  	Ø (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Segmenthöhe / Hauteur du segment (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Segment type							
  	125	22,2	10	1	752812	8717574001594	43.80
	230	22,2	10	1	752815	8717574001624	94.00




Geeignet für elektrische Winkelschleifer für harte Materialien wie Beton, Harte Ziegel, Granit usw.

   	Ø (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Segmenthöhe / Hauteur du segment (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Segment type							
  	125	22,2	10	1	752852	8717574001815	61.50
	230	22,2	10	1	752855	8717574001846	134.50
Turbo							
	125	22,2	6	1	752842	8717574001761	62.90
	230	22,2	6	1	752845	8717574001792	126.50
Wellenform Type							
	125	22,2	6	1	752822	8717574001655	44.00
	230	22,2	6	1	752825	8717574001686	93.70

Proline Diamant Trennscheibe




Geeignet für elektrische Winkelschleifer

für weiche Materialien wie Sandstein, Weichziegel, Kalkstein, Asphalt usw.

	Ø (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Segmenthöhe / Hauteur du segment (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Segment type							
							
	125	22,2	10	1	752862	8717574001877	57.90





Geeignet für elektrische Winkelschleifer

für (keramische und natürliche) Fliesen

	Ø (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Segmenthöhe / Hauteur du segment (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Geschlossener Rand							
							
	125	22,2	5	1	752887	8717574002003	40.40

Diamant Trennscheiben für Mauernutfräse




für den allgemeinen Einsatz an verschiedenen Materialien

	Ø (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Segmenthöhe / Hauteur du segment (mm)	Dicke (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Rim type								
								
	125	22,2	7	18	1	4100298	8717574067927	199.20
	125	22,2	7	28,5	1	4100299	8717574067934	265.90





Geeignet für elektrische Winkelschleifer für harte Materialien

	Ø (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Segmenthöhe / Hauteur du segment (mm)	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Geschlossener Rand Turbo							
 	125	22,2	4,5	1	752872	8717574001938	222.70
Segmentiert mit Löchern zur Staubsaugung							
 	125	22,2	5	1	4100291	8717574067880	159.00
Zweireihig segmentiert mit Löchern zur Staubsaugung							
 	125	22,2	5	1	752877	8717574001952	153.00
	175	22,2	5	1	752878	8717574001969	209.20
Zweireihig segmentiert mit Löchern zur Staubsaugung							
 	125	22,2	5	1	4100295	8717574067910	100.30

Diamantschleifköpfe für elektrische Betonschleifer für weiche Materialien wie Sandstein, weiche Ziegel, Kalkstein, Asphalt usw.




	Ø (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Segmenthöhe / Hauteur du segment (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Segmentiert mit Löchern zur Staubsaugung							
 	125	22,2	5	1	4100292	8717574067897	159.00

Diamantschleifköpfe für elektrische Betonschleifer für Beschichtungen, Klebstoffe und Dichtstoffe



	Ø (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Segmenthöhe / Hauteur du segment (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Segmentiert mit Löchern zur Staubsaugung							
  	125	22,2	5	1	4100293	8717574067903	319.40

Proline Trenn- und Schruppscheibe

Trennscheiben für elektrische Winkelschleifer für Edelstahl Und Metall










Stainless steel	STAINLESS THICK PURGATA	METAL	Ø (mm)	Dicke / Épais seur (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Type A60U-BF41									
★★★			125	1,0	22,23	25	782302	8717574043075	97.50
Promo-Packung Dose mit 10 Scheiben									
			125	1,0	22,23	10	782304	8717574043082	38.80
Type A60R-BF41									
★			125	1,0	22,23	25	782307	8717574043105	57.50
Promo-Packung Dose mit 10 Scheiben									
			125	1,0	22,23	10	782309	8717574055146	30.40

Trennscheiben für elektrische Winkelschleifer für Edelstahl Und Metall







Stainless steel	STAINLESS THICK PURGATA	METAL	Ø (mm)	Dicke / Épais seur (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Type A46U-BF41									
★★★			125	1,6	22,23	25	782312	8717574043129	95.00
			230	1,9	22,23	25	782315	8717574043150	200.00
Type A46R-BF41									
★			125	1,6	22,23	25	782317	8717574043174	75.00
			230	1,9	22,23	25	782319	8717574050196	162.50

Proline Trenn- und Schruppscheibe







Trennscheiben für elektrische Winkelschleifer für Metall

Metal				Ø (mm)	Dicke / Épais seur (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Type A24R -BF41 										
★★		125	2,5	22,23	25	752512	8717472814258	70.00		
		230	3,0	22,23	25	752515	8717472814319	142.50		
TYPE A24R -BF41 										
		125	2,5	22,23	25	752522	8717472814418	67.50		
		230	3,0	22,23	25	752525	8717472814470	142.50		
Type A24R -BF41 										
★		125	2,5	22,23	25	4100202	8717574060362	45.00		
		230	3,0	22,23	25	4100205	8717574060393	92.50		
TYPE A24R -BF42 										
		125	2,5	22,23	25	4100207	8717574060416	45.00		
		230	3,0	22,23	25	4100209	8717574060430	100.00		






Trennscheiben für elektrische Winkelschleifer für Stein

Stone				Ø (mm)	Dicke / Épais seur (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Type C30S -BF42 										
★		125	2,5	22,2	25	4100212	8717574060454	50.00		
		230	3,0	22,2	25	4100215	8717574060478	100.00		
TYPE C30S -BF41 										
		230	3,0	22,2	25	4100219	8717574060485	100.00		

Schruppscheiben für elektrische Winkelschleifer für Edelstahl Und Metall

Stainless steel					Ø (mm)	Dicke / Épais seur (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Type A24R-BF27 											
★★★		125	6,0	22,2	10	4100222	8717574060508	39.00			
		230	6,0	22,2	10	4100225	8717574060539	103.00			

Schruppscheiben für elektrische Winkelschleifer für Metall

Metal				Ø (mm)	Dicke / Épais seur (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Type A24R-BF27 										
★		125	6,0	22,2	10	4100232	8717574060553	34.00		
		230	6,0	22,2	10	4100235	8717574060584	80.00		

PROLINE FÄCHER- / FIBERSCHEIBEN



HiKOKI Fächerschleifscheiben sind gleichbedeutend für ausgezeichneten Materialabrieb. Der Arbeitsfortschritt mit diesen Scheiben ist schneller zu erreichen, dabei bleibt die Scheibe leicht zu verarbeiten und über die gesamte Lebensdauer abrasiv. Die Fächerschleifscheibe ist das perfekte Werkzeug für anspruchsvolle Schleif- und Oberflächenbehandlungen, wie z.B.

Kantenanfasungen, leichte Zerspanung, Entgraten, Entrosten und Bearbeiten von Schweißnähten.

Die professionelle Qualität eignet sich für Vor- und Zwischenschleifen in allen Bereichen der Metallbearbeitung einschließlich Edelstahl, Stahl, Gusseisen und Stahlblech, sowie für feine Veredelung. Eine


hohe Lamellenanzahl auf einem Glasfaserpad sorgt für eine gleichmäßige Schleifleistung und eine hervorragend lange Lebensdauer. Kühles und schwingungsarmes Schleifen für ein optimales Ergebnis bei einem geringen Geräuschpegel für komfortables Arbeiten.

Als Einstiegsklasse bieten wir Ihnen die leistungsstarke HiKOKI HSP-Serie mit optimiertem Preis/Leistungsverhältnis.


Fächerschleifscheiben für Winkelschleifer für Edelstahl Und Metall

Metal	Stainless steel			STAINLESS IRON MAGNETA	METAL	Ø (mm)	Körnung / Taille de grain	Bohrung / Alésage (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Type ZK												
★★												
						125	40	22,23	10	4100116	8717574060003	98.00
						125	60	22,23	10	4100117	8717574060010	70.00
						125	80	22,23	10	4100118	8717574060027	70.00
						125	120	22,23	10	4100119	8717574060034	70.00
Type ZK												
★												
						125	40	22,23	10	4100106	8717574059922	59.00
						125	60	22,23	10	4100107	8717574059939	59.00
						125	80	22,23	10	4100108	8717574059946	59.00
						125	120	22,23	10	4100109	8717574059953	59.00





Fiberschleifblätter für Winkelschleifer

Stainless steel	Ø (mm)	Körnung / Taille de grain	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	125	24	25	753512	8717574002256	55.00
	125	36	25	753513	8717574002263	47.50
	125	60	25	753516	8717574002270	37.50
	125	80	25	753517	8717574002287	37.50
	125	120	25	753519	8717574002294	37.50


Fiberschleifblätter für Winkelschleifer

Metal	Ø (mm)	Körnung / Taille de grain	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	125	24	25	753182	8717472812728	42.50
	125	36	25	753183	8717472812735	42.50
	125	60	25	753186	8717472812742	37.50
	125	80	25	753187	8717472812759	35.00
	125	100	25	753188	8717574058727	35.00
	125	120	25	753189	8717472812766	35.00


Stützteller zur Verwendung mit Fiberscheiben auf Winkelschleifern

ISO 15636	Ø (mm)	Aufnahme / Prise	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Mittelharter Stützteller						
 	125	M14	1	753802	8717574002362	18.70
Weichgummi-Stützteller für mehr Flexibilität						
 	125	M14	1	753807	8717574002409	18.70

Turboflansch

	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Turboflansch	1	711273	8717574051094	40.00

Zubehör für Absaugung

	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Absaugeinheit für staubarmes Schneiden im Innen- und Aussenbereich	1	377085	4549115244146	351.40
	Staubabsaughaube mit Tauchfunktion und optimiertem Strömungskanal für besonders staubarmes Schneiden im Innen- und Aussenbereich. Blechtisch mit Führungsrollen für leichten, präzisen Vorschub. Schützt empfindliche Oberflächen vor Kratzern. Ermöglicht den Einsatz einer Hikoki-Führungsschiene für Schnitte mit höchster Präzision.	1	377086	4549115244160	412.90
	Absaughaube mit Bürstenring und optimiertem Strömungskanal für partikelarmes Schleifen (mit Schleiftöpfen) im Innen- und Aussenbereich	1	377087	4549115244184	138.50

Geeignet für G12/13SW2, G12/13VE2, G12/13BYEQ2, G1813DVE, G1812/13DE, G1813DVF, G1812/13DF, G3612/13DVE, G3613DE, G3612/13DVF, G3613DF, G12/13SE3, G13SB4, G12SA4

Proline Kreissägeblätter

1 Anzahl Zähne

2 Anwendung in «Pictogram»

3 Zahnstellung

4 Maximale Drehzahl

5 Produktionsnummer

6 Blattabmessungen

7 Artikelnummer

8 Qualitätslevel «Sterne»

9 Drehrichtung

10 Sicherheitshinweise



Gute Zähne machen den Unterschied

HiKOKI Kreissägeblätter wurden entwickelt um Ihre Arbeit zu erleichtern. Mit sehr geringen Vibrationen, exzellenter Spanabfuhr, geringer Geräuschentwicklung und hoher Präzision. Um diese Bedingungen zu erfüllen, werden die Kreissägeblätter nach einem bestimmten Verfahren entworfen und hergestellt.

Zuerst werden die Kreissägeblätter aus vergütetem Stahl hergestellt, bestückt mit hochwertigem Feinkorn-Hartmetall. Blätter für Melamin und Laminat sind mit Submikronkorn und mit hochwertigem Feinkorncarbide bestückt.

Blätter für Zementplatten mit polykristallinem Diamant und Blätter für die Edelstahl mit Cermet-Zähnen. Die Erweiterungssteckplätze sorgen für Kühlung und verhindern größere Vibrationen und

Geräusche. Dies ermöglicht angenehmes, sicheres Arbeiten mit den HiKOKI Kreissägeblättern:

Kombiniert mit besonderer Beachtung zum Material

Der Blattkern für HiKOKI-Kreissägeblätter ist lasergeschnitten. Dadurch erhält das Blatt eine optimale Form, Genauigkeit und ist maximal Plan. Die Schneiden der Zahnflächen sind extra groß und mit einer extrem harten Legierung aus Silber und Kupfer, für zusätzliche Festigkeit und eine höhere Belastbarkeit gelötet. Dies garantiert eine sehr lange Lebensdauer. Zusätzlich erhält das gesamte Blatt eine spezielle 3OC-Beschichtung, um Korrosion zu verhindern:

Das Bohrloch ist ebenfalls lasergeschnitten, was zur Qualität der Sägeblätter beiträgt.

Farbcode	
Wood	Wechselzähne (ATB) für Holzschnitte. Die sehr dünnen Blätter für Akku-Werkzeuge haben abwechselnd + flach FLR Zähne.
Laminates	Kombinierte Trapez-/Flachzähne (TR-F) für besonders präzise, feine Schnitte von höchster Qualität. Für NE-Metalle wie Aluminium Profile, Hartholz, laminierte Spanplatten, Kunststoffrohre und weiche Verbundwerkstoffe.
Stainless steel	Trapezzähne, (TCG) Ausführung aus hochwertiger Keramik, ermöglichen den Einsatz dieser Sägeblätter in Edelstahl und Metall.
Metal	Trapezzähne (TCG) zum Sägen aller Arten von Metall.
Aluminium	Trapezzähne (TCG) mit negativem Winkel zum präzisen Sägen in Aluminium und Laminat.
Abrasives	Polykristalliner Diamant (PKD), der hohen Belastungen standhält und für zusätzliche Sicherheit sorgt. Lange Lebensdauer beim Sägen von abrasiven Materialien.

HiKOKI Kreissägeblätter	
Material:	hohe Qualität harter und gehärteter Stahl
Größen:	von 150 bis 335 mm Ø
Bohrung:	von 16 bis 30 mm Ø
Zahnmaterial:	Wolframkarbid Cermet Polykristalliner Diamant
Zahntypen:	Trapezzähne (TCG) Wechselzähne (ATB) Wechsel + flach bei (FLR) Trapezförmig +flach bei (TR-F)
Verwendung:	alle Holzarten, Laminat, Aluminium, Stahl, Edelstahl, Stahl und abrasive Materialien. Für stationäre und Handkreissägen



Kreissägeblätter für Holz

Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epaisseur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Zu verwenden mit Type / À utiliser avec le type	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
150	2,6	1,6	20/16	FC5SA1	12	1	752401	8717472813077	45.70
					24	1	752402	8717472813084	66.20
					36	1	752403	8717472813091	83.00
160	2,6	1,6	20/16	Bosch/ Festool	18	1	752406	8717472813107	61.40
					36	1	752407	8717472813114	87.50
					48	1	752408	8717472813121	98.90
165	2,6	1,6	20	C6(B)UY Makita/ Metabo	18	1	752480	8717574014280	52.00
					36	1	752481	8717472813589	79.00
					48	1	752482	8717472813596	90.90
165	2,6	1,6	30/20	C6U/C6U2/C6BU/ C6BU2/C6MFA/ Makita	18	1	752416	8717472813169	55.80
					36	1	752417	8717472813176	82.80
					48	1	752418	8717472813183	94.40
170	2,6	1,6	30/20	Bosch/ Festool/Elu	18	1	752421	8717472813190	63.30
					36	1	752422	8717472813206	89.30
					48	1	752423	8717472813213	100.70
180	2,6	1,6	30/20	Festool/ Holzher/Elu	18	1	752426	8717472813220	65.00
					36	1	752427	8717472813237	91.00
					48	1	752428	8717472813244	102.40
185	2,6	1,6	30	C7U/C7BU	18	1	752431	8717472813251	57.90
					36	1	752432	8717472813268	84.50
					48	1	752433	8717472813275	96.30
190	2,6	1,6	20	C7(B)UY Kress/ Metabo	18	1	752483	8717472813602	57.90
					36	1	752484	8717472813619	84.70
					48	1	752485	8717574014297	96.30
190	2,6	1,6	30	C7BU2/C7MFA/ C7SS/C7U2/Bosch/ DeWalt/Festool/ Makita	18	1	752436	8717472813282	65.20
					36	1	752437	8717472813626	91.40
					48	1	752438	8717472813299	102.70
210	2,6	1,6	30	C8U	18	1	752441	8717472813305	61.70
					36	1	752442	8717472813312	88.40
					60	1	752443	8717472813329	100.20
230	2,8	1,8	30	Bosch	18	1	752451	8717472813374	67.50
					36	1	752452	8717472813381	93.70
					60	1	752453	8717472813398	105.00
235	2,6	1,6	30	C9BU2/C9U/C9U2 Makita	18	1	752456	8717472813404	64.40
					24	1	752455	8717574000382	73.40
					36	1	752457	8717472813411	91.00
					60	1	752458	8717472813428	102.40
240	2,8	1,8	30	PSM9/PSM9A Festool/DeWalt	18	1	752461	8717472813442	68.30
					36	1	752462	8717472813459	94.40
					48	1	752463	8717472813466	109.50
335	2,8	1,8	30	C13U	24	1	752476	8717472813541	110.40
					40	1	752477	8717472813558	132.20
					60	1	752478	8717472813565	145.30



Die 230 - 335 mm Sägeblätter haben geräuschreduzierende Laserverzahnungen.

Kreissägeblätter für Laminate und Melamine

Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epais seur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Zu verwenden mit Type / À utiliser avec le type	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
160	2,2	1,6	20	C9BU2/ C9U/C9U2 Makita	48	1	4100001	8717574061048	100.50
					56	1	4100002	8717574061055	117.50
160	2,2	1,6	30	C9BU2/ C9U/C9U2 Makita	48	1	4100003	8717574061062	100.50
					56	1	4100004	8717574061079	117.50

Kreissägeblätter für Edelstahl



Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epais seur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Zu verwenden mit Type / À utiliser avec le type	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
185	2,0	1,6	20	CD7SA	48	1	752435	8717574011968	164.80



Dieses Sägeblatt hat geräuschreduzierende gelaserte Zähne.

Kreissägeblätter für Metall



Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epais seur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Zu verwenden mit Type / À utiliser avec le type	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
185	2,0	1,6	20	CD7SA	48	1	752434	8717574011951	115.40



Dieses Sägeblatt hat geräuschreduzierende gelaserte Zähne.

Kreissägeblätter für Aluminium und Laminate



Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epais seur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Zu verwenden mit Type / À utiliser avec le type	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
165	2,8	2,2	30/20	C6(B)U(2/3)(M) C6MFA/Makita	42	1	752419	8717574000405	105.00
190	2,8	2,2	30	C7(B)U(2/3)(M)/ C7MFA C7SS/Bosch/DeWalt Festool/Makita	54	1	752439	8717574000412	119.40
210	2,8	2,2	30	C8U	54	1	752444	8717574000429	125.40
235	2,4	1,8	30	C9(B)U(2/3) Makita	64	1	752459	8717472813435	149.50
335	2,5	1,8	30	C13U	84	1	752479	8717472813572	217.80



Die 235 - 335 mm Sägeblätter haben geräuschreduzierende Laserverzahnungen.

Kreissägeblätter für Holz



Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epais seur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Zu verwenden mit Type / À utiliser avec le type	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
216	2,2	1,6	30	C8FC/C8FS/C8FSE/ C8FSHE/DeWalt	18	1	752446	8717472813336	60.30
					36	1	752447	8717472813343	86.70
					60	1	752448	8717472813350	98.00
255	2,4	1,8	30	C10FCB/C10FCH/ C10FCH2/C10FSB/ C10FSH/C10RA	24	1	4100023	8717574065596	97.20
					48	1	4100024	8717574065602	118.20
					60	1	4100025	8717574065619	127.80
305	2,8	1,8	30	C12FCH/C12LC/ C12LCH/C12LSH/ C12RSH/C12YA/ C12YB	24	1	752486	8717472819758	110.40
					40	1	752487	8717472819765	132.20
					60	1	752488	8717472819772	145.30



Dieses Sägeblatt hat geräuschreduzierende gelaserte Zähne.

Kreissägeblätter für Edelstahl



Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epais seur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Zu verwenden mit Type / À utiliser avec le type	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
305	2,2	1,8	25,4	CD12F	60	1	752473	8717574017380	237.80
					80	1	4100006	8717574061086	318.00



Dieses Sägeblatt hat geräuschreduzierende gelaserte Zähne.

Kreissägeblätter für Metall



Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epais seur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Zu verwenden mit Type / À utiliser avec le type	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
305	2,2	1,8	25,4	CD12F	60	1	752471	8717472813527	237.80



Dieses Sägeblatt hat geräuschreduzierende gelaserte Zähne.

Kreissägeblätter Für Aluminium und Laminat



Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epais seur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Zu verwenden mit Type / À utiliser avec le type	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
216	2,8	2,2	30	C8FC/C8FS/C8FSE/ C8FSHE/DeWalt	60	1	752449	8717472813367	118.50
255	2,8	2,2	30	C10FCB/C10FCH/ C10FSB/C10FSH/ C10RA	60	1	752469	8717472813503	147.80
					80	1	752470	8717472813510	163.50
305	2,8	2,2	30	C12FCH/C12LC/ C12LCH/C12LSH/ C12RSH/C12YA/ C12YB	96	1	752489	8717472819789	210.30



Dieses Sägeblatt hat geräuschreduzierende gelaserte Zähne.

Reduziererringe

Durchmesser Aussen / Diamètre extérieur Ø (mm)	Durchmesser Innen / Diamètre intérieur Ø (mm)	Dicke / Épais seur (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
30,0	16,0	1,4	1	752491	8717472815217	11.90
30,0	20,0	1,4	1	752493	8717472815231	11.90
30,0	25,0	1,4	1	752494	8717472815248	11.90

Kreissägeblätter für Akku-Werkzeuge

1 Drehrichtung

2 Anzahl Zähne

3 Anwendung in «Pictogram»

4 Blattabmessungen

5 Artikelnummer

6 Qualitätslevel «Sterne»

7 Einsatzbereich in «Wort»

8 Zahnstellung

9 Maximale Drehzahl

10 Produktionsnummer

11 geeignet für Akku-Werkzeuge

12 Sicherheitshinweise



Insbesondere für Akku-Elektrowerkzeuge hat HIKOKI spezielle Sägeblätter von höchster Qualität und nach den neuesten Produktionsstandards entwickelt.

Akku-Elektrowerkzeuge benötigen Sägeblätter mit weniger Reibung und Widerstand, um die Akku-Laufzeit zu verlängern und damit die mittels einer Akkuladung zur Verfügung stehende Arbeitszeit zu erhöhen. Daher sind Sägeblätter mit extra dünner Schnittbreite – bis zu 30% abhängig von Durchmesser und Anwendung – auf Verbesserung der Schnittgeschwindigkeit sowie Reduktion des Energieverbrauchs des Akkus ausgelegt.

Bei dünner Schnittbreite ist eine höhere Qualität des extra dünnen Blattkörpers erforderlich, welche durch hochqualitative, lasergeschnittene Stahlplatten erzielt wird, wobei hier besonderes Augenmerk auf das Spannen, Vorspannen und die Wärmebehandlung gelegt wird, um höhere Stabilität zu garantieren und Abweichungen bei langen Schnitten zu vermeiden.

Zur Erreichung der bestmöglichen Schnittergebnisse werden die Zähne speziell geschliffen, um eine optimierte Zahngeometrie mit weniger Reibung, optimierte Spanbildung und -abfuhr sowie weiches Schneiden mit weniger Energie zu erzielen.

Anwendungen:

Das Sägeblätter-Sortiment umfasst ein breites Anwendungsspektrum wie Holz, Aluminium oder Laminat. Für die Akku-Metallsäge sind Blätter für Metall oder Aluminium erhältlich. Für die Bearbeitung von Stahl sind die Sägeblätter mit Zähnen aus Cermet, einer Spezialkeramik, ausgestattet sowie hitzebeständig und für längere Lebenszeit mit geringem Metall-Verschleiß ausgelegt.

Bitte beachten Sie, dass Ihre Säge einen Spaltkeil hat. Spaltkeile sind eine großartige Sicherheitsvorkehrung, jedoch ist die Dicke des Spaltkeils mit der Schnittbreite der Sägeblätter abzustimmen – wenn der Spaltkeil dicker als das Sägeblatt ist, können Sie den Schnitt nicht durchführen.

Extra dünne Kreissägeblätter für Holz



Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epais seur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Zu verwenden mit Type / À utiliser avec le type	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
125	1,5	1,0	20	C3605DA/ C3605DYA/ C5MEY	18	1	4100031	8717574065848	69.20
					30	1	4100032	8717574065855	88.80
165	1,8	1,2	20	C6MEY/C18DGL/ C18DBAL/C3606DPA	48	1	752414	8717574051872	56.90
					56	1	752415	8717574051889	83.80
165	1,8	1,2	30/20	C6DD/C18DL/ C18DMR/C18DSL/ C3606DPA	48	1	752412	8717472813145	59.40
					56	1	752413	8717472813152	85.80
185	1,8	1,2	30	C3607DA	24	1	4100021	8717574065442	80.70
					42	1	4100022	8717574065459	111.90
190	1,8	1,2	30	C3607DB C1807DA	24	1	4100027	8717574071061	99.30
					42	1	4100028	8717574071078	133.30

Extra dünne Kreissägeblätter für Edelstahl



Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epais seur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Zu verwenden mit Type / À utiliser avec le type	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
125	1,5	1,0	20	CD3605DA	28	1	4100033	8717574065862	115.20

Extra dünne Kreissägeblätter für Metall



Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epais seur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Zu verwenden mit Type / À utiliser avec le type	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
125	1,5	1,0	20	CD3605DA	28	1	4100034	8717574065879	77.00

Extra dünne Kreissägeblätter für Aluminium und Laminat



Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epais seur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Zu verwenden mit Type / À utiliser avec le type	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
125	1,5	1,0	20	CD3605DA	28	1	4100035	8717574065886	64.40

Extra dünne Kreissägeblätter für Holz



Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epais seur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Zu verwenden mit Type / À utiliser avec le type	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
255	2,4	1,8	30	C3610DRA/ C3610DRJ/ C10RJ	24	1	4100023	8717574065596	97.20
					48	1	4100024	8717574065602	118.20
					60	1	4100025	8717574065619	127.80

Extra dünne Kreissägeblätter für Aluminium und Laminat



Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epais seur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Zu verwenden mit Type / À utiliser avec le type	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
255	2,4	1,8	30	C3610DRA/ C3610DRJ/ C10RJ	80	1	4100026	8717574065831	164.90

Proline Kreissägeblätter Polykristalliner Diamant

1 Drehrichtung

2 Anzahlzähne

3 Anwendung in «Pictogram»

4 Blattabmessung

5 Artikelnummer

6 Qualitätslevel «Sterne»

7 Einsatzbereich in Wort

8 Zahnstellung

9 maximale Drehzahl

10 Produktionsnummer

11 Sicherheitshinweise



Die HiKOKI Polykristalline Diamant (PCD) Sägeblätter bestehen aus einem Stahlkörper auf dem Hartmetallelemente aufgelötet werden, die mit einer Diamantschicht gesintert ist. Das Ergebnis ist ein dreimal härterer Zahn als Wolframkarbid und erreicht ein Vielfaches an Schnitten in geeigneten Materialien. Die PCD Sägeblätter haben über viele Jahre hinweg diese Eigenschaften und haben sich bei Spanplatten, Faserplatten, Holzwerkstoffen sowie in abrasiven Materialien bewährt. Aufgrund der verlängerten Lebensdauer, sind sie eine wirtschaftliche Lösung und ein effizientes Werkzeug für diese Anwendungen. Das technische Design dieser Sägeblätter wurde geschaffen, um einen optimalen Span zu erzeugen und

abzuführen. Die große Späneentsorgung sorgt für ein einfaches und schnelles Schneiden, auch durch den besonderen Schnittwinkel der Zähne. Dank der dünnen Schnittbreite des Blattes ist ein schneller und sauberer Schnitt garantiert und der Benutzer ist weniger Belastungen durch z.B. Staub ausgesetzt.

Die PCD-Sägeblätter sind sehr gut geeignet zum Besäumen, Veredelungsägen und Schnitte in zementgebundenen Ausführungen z.B. Platten, Gipskartonplatten, Melamin, Laminat, MDF und andere Materialien und Platten duroplastischer Kunststoffe.


Kreissägeblätter für Zementgebundene Platten, Gipskarton, MDF und James Hardie Plank



	Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epais seur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	160	2,2	1,6	20	8	1	4100011	8717574061093	239.40
	160	2,2	1,6	30	8	1	4100012	8717574061109	239.40
	180	2,2	1,6	30	8	1	4100013	8717574061116	249.80
	190	2,2	1,6	20	8	1	4100014	8717574061123	254.00
	190	2,2	1,6	30	8	1	4100015	8717574061130	254.00
	230	2,2	1,6	30	15	1	4100017	8717574061154	353.90

Kreissägeblätter für Zementgebundene Platten, Gipskarton, MDF und James Hardie Plank





	Ø (mm)	Schnittbreite / Largeur de coupe (mm)	Blattdicke / Epaisseur de la lame (mm)	Bohrung / Alésage (mm)	Anzahl Zähne / Nombre de dents	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	210	2,2	1,6	30	12	1	4100016	8717574061147	298.70
	250	2,2	1,6	30	16	1	4100018	8717574061161	397.70
	300	2,2	1,6	30/25,4	20	1	4100019	8717574061178	465.00





Dieses Sägeblatt hat geräuschreduzierende gelaserte Zähne.

Zubehör zu Kreissägen

Untertische






	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	<p>Universal Untertisch Passend für alle HiKOKI / Hitachi Kapp- und Gehrungssägen sowie Paneelsägen Abmessung der Auflagenverlängerung: 142x65x92 cm (LxBxH) Gewicht ohne Maschine: 27,7 kg Maximale Belastung: 136 kg Maximale Länge des zu schneidenden Materials: 2,4 m</p>	1	712650	8717574042542	502.00
	<p>Montagesatz für Universal-Untertisch Für den schnellen Wechsel verschiedener Maschinen auf den gleichen Untertisch</p>	1	712651	8717574042559	81.00

Führungsschienen für Kreissägen




	Beschreibung / Description	Abmessungen / Dimensions (mm)	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Führungsschiene	800	1	4100071	8717574069297	105.00
	Führungsschiene	1600	1	4100072	8717574069303	164.00

Die HiKOKI / Hitachi Kreissägen C6/C7UY können direkt auf der Führungsschiene verwendet werden.
 Um die Kreissägen C6/C7(B)U(2) mit der Führungsschiene zu benutzen, muss der Adapter 317848 verwendet werden.

Zubehör für Führungsschienen

	Beschreibung / Description	Abmessungen / Dimensions (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Tragtasche für Führungs- schiene 1.600 mm	1660	1	379259	4549115282711	34.40
	Verbinder für Führungs- schiene 800 mm und 1.600 mm	360	1	4100080	8717574069358	126.80
	Gehrungsanschlag		1	379264	4549115282704	106.50
	Stahlschraubzwinde	120	1	711237	8717574043693	42.50
	Stahlhebelklemme	160	1	711238	8717574043709	72.90

Ersatzteile für Führungsschienen

	Beschreibung / Description	Abmessungen / Dimensions (mm)	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Gleitende Beschichtungs- rolle	1700	1	4100078	8717574069334	30.00
	Klebebeschichtungsrolle	1700	1	4100079	8717574069341	18.50
	Splitterschutz	1700	1	4100077	8717574069327	21.00

Stichsägeblätter

Arbeiten mit HiKOKI

Kreisschnitte, gerade Schnitte, Tauchschnitte und Formschnitte – mit HiKOKI Stichsägeblätter können Sie nahezu alle Formen schneiden. HiKOKI hat ein breites Sortiment an Stichsägeblättern entwickelt, die für viele Einsatzmöglichkeiten in unterschiedlichen Materialien und für alle erdenklichen Anwendungen geeignet sind. Ob gerade Schnitte, saubere Schnitte ohne abzusplittern und mit hoher Geschwindigkeit – nahezu alles ist möglich.

Material

HiKOKI Stichsägeblätter sind, dank der Verwendung hochwertiger Materialien, extra stabil und langlebig. «High Carbon Steel (HCS)» wird verwendet, um weichere Materialien wie Holz, Spanplatten, Kunststoff und kunststoffüberzogene Spanplatten zu schneiden. Carbon Stahl wird speziell für Stichsägeblätter mit einer langen Lebensdauer ausgewählt. Stichsägeblätter, die aus «High Speed Steel (HSS)» hergestellt sind, werden für den Schnitt härterer Materialien wie Metall verwendet. In vielen Fällen müssen Stichsägeblätter sehr flexibel sein, so dass sie nicht brechen, wenn sie gebogen werden.

Aus diesem Grund verwendet HiKOKI eine sehr flexible Kombination aus HCS und HSS – Bi-Metall Blätter (BiM). Stichsägeblätter aus Hartmetall (HM/TC) werden zum Schneiden von Edelstahl, glasfaserverstärktem Kunststoff und sogar Ziegeln verwendet. HM/TC Stichsägeblätter haben extrem scharfe Zähne mit einer hohen Sägeleistung und einer extra langen Lebensdauer.

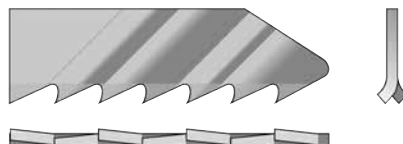
Blatt-Herstellung

Fräsen: Für eine schnellere Produktionszeit wird das Stichsägeblatt gefräst. Die Zähne sind sehr grob und können nahezu jedes Material mit hoher Geschwindigkeit schneiden.

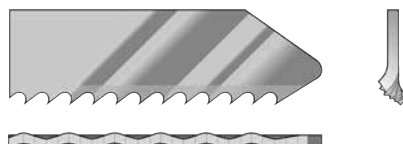
Schleifen: Durch das Schleifen werden feinere Zähne erzeugt, die einen feineren Schnitt, bester Qualität erzielen und daher für empfindliche Materialien geeignet sind. Die Neigung der Zähne ist ebenfalls wichtig und beugt einem Verkanten des Sägeblattes mit dem Material vor.

Zahngeometrie

Gefräster Seitensatz: Die Zähne sind gesetzt und aneinandergereiht, um das Sägen zu beschleunigen. Das Ergebnis ist ein relativ grober Schnitt.



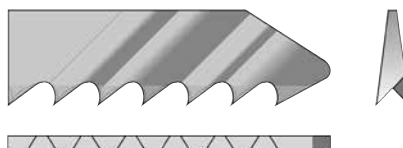
Gefrästes welliges Set: Die Zähne sind wellig gesetzt. Dies bietet einen feineren Schnitt in fast allen Materialien.



Grundseiten Set: Das Blatt ist geschliffen und deshalb sind die Zähne schärfer, für schnelle Rohschnitte in Holz.



Kegelschliff: Die Blatt ist auf eine Kegelform geschliffen, die einen Schnittfreiraum ermöglicht. Die scharfen Zähne erreichen einen feinen, präzisen Schnitt in Holz und Kunststoff.



Progressiv:

Dieses Sägeblatt ist in der Ausführung mit einem progressiv wachsenden Zahn und entsprechender Steigung bestückt und kombiniert die eine gute Sägeleistung mit Geschwindigkeit zu einer glatten Veredelung.

Wir haben die am besten geeigneten Blätter für eine Vielzahl von Materialien ausgewählt. Diese können einfach durch die Farbcodierung und Piktogramme für die spezifische Nutzung und Anwendung ausgewählt werden.



Navigationshinweise

In den Tabellen auf den ersten Seiten wird das gesamte Sortiment an HiKOKI-Stichsägeblättern und deren Anwendung dargestellt. Bei der Navigation basierend auf Ihrer spezifischen Anwendung, können Sie dann leicht herausfinden, welches Produkt zu Ihnen passt.

Die Anforderungen am besten, begleitet von seiner technischen Ausstattung, bzw. Spezifikation. Auf den folgenden Seiten finden Sie detaillierte Informationen.




Produktspezifikationen aller HiKOKI-Stichsägeblätter, klassifiziert nach deren Anwendung. In den nachfolgenden Blattbeschreibungen, drückt die erste Zahl bei den Größenmarkierungen die Gesamtlänge gefolgt von der gezahnten Länge. Die tatsächliche Nutzlänge ist abhängig von Hersteller, Typ und Aufnahme der Maschine unter Verwendung des anzuwendenden Blattes.

Farbcode

	Die TC-Streifenanordnung ermöglicht die Verwendung dieser Blätter in Edelstahl-Platten, Metall, gehärtete Schrauben und Nägel bis maximal 50HRC.
	Bi-Metall-Sägeblätter zum Schneiden von weicheren und NE-Metallen.
	Sägeblatt mit progressiven Bi-Metall Zähnen ermöglicht schnelles Sägen von Holz und Sägen von nicht gehärteten Schrauben und Nägeln.
	Für Holz zu Sägen geben die groben und geschärften Zähne botin die Eroebnisse. Verwenden Sie ein BIM Blatt zum Schneiden/Sägen von Hartholz.
	Hartmetall-Blätter zum Schneiden von Fliesen und hartmetallbestückte Blätter zum Schneiden von Fliesen, Gipskartonplatten, glasfaserverstärkten Kunststoffen/Epoxid und Faser-Zementplatten.

Technische Daten









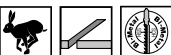
























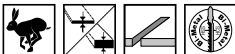

- hervorragend geeignet für




















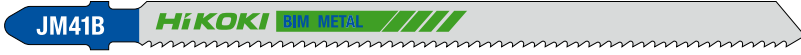




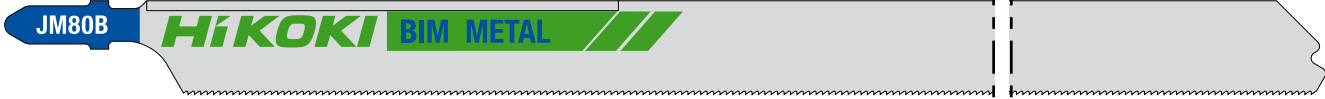







			Bosch kompatibel	Gesamtlänge	Arbeitslänge (verzahnte Länge)	Höhe	Dicke	Verzahnung		Material	Edelstahl	Metallplatte, Rohre, Profile	Walzblech	
	Type	Artikel- nummer		mm	mm	mm	mm	mm	TPI					
Edelstahl	JM18I	750011	T118EHM	82,6	56,0	9,3	1,0	1,4	18	HM/TC	•			
Metall	JM12B	750090	T121GF	91,5	68,0	9,7	0,9	0,8	32	BIM			0,5-1,5 mm	
	JM13B	750091	T121AF	91,5	68,0	9,7	0,9	1,1	24	BIM			1-3 mm	
	JM10	750038	T118A	91,5	65,0	7,5	1,0	Progress.	17-24	HSS			1-3 mm	
	JM10B	750039	T118AF	91,5	65,0	7,5	1,0	Progress.	17-24	BIM			1-3 mm	
	JM40B	750089	T318AF	132,0	105,0	7,5	1,0	1,1	24	BIM			1-3 mm	
	JPM20	750033	T123XF	100,4	75,0	8,6	1,0	Progress.	10-20	BIM			1,5-10 mm	
	JM11	750040	T118B	91,5	65,0	7,5	1,0	Progress.	11-14	HSS			2,5-6 mm	
	JM11B	750041	T118BF	91,5	65,0	7,5	1,0	Progress.	11-14	BIM			2,5-6 mm	
	JM41B	750032	T318BF	132,0	105,0	7,5	1,0	1,8	14	BIM			2,5-6 mm	
	JM80B	750088	T1018AFP	250,0	220,0	16,0	1,6	1,1	24	BIM				
	JM20	750012	T127D	100,4	75,0	7,5	1,0	3,0	8	HSS			3-15 mm	
	JUM10	750026	U118A	70,0	50,0	7,5	0,8	1,1	24	HSS			1-3 mm	
	JUM11	750025	U118B	70,0	50,0	7,5	1,0	1,8	14	HSS			2,5-6 mm	
Holz + Metall	JPU10	750031	T345XF	132,0	105,0	10,0	1,25	Progress.	5-10	BIM	•			
Holz	JW10C	750036	T101AO	76,6	54,0	4,7	1,25	1,4	18	HCS				
	JW30	750042	T119B	91,5	65,0	7,5	1,0	Progress.	11-14	HCS				
	JPW30	750029	T234X	116,5	90,0	9,2	1,5	Progress.	8-12	HCS				
	JW10R	750019	T101BR	100,4	75,0	7,2	1,5	2,5	10	HCS				
	JW10	750044	T101B	100,4	75,0	7,2	1,5	2,5	10	HCS				
	JW20	750021	T111C	100,4	75,0	7,5	1,25	3,0	8	HCS				
	JW40	750043	T144D	100,4	75,0	7,2	1,25	Progress.	5-8	HCS				
	JW50	750046	T244D	100,4	75,0	6,0	1,25	Progress.	5-8	HCS				
	JW40L	750028*	T344DP	132,0	107,0	7,2	1,7	4,0	6	HCS				
	JW80	750087	T1044DP	250,0	220,0	16,0	1,6	4,0	6	HCS				
	JW11	750045	T101D	100,4	75,0	7,2	1,5	Progress.	5-8	HCS				
	JW60	750027	T301CD	116,5	90,0	7,2	1,5	3,0	8	HCS				
	JW10F	750037	T101AIF	100,4	74,0	7,5	1,25	1,7	15	BIM				
	JUW10	750024	U101B	91,5	70,0	7,2	1,25	2,5	10	HCS				
	JUW20	750023	U111C	91,5	70,0	7,5	1,25	3,0	8	HCS				
	Abrasive	JC10	750047	T130RF	82,6	56,0	8,0	0,8	Gritted Grain 30		HM/TC			
		JA10	750030	T141HM	100,4	75,0	7,4	1,25	4,0	6	HM/TC			
JA20		750085	T341HM	132,0	107,0	7,4	1,25	4,0	6	HM/TC				












* = nicht passend für CJ65V3













Geschlossene Rohre, Profile	Aluminium	Sandwichmaterial	Metal-Sandwichwerkstoffe	Bauholz mit Nägeln	Nadelholz Bretter	Plastik	Sperrholz	Parkett	Grobholz	Laminat-Tafeln	Gipskarton	Faserzement	Keramik-Wandfliesen
< 65 mm	< 65 mm	< 65 mm	< 150 mm	< 65 mm		epoxy		± 2-30 mm					± 5-15 mm
< 30 mm	< 30 mm												
< 65 mm	< 65 mm	•				< 65 mm							
			•										
		< 30 mm				< 30 mm							
		3-10 mm	•			< 65 mm				< 65 mm			
						1,5-15 mm		1,5-15 mm		2-30 mm			
						2-15 mm		2-15 mm					
						2-65 mm							
						3-30 mm				3-30 mm			
						3-30 mm	< 30 mm						
						4-50 mm							
						5-50 mm							
						5-50 mm							
						5-100 mm				< 100 mm			
						5-150 mm				< 150 mm			
						10-45 mm							
						10-65 mm							
						2-30 mm	< 30 mm	•		2-30 mm			
						3-30 mm	< 30 mm						
						4-50 mm							
													•
							5-20 mm				5-50 mm	•	
							5-50 mm				5-50 mm	•	

Proline Stichsägeblätter










Edelstahl	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	JM18I	2	750011	8717472818119	43.30
		82,6 / 56,0 x 9,3 x 1,0 mm			
					
Metall	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	JM12B	5	750090	8717574050707	15.90
		91,5 / 68,0 x 9,7 x 0,9 mm			
					
	JM13B	5	750091	8717574050714	15.90
		91,5 / 68,0 x 9,7 x 0,9 mm			
					
	JM10	5	750038	8717472816047	13.20
		91,5 / 65,0 x 7,5 x 1,0 mm			
					
	JM10B	5	750039	8717472816061	16.30
		91,5 / 65,0 x 7,5 x 1,0 mm			
					
	JM40B	5	750089	8717574050691	22.20
		132,0 / 105,0 x 7,5 x 1,0 mm			
					
	JPM20	5	750033	8717154654028	17.20
		100,4 / 75,0 x 8,6 x 1,0 mm			
					

Metall	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	JM11	5	750040	8717472816085	13.20
	 11-14 TPI progressor 91,5 / 65,0 x 7,5 x 1,0 mm			 	
					
	JM11B	5	750041	8717472816108	16.30
	 11-14 TPI progressor 91,5 / 65,0 x 7,5 x 1,0 mm			 	
					
	JM41B	5	750032	8717154654011	23.40
    	 14 TPI 132,0 / 105,0 x 7,5 x 1,0 mm			 	
					
	JM80B	3	750088	8717574050684	59.00
	 24 TPI 250,0 / 220,0 x 16,0 x 1,6 mm			 	
					
	JM20	5	750012	8717154654004	13.50
  	 8 TPI 100,4 / 75,0 x 7,5 x 1,0 mm			 	
					

Metall	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	JUM10	5	750026	8717154654073	12.50
	 24 TPI 70,0 / 50,0 x 7,5 x 0,8 mm			 	
					
	JUM11	5	750025	8717154654080	12.50
	 14 TPI 70,0 / 50,0 x 7,5 x 1,0 mm			 	
					

Holz+ Metall	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	JPU10	5	750031	8717154653939	27.70
    	 5-10 TPI progressor 132,0 / 105,0 x 10,0 x 1,25 mm			   	
					

Proline Sticksägeblätter

Holz 	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	JW10C	5	750036	8717154659153	14.00
	JW30	5	750042	8717472816122	8.50
	JPW30	5	750029	8717154653915	19.40
	JW10R	5 25	750019 750182	8717154653885 8717574051049	14.30 56.90
	JW10	5 25	750044 750183	8717472816160 8717574051056	13.00 51.90
	JW20	5 25	750021 750184	8717154653830 8717574051063	8.20 33.80
	JW40	5 25	750043 750185	8717472816146 8717574051070	11.40 44.80
	JW50	5	750046	8717472816207	12.20



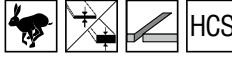
76,6 / 54,0 x 4,7 x 1,25 mm



91,5 / 65,0 x 7,5 x 1,0 mm



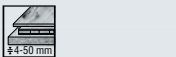
116,5 / 90,0 x 9,2 x 1,5 mm



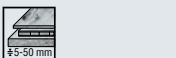
100,4 / 75,0 x 7,2 x 1,5 mm



100,4 / 75,0 x 7,2 x 1,5 mm



100,4 / 75,0 x 7,5 x 1,25 mm


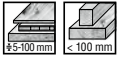




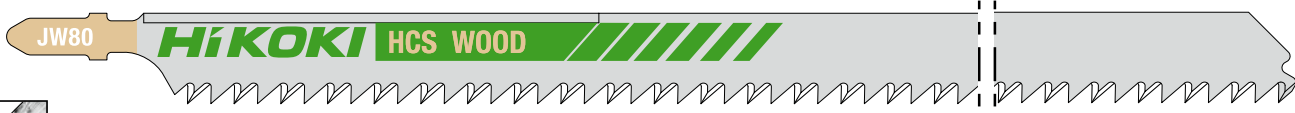





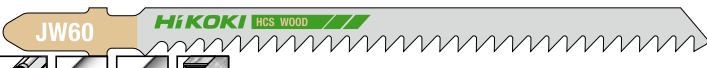












100,4 / 75,0 x 7,2 x 1,25 mm

























100,4 / 75,0 x 6,0 x 1,25 mm






Holz 	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	JW40L  132,0 / 107,0 x 7,2 x 1,7 mm 	5	750028	8717154653861	20.20
	JW80  250,0 / 220,0 x 16,0 x 1,6 mm 	3	750087	8717574050677	50.70
	JW11  100,4 / 75,0 x 7,2 x 1,5 mm 	5	750045	8717472816184	13.00
	JW60  116,5 / 90,0 x 7,2 x 1,5 mm 	5	750027	8717154653908	20.00
	JW10F  100,4 / 74,0 x 7,5 x 1,25 mm 	5	750037	8717154659160	25.40

Holz 	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	JUW10  91,5 / 70,0 x 7,2 x 1,25 mm 	5	750024	8717154654066	13.00
	JUW20  91,5 / 70,0 x 7,5 x 1,25 mm 	5	750023	8717154654059	9.50

Proline Stichsägeblätter

Abrasives		Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
		JC10	2	750047	8717472817938	19.70
		 82,7 / 56,0 x 8,0 x 0,8 mm			 	
						
		J A10	2	750030	8717154653922	43.40
		 100,4 / 75,0 x 7,4 x 1,25 mm			 	
						
		J A20	3	750085	8717574014242	81.70
		 132,0 / 107,0 x 7,4 x 1,25 mm			 	
						

Stichsägeblätter - Sets

METAL		Beschreibung / Description	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
		10-Stück sortiert, bestehend aus: 2x JW20 2x JW40 1x JW10C 2x JW10 1x JW10R 2x JM10	1	750049	8717154659177	21.80
						

Tigersägeblätter

Ein umfassendes Sortiment

Ergänzend zu den professionellen Elektrowerkzeugen bietet HiKOKI ein komplettes Sortiment an Blättern für den Bereich der Säbelsägen.

Optimale Ergebnisse durch optimale Qualität

Es wurden keine Zugeständnisse in Bezug auf die Qualität gemacht; HiKOKI Tigersägeblätter sind für eine Vielzahl von Anwendungen entwickelt. Ob durch dicke Oberflächen, wie z.B. Holz geschnitten wird, oder z.B. durch Rohre etc., HiKOKI hat für jede Anwendung spezifische Arten und Formen von Blättern und wird damit allen Anforderungen gerecht.

Die Materialien

Dieser Fokus auf Qualität zeigt sich bei der Auswahl der Blattmaterialien.

- HCS Sägeblätter aus «High Carbon Steel». Speziell entwickelt um weiche Materialien wie Holz, Laminat und Kunststoff zu schneiden.
- HAS Sägeblätter aus Qualitätsstahl, geeignet für Buntmetalle, Gasbeton, Holz mit Nägeln.
- BiM Extrem flexible Sägeblätter aus Bi-Metall. Die Besonderheit: «Matrix II» Anordnung der Zähne für einen schnelleren Sägefortschritt. Geeignet für Rohre, Profile und gewellte Materialien.
- HM/TC Sägeblätter mit einer längeren Lebensdauer. Zum Schneiden von Edelstahl, Glasfasergewebe, Baustoffe und anderer harter Materialien.
- EDELSTAHL Nicht lackierte Inox-Blätter zum Schneiden von Eis und allgemein gefrorenem Material.

Gebogene Blätter

HiKOKI bietet bereits seit vielen Jahren die hochwertigen, gebogenen Blätter an. Ein aggressives «Schaufeldesign» mit speziellem Radius optimiert den Anstellwinkel der Blätter für einen schnelleren Sägefortschritt des Blattes bei einer Vielzahl von Metallen. Besonders gut geeignet für Schwerlastanwendungen in Stahl und Edelstahl.

Hochspezialisierte Anwendung

HiKOKI Power Tools hat eine Reihe von Produkten mit speziellen Säbelsägeblättern für spezifische Anwendungen entwickelt. Die spezifischen Details finden Sie auf der Verpackung.

Flexibel

Die Typen 752012 und 752022 bieten die gewünschte Flexibilität für den Einsatz auf engstem Raum.

Progressor

Die spezielle der Typen Schneidezahneinstellung 752018, 752024 und 752033 ermöglichen eine extrem hohe Schnittqualität, d.h. schnellerer und sauberer Schnitt.

Gritted

Typ 752039 bietet eine Schleifart der Säge an. Das Blatt ist, speziell für die Arbeit an Gas- und Abwasserleitungen geeignet.

Geeignet für die meisten Hersteller von Tigersägen







HiKOKI-Sägeblätter sind für alle Arten von Anwendungen konzipiert und mit dem universellen 1/2"-Befestigungsmechanismus ausgerüstet. Dadurch sind sie für den Einsatz einer breiten Palette von verschiedenen Marken geeignet. Hinweise dazu sind auf der Verpackung abgebildet.

Navigationshinweise

In den Tabellen auf den ersten Seiten wird das gesamte Sortiment an HiKOKI-Tigersägeblättern und deren Anwendung dargestellt. Bei der Navigation basierend auf Ihrer spezifischen Anwendung, können Sie dann leicht herausfinden, welches Produkt zu Ihnen passt.






Die Anforderungen am besten, begleitet von seiner technischen Ausstattung, bzw. Spezifikation. Auf den folgenden Seiten finden Sie detaillierte Informationen. Produktspezifikationen aller HiKOKI-Tigersägeblätter, klassifiziert nach deren Anwendung. In den nachfolgenden Blattbeschreibungen, drückt die erste Zahl bei den Größemarkierungen die Gesamtlänge, gefolgt von der gezahnten Länge. Die tatsächliche Nutzlänge ist abhängig von Hersteller, Typ und Aufnahme der Maschine unter Verwendung des anzuwendenden Blattes.

Die folgenden Seiten zeigen Ihnen detaillierte Produktspezifikationen aller HiKOKI Tigersägeblätter, klassifiziert nach Anwendungstyp.

Farbcode	
	Die spezielle Zahnkonfiguration ermöglicht es den gebogenen Blättern, rostfreie Materialien zu schneiden. Stahl ohne Probleme. Die Blätter mit TC-Streifen ist gut geeignet für dünne Edelstahlprofile und -Bleche.
	Bi-Metall-Sägeblätter zum Schneiden normaler Stahl- und NE-Metalle Die 2x2-Zahneinstellung ist für schwere Anwendungen und dicke Arbeitsstücke.
	Sägeblätter mit größeren Bi-Metall-Zähnen ermöglichen ein schnelles Schneiden von Holz und nicht gehärtete Schrauben und Nägel. Verwenden Sie speziell für Holz mit Stahlelemente oder gehärtete Nägel die (HM) Hartmetall gekippten Blätter.
	Bei Holzanwendungen ergeben sich durch die grobe Teilung und die geschliffenen Zähne große Vorteile und optimale Ergebnisse.
	Hartmetallbestückte Blätter zum Schneiden von rotem Ziegel, Poren-beton, Faserstoff und Zementplatten.
	Um spezifischen Sägeanwendungen gerecht zu werden, bietet dieses Sortiment Blätter mit unterschiedlichen Abmessungen und Ausführungen an. Vom Schneiden in Gusseisen, Eis-/Tiefkühlware und Gipska-ton durch Isolations-Materialien, Karton und Teppiche.





Technische Daten:

- Hervorragend geeignet für
- o Auch geeignet für

			Bosch kompatibel	Gesamtlänge	Arbeitslänge (verzahnte Länge)	Höhe	Dicke	Verzahnung		Material	Edelstahl	Metalle	Bleche	Perf. Walzblech
	Type	Artikel nummer		mm	mm	mm	mm	mm	TPI					
Edelstahl	RCM30B	752043	---	150,0	128,5	19,0	0,90	1,8	14	BiM	•	•		
	RCM40B	752044	---	200,0	178,5	19,0	0,90	1,8	14	BiM	•	•		
	RCM50B	752045	---	250,0	228,5	19,0	0,90	1,8	14	BiM	•	•		
	RS10	752035	S518EHM	115,0	93,5	19,0	1,25	1,4	18	HM/TC	•	o		
Metall	RCM31B	752676	---	150,0	128,5	19,0	0,90	1,8	14	BiM		•	o	
	RCM41B	752677	---	225,0	203,5	19,0	0,90	1,8	14	BiM		•	o	
	RCM32B	752678	---	150,0	128,5	19,0	0,90	1,8-2,6	10-14	BiM		•	o	
	RCM42B	752679	---	225,0	203,5	19,0	0,90	1,8-2,6	10-14	BiM		•	o	
	RM39B	752681	S921CHF	150,0	128,5	25,0	1,10	2,5-3,0	8-10	BiM		•		•
	RM49B	752682	S1121CHF	225,0	203,5	25,0	1,10	2,5-3,0	8-10	BiM		•		
	RM38B	752683	S921BEF	150,0	128,5	25,0	1,10	1,4-1,8	14-18	BiM		•	o	
	RM48B	752684	S1121BEF	225,0	203,5	25,0	1,10	1,4-1,8	14-18	BiM		•	o	
	RM44B	752021	S1120CF	225,0	203,5	22,0	1,60	2,5-3,0	8-10	BiM		•		•
	RM37B	752020	S920CF	150,0	128,5	22,0	1,60	2,5-3,0	8-10	BiM		o		•
	RM50B	752019	S1025VF	200,0	178,5	19,0	1,25	1,8-2,6	10-14	BiM		•	o	•
	RPM30B	752018	S123XF	150,0	128,5	19,0	0,90	Progress.	8-14	BiM		•	o	•
	RM43B	752017	S1122BF	225,0	203,5	19,0	0,90	1,8	14	BiM		•	o	
	RM36B	752016	S922BF	150,0	128,5	19,0	0,90	1,8	14	BiM		•	•	
	RM42B	752014	S1122EF	225,0	203,5	19,0	0,90	1,4	18	BiM		•	•	
	RM34B	752012	S922AF	150,0	128,5	19,0	0,90	1,0	24	BiM		•	•	
	RM11B	752015	S422BF	100,0	78,5	8,0	0,90	1,8	14	BiM		•		
Holz + Metall	RPD33B	752685	S956XHM	150,0	128,5	25,0	1,25	Progress.	6-8	HM/TC				
	RPD43B	752686	S1156XHM	225,0	203,5	25,0	1,25	Progress.	6-8	HM/TC				
	RW50B	752027	S1411DF	305,0	283,5	19,0	1,25	4,0	6	BiM				
	RD50B	752028	S1110DF	225,0	203,5	22,0	1,60	4,0	6	BiM		o		
	RD31B	752025	S611DF	150,0	128,5	19,0	1,25	4,0	6	BiM				
	RD32B	752026	S711DF	150,0	128,5	12,0	1,25	4,0	6	BiM				
	RPD40B	752024	S3456XF	200,0	178,5	19,0	1,25	Progress.	6-12	BiM		•		
	RD70B	752023	S1222VF	305,0	283,5	19,0	0,90	1,8-2,6	10-14	BiM		•		
	RD30B	752022	S922VF	150,0	128,5	19,0	0,90	1,8-2,6	10-14	BiM		•	o	
RD40B	752048	S1122HF	225,0	203,5	19,0	0,90	2,5	10	BiM					


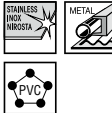



















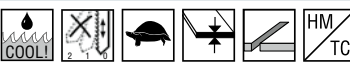

Technische Daten:







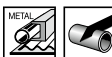





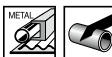



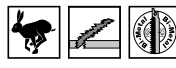

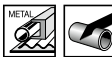



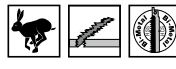

- Hervorragend geeignet für
- o Auch geeignet für









































































			Bosch kompatibel	Gesamtlänge	Arbeitslänge (verzahnte Länge)	Höhe	Dicke	Verzahnung		Material	Stahlrohre, Gussrohre	Fasermaterialien	PVC / Kunststoffe
	Type	Artikel nummer		mm	mm	mm	mm	mm	TPI				
Holz	RPW80	752033	S2345X	200,0	178,5	19,0	1,25	Progress.	6-10	HCS			o
	RW30	752032	S1531L	240,0	218,5	19,0	1,50	5,0	5	HCS			
	RW70	752031	S1344D	305,0	283,5	19,0	1,25	4,0	6	HCS			•
	RW10	752030	S644D	150,0	128,5	19,0	1,25	4,0	6	HCS			•
	RW60	752029	S1111K	225,0	203,5	19,0	1,25	8,5	3	HCS			
Mauerwerk	RB50	752040	S1543HM	240,0	193,5	22,0	1,50	12,7	2	HM/TC			
	RB70	752041	S1243HM	305,0	283,5	50,0	1,50	12,7	2	HM/TC			
	RB90	752042	S2243HM	457,0	432,2	50,0	1,50	12,7	2	HM/TC			
Spezial	RC10	752039	S1130RIFF	225,0	203,5	19,0	1,25	Gritted Grain 30		HM/TC	•	o	
	RW20	752034	S828D	150,0	128,5	19,0	1,00	4,0	6	HAS			
	RP10	752675	-	100,0	78,5	19,0	1,05	4,0	6	HCS			•
	RS72	752687	S1211K	305,0	283,5	19,0	1,25	8,5	3	INOX			
	RS70	752037	S1241HM	305,0	283,5	22,0	1,50	8,5	3	HM/TC		•	•
	RS80	752038	S2041HM	400,0	378,5	22,0	1,50	12,7	2	HM/TC		•	•
	RS74	752688	S1213AWP	305,0	283,5	22,0	1,50	Serrated Knife		HCS			
RS84	752689	S2013AWP	400,0	378,5	45,0	1,50	Serrated Knife		HCS				

Material	Icon	Blatt 1	Blatt 2	Blatt 3	Blatt 4	Blatt 5	Blatt 6	Blatt 7	Blatt 8	Blatt 9	Blatt 10	Blatt 11	Blatt 12	Blatt 13	Blatt 14	Blatt 15	Blatt 16	Blatt 17	Blatt 18	Blatt 19	Blatt 20
Massivholz		•																			
Spanplatten		•																			
Sperrholz / Holzkombinationen			o	o																	
«Grün» Holz					•																
Kalkstein						•															
Poroton						•															
Sandwich-Materialien / Zementgelebte Spanplatte																					
Gipskarton																					
Porenmaterial																					
Ziegel																					
Fliesen																					
Trockenbau																					
Keramische Wandfliesen																					
Teppich																					
Isolation																					
Karton																					
Leder																					
Eis																					
Fleisch																					

Proline Tigersägeblätter

Edelstahl		Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
		RCM30B	3	752043	8717574003505	48.30
		 150,0 / 128,5 x 19,0 x 0,9 mm 			 	
		RCM40B	3	752044	8717574003512	56.70
		 200,0 / 178,5 x 19,0 x 0,9 mm 			 	
		RCM50B	3	752045	8717574003529	69.40
		 250,0 / 228,5 x 19,0 x 0,9 mm 			 	
		RS10	2	752035	5017658057633	32.70
		 115,0 / 93,5 x 19,0 x 1,25 mm			 	


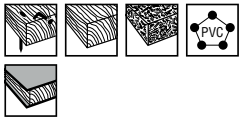



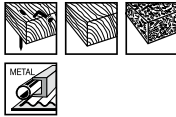



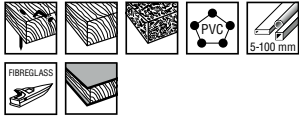


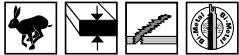
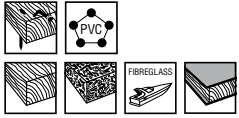


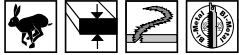
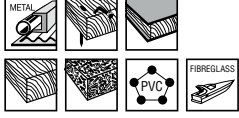


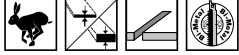
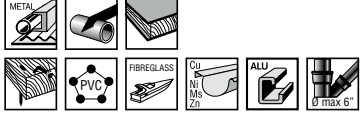


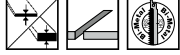
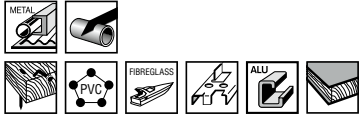


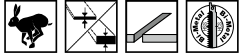
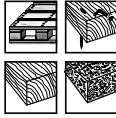


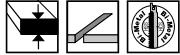
Metall		Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
		RCM31B	5	752676	8717574053661	33.40
		 150,0 / 128,5 x 19,0 x 0,9 mm 			 	
		RCM41B	5	752677	8717574053678	43.30
		 225,0 / 203,5 x 19,0 x 0,9 mm 			 	
		RCM32B	5	752678	8717574053685	33.40
		 150,0 / 128,5 x 19,0 x 0,9 mm 			 	
		RCM42B	5	752679	8717574053692	43.30
		 225,0 / 203,5 x 19,0 x 0,9 mm 			 	

Metall		Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
		RM39B	5	752681	8717574051155	36.20
		 150,0 / 128,5 x 25,0 x 1,1 mm				
						
		RM49B	5	752682	8717574051162	41.40
		 225,0 / 203,5 x 25,0 x 1,1 mm				
						
		RM38B	5	752683	8717574051179	36.20
		 150,0 / 128,5 x 25,0 x 1,1 mm				
						
		RM48B	5	752684	8717574051186	41.40
		 225,0 / 203,5 x 25,0 x 1,1 mm				
						
		RM44B	3	752021	5017658057558	52.00
		 225,0 / 203,5 x 22,0 x 1,6 mm				
						
		RM37B	3	752020	5017658057541	37.50
		 150,0 / 128,5 x 22,0 x 1,6 mm				
						
		RM50B	5	752019	5017658057534	40.00
		 200,0 / 178,5 x 19,0 x 1,25 mm				
						
		RPM30B	5	752018	5017658057527	37.50
		 150,0 / 128,5 x 19,0 x 0,9 mm				
						
		RM43B	5	752017	5017658057510	33.30
		 225,0 / 203,5 x 19,0 x 0,9 mm				
						
			25	752691	8717574052404	170.40
















































Proline Tigersägeblätter























Metall	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	RM36B	5 25	752016 752692	5017658057503 8717574052411	27.00 109.50
	150,0 / 128,5 x 19,0 x 0,9 mm				
	RM42B	5 25	752014 752693	5017658057480 8717574052428	33.30 170.40
	225,0 / 203,5 x 19,0 x 0,9 mm				
	RM10B	5	752674	8717574067712	18.90
	RM35B	5 25	752013 752694	5017658057473 8717574052435	27.00 109.50
	150,0 / 128,5 x 19,0 x 0,9 mm				
	RM34B	5	752012	5017658057466	27.00
	150,0 / 128,5 x 19,0 x 0,9 mm				
	RM11B	5	752015	5017658057497	31.30
	100,0 / 78,5 x 8,0 x 0,9 mm				

Holz+Metall	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	RPD33B	1	752685	8717574051193	31.40
	150,0 / 128,5 x 25,0 x 1,25 mm				
	RPD43B	1	752686	8717574051209	42.80
	225,0 / 203,5 x 25,0 x 1,25 mm				
	RD10B	5	752680	8717574067736	21.50
	305,0 / 283,5 x 19,0 x 1,25 mm				

Holz+ Metall	Type	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	RW50B	5	752027	5017658054076	59.50
	 305,0 / 283,5 x 19,0 x 1,25 mm				
	RD50B	3	752028	5017658057619	52.00
	 225,0 / 203,5 x 22,0 x 1,6 mm				
	RD31B	5	752025	5017658057596	38.00
	 150,0 / 128,5 x 19,0 x 1,25 mm				
	RD32B	5	752026	5017658057602	42.00
	 150,0 / 128,5 x 12,0 x 1,25 mm				
	RPD40B	5 200	752024 752006	5017658057589 8717574035063	46.50 1'670.80
	 200,0 / 178,5 x 19,0 x 1,25 mm				
	RD70B	5	752023	5017658057572	47.00
	 305,0 / 283,5 x 19,0 x 0,9 mm				
	RD30B	5 25	752022 752695	5017658057565 8717574052442	27.00 109.50
	 150,0 / 128,5 x 19,0 x 0,9 mm				
	RD40B	5 200	752048 752005	8717574017670 8717574000443	38.70 1'186.30
	 225,0 / 203,5 x 19,0 x 0,9 mm				

Proline Tigersägeblätter

Holz 	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
 	RPW80  200,0 / 178,5 x 19,0 x 1,25 mm	5	752033	5017658057626	43.50
				    	
 	RW30  240,0 / 218,5 x 19 x 1,5 mm	5	752032	5017658054052	44.20
				    	
   	RW70  305,0 / 283,5 x 19,0 x 1,25 mm	5	752031	5017658054182	45.00
				    	
  	RW10  150,0 / 128,5 x 19,0 x 1,25 mm	5	752030	5017658054038	24.00
				   	
 	RW60  225,0 / 203,5 x 19,0 x 1,25 mm	5	752029	5017658054175	34.80
				   	

Abrasives 	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
 	RB50  240,0 / 193,5 x 22,0 x 1,5 mm	1	752040	8717574000122	58.20
				  	
 	RB70  305,0 / 283,5 x 50,0 x 1,5 mm	1	752041	8717574000146	79.40
				  	
 	RB90  457,0 / 432,2 x 50,0 x 1,5 mm	1	752042	8717574000160	110.70
				  	








Spezial	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	RC10 225,0 / 203,5 x 19,0 x 1,25 mm	2	752039	5017658057671	54.40
	RW20 150,0 / 128,5 x 19,0 x 1,0 mm	5	752034	5017658054045	26.40
	RP10 100,0 / 78,5 x 19,0 x 1,05 mm	5	752675	8717574067729	17.00
	RS72 305,0 / 283,5 x 19,0 x 1,25 mm	2	752687	8717574051216	26.40
	RS70 305,0 / 283,5 x 22,0 x 1,5 mm	2	752037	5017658057657	116.30
	RS80 400,0 / 378,5 x 22,0 x 1,5 mm	2	752038	5017658057664	118.90
	RS74 305,0 / 283,5 x 22,0 x 1,5 mm	2	752688	8717574051223	69.20
	RS84 400,0 / 378,5 x 45,0 x 1,5 mm	1	752689	8717574051230	64.50

Tigersägeblätter - Sets





METAL	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	12 Stück sortiert Set besteht aus: 1 x RM42B 1 x RM36B 1 x RM50B 2 x RM43B 2 x RPM30B 1 x RW10 2 x RPW80 2 x RPD40B	1	752049	8717574004557	104.30


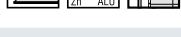

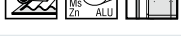


Technische Daten

- Hervorragend geeignet für
- o Auch geeignet für

			Breite	Schnitttiefe	Dicke	Verzahnung				Edelstahl	Gehärteter Stahl	Metall	NE- Metalle	Metallbolzen	Holz mit Nägeln
	Type	Artikel nummer	mm	mm	mm	mm	TPI								
Edelstahl	MSI20PH	782701	20	40	1,0	1,1	24	HM/TC	•	•	•	•	o		
	MSI32PH	782702	32	40	1,0	1,1	24	HM/TC	•	•	•	•	o		
Metall	MSM10PB	782711	10	20	0,7	1,3	20	BiM			•	•	•		
	MSM20PB	782712	20	30	0,7	1,3	20	BiM			•	•	•		
	MSM32PB	782714	32	50	0,7	1,3	20	BiM			•	•	•		
Holz + Metall	MSD10PB	782719	10	42	0,6	1,4	18	BiM						•	
	MSD20PB	782720	20	42	0,6	1,4	18	BiM						•	
	MSD32PBC	782721	32	50	0,6	1,3	20	BiM				o	o	•	
	MSD65PBC	782723	65	40	0,6	1,3	20	BiM						•	
	MSD85SB	782724	Ø85	21	0,9	1,4	18	BiM				o	o	•	
	MSD100SB	782725	Ø100	27	0,9	1,7	15	BiM						o	
Holz	MSW32PC	782733	32	50	0,6	1,4	18	HCS							
	MSW32PCJ	782735	32	50	0,6	1,8	14	HCS							
	MSW32PBCJ	782737	32	50	0,6	1,8	14	BiM							
	MSW65PC	782738	65	40	0,6	1,3	20	HCS							
	MSW65PCJ	782739	65	40	0,6	1,8	14	HCS							
	MSW65PBCJ	782740	65	40	0,6	1,8	14	BiM							
	MSW85S	782741	Ø85	21	0,6	1,4	18	HCS							
Abrasives	MSA32PH	782756	32	30	2,0	HM Körnung 50	HM/TC								
	MSA32FHT	782757	32	53	1,0	HM Körnung 40	HM/TC								
	MSA32FH	782758	32	53	0,9	HM Körnung 100	HM/TC								
	MSA70SH	782760	70	13	1,5	HM Körnung 50	HM/TC								
	MSA85SH	782761	Ø85	21	2,0	HM Körnung 30	HM/TC								
	MSA85SD	782762	Ø85	13	1,8	Diamant Körnung 40	Diamant								
	MSA78DH	782763	78 x 78	-	-	HM Körnung 20	HM/TC								
	MSA70DHX	782764	Ø70	13	2,0	HM Körnung 40	HM/TC								
Multi-Material	MSU52PKR	782781	52	26	0,8	Geschliffenes Messer	HCS								
	MSU52PK	782782	52	45	0,4	Geschliffenes Messer	HCS								
	MSU28PK	782783	28	50	1,0	Geschliffenes Messer	HCS								
	MSU32PKX	782784	24	11	1,2	Geschliffenes Messer	HCS								
	MSU85C	782788	Ø85	20	0,5	1,4	18	BiM		•	•				
	MSU85SBF	782785	Ø85	21	0,9	1,5	17	BiM TIN		•	•				
	MSU100SKS	782786	Ø100	27	0,7	Geschliffenes Messer	BiM								
	MSU93D	782791	93 x 93	-	10,0	Klett Schleifpad									

Proline Oszillationsschleifmittel

Edelstahl	STARLOCK	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
		MSI20PH 24 TPI 13 mm 20 x 40 x 1 mm	1	782701	8717574051339	HM/TC
						
		MSI32PH 24 TPI 13 mm 32 x 40 x 1 mm	1	782702	8717574051346	HM/TC
						



Metall	STARLOCK	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
		MSM10PB 20 TPI 13 mm 10 x 20 x 0,7 mm	1	782711	8717574051377	HM/TC
						
		MSM20PB 20 TPI 13 mm 20 x 30 x 0,7 mm	1	782712	8717574051384	19.20
			5	782713	8717574051391	75.00
		MSM32PB 20 TPI 13 mm 32 x 50 x 0,7 mm	1	782714	8717574051407	31.90
			5	782715	8717574051414	139.40


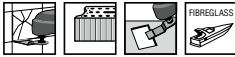





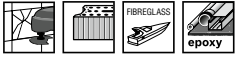



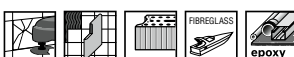

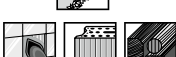


Holz+ Metall		STARLOCK	Type	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
			MSD10PB	1	782719	8717574055085	16.30
			 10 x 30 x 0,6 mm 				
			MSD20PB	1	782720	8717574055092	21.30
			 20 x 34 x 0,6 mm 				
			MSD32PBC	1	782721	8717574051421	33.40
			5		782722	8717574051438	141.80
			 32 x 50 x 0,6 mm 				 
			MSD65PBC	1	782723	8717574051445	44.30
			 65 x 40 x 0,6 mm 				 
			MSD85SB	1	782724	8717574051452	43.50
			 Ø85 x 0,9 mm 				
			MSD100SB	1	782725	8717574051469	58.80
			 Ø100 x 0,9 mm 				

Proline Oszillationsschleifmittel

Holz 		Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	MSW32PC		1	782733	8717574051513	24.40
			5	782734	8717574051520	100.90
		18 TPI 1.8 mm		32 x 50 x 0,6 mm	 	
	MSW32PCJ		1	782735	8717574051537	26.90
			5	782736	8717574051544	113.50
		14 TPI 1.8 mm		32 x 50 x 0,6 mm	 	
	MSW32PBCJ		1	782737	8717574051551	32.50
		14 TPI 1.8 mm		32 x 50 x 0,6 mm	 	
	MSW65PC		1	782738	8717574051568	27.90
		20 TPI 1.8 mm		65 x 40 x 0,6 mm	 	
	MSW65PCJ		1	782739	8717574051575	33.30
		14 TPI 1.8 mm		65 x 40 x 0,6 mm	 	
	MSW65PBCJ		1	782740	8717574051582	41.50
		14 TPI 1.8 mm		65 x 40 x 0,6 mm	 	
	MSW85S		1	782741	8717574051599	34.80
		18 TPI 1.8 mm		Ø85 x 0,6 mm		

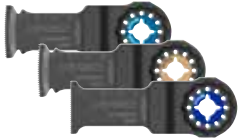

Schleifplatte

Sanding 		Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	MSU93D		1	782791	8717574051834	27.00
				93 x 93 mm		

Abrasives	STARLOCK	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
		MSA32PH 50 32 x 30 x 2 mm	1	782756	8717574051629	HM/TC
						
		MSA32FHT 40 32 x 53 x 1 mm	1	782757	8717574051636	HM/TC
						
		MSA32FH 100 32 x 53 x 0,9 mm	1	782758	8717574051643	HM/TC
						
		MSA70SH 50 Ø70 x 1,5 mm	1	782760	8717574051650	HM/TC
						
		MSA85SH 50 Ø85 x 2,0 mm	1	782761	8717574051667	HM/TC
						
		MSA85SD 40 Ø85 x 1,8 mm	1	782762	8717574051674	HM/TC
						
		MSA78DH 20 78 x 78 mm	1	782763	8717574051681	HM/TC
						
		MSA70DHX 40 Ø70 x 2 mm	1	782764	8717574051698	HM/TC
						

Multi material STARLOCK	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	MSU52PKR 52 x 26 x 0,8 mm	1	782781	8717574051742	20.80 HCS
	MSU52PK 52 x 45 x 0,4 mm 	1	782782	8717574051759	20.80 HCS
	MSU28PK 28 x 50 x 1 mm 	1	782783	8717574051766	38.80 HCS
	MSU32PKX 24 x 11 x 1,2 mm	1	782784	8717574051773	43.00 HCS
	MSU85C 18 TPI 14 mm Ø85 x 0,5 mm Cu Ni Mn Zn FIBREGLASS	1	782788	8717574051810	47.80 HSS
	MSU85SBF 17 TPI 15 mm Ø85 x 0,9 mm Cu Ni Mn Zn FIBREGLASS	1	782785	8717574051780	60.30 TiN
	MSU100SKS Ø100 x 0,7 mm	1	782786	8717574051797	60.00

Sets

STARLOCK	Type	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	3 Stück, Set bestehend aus: 1 x MSD32PBC 1 x MSW32PC 1 x MSM32PB	1	782793	8717574064445	73.80
	6 Stück, Set bestehend aus: 2 x MSM32PB 2 x MSD32PBC 2 x MSW32PCJ	1	782794	8717574065466	132.30

Proline Schleifpapier

Ein professionelles Sortiment

Unsere flexiblen Schleifpapiere werden für professionelle HiKOKI-Anwender entwickelt und produziert – die Kunden, die kontinuierlich auf der Suche nach dem besten Schleifpapier sind. Ob zum Schleifen von Holz, Metall, gestrichene oder lackierte Oberflächen, Kunststoff, Gips oder Füllstoffe - für jede dieser Anwendungen hat HiKOKI das passende Produkt mit den jeweiligen Anforderungen und Vorteilen im Sortiment.

HiKOKI Schleifpapiere weisen folgende, spezifischen technischen Vorteile auf:

- Feste und langlebige Oberfläche
- Starke Körnung für schnelleren Materialabtrag
- Alle Größen sind mit Klettrückseite für einen schnellen, einfachen Wechsel des Bogens erhältlich

Rotes Schleifpapier für Hartholz



Zum Schleifen aller Holzarten, Bauplatten, Hartholz, Spanplatten und Metall bietet HiKOKI ein breites Angebot an rotem Schleifpapier. Das rote Schleifpapier von HiKOKI ist aus extrem strapazierfähigem Papier erstellt, das mit qualitativ hochwertigem Granulat beschichtet ist, welches aus gebundenem Korund besteht.

Diese Art der Beschichtung trägt dazu bei, eine durch Staub verursachte Verstopfung des Schleifpapiers zu reduzieren und die Abtragleistung hingegen zu erhöhen. Durch die gleichmäßige Verteilung der Schleifmittel wird ein qualitativ hochwertiges Schleifbild erreicht, wodurch die Nacharbeit reduziert und Zeit gespart wird. Die besten Ergebnisse werden auf unbehandeltem Holz und Metall erzielt. Für weiche Materialien inklusive Farbe und Klarlacke empfehlen wir das weiße Schleifpapier.

Weißes Schleifpapier für Farbe



Speziell zum Entfernen von Farben, Lacken, Klarlacken oder Rauhputzen bietet HiKOKI ein professionelles Sortiment an weißem Schleifpapier. Das weiße Schleifpapier besteht aus weißen Korundkörnern und Calciumstearat, die mit doppeltem UF-Harz auf einem Latexpapier verbunden sind. Dieses ist rückseitig beschichtet, um Verstopfungen durch das abgetragene Material zu vermeiden. Die Verwendung von weißem Korund bietet nicht nur ein sehr genaues Schleifbild, sondern auch eine lange Haltbarkeit und Oberflächenbeschaffenheit, sofern es mit Calciumstearat verbunden ist. Die Calciumstearatbeschichtung fungiert als Schmiermittel, um einen guten Glanz zu erreichen, frühzeitiges Verstopfen zu reduzieren und auch als Kühlmittel, wenn bspw. Lacke geschliffen werden. In Verbindung mit einem Staubabsaugsystem, ermöglichen die vorgestanzten Löcher im Schleifpapier eine effiziente Beseitigung von Staub, Farb- oder Lackpartikel von der Arbeitsfläche. Wenn es beim Schleifen zur Wärmeentwicklung kommt, trägt die Verwendung von UF-Harz, aufgrund der guten Trockenbindefestigkeit, zu einer längeren Lebensdauer der Schleifpapiere bei und die weiße abrasive Oberfläche bleibt erhalten. Ideal für Anwendungen in der Automobilbranche.

- Zum Schleifen von Farben und Lacken aller Art, sowie Füllstoffen
- Eine breite Palette von Größen mit Klett- oder geklebter Unterlage
- Hochwertiges Schleifpapier
- Lange Lebensdauer
- Hohe Materialentfernungsrates dank der speziellen Calciumstearatbeschichtung.

Schwarzes Schleifpapier für Stein



Für Schleifanwendungen auf Glas und Stein bietet HiKOKI Delta 94 Platten mit Siliziumkarbid-Schleifkorn an. Diese Körnung hat die höchste Härte unter herkömmlichen Schleifmitteln. Aus diesem Grund eignet es sich für den Einsatz auf NE-Metallen, Marmor und Kunststoffe. Darüber hinaus wird es in Corian® Küchen sehr häufig zum Schleifen und Veredeln der Innenkante verwendet.



Nicht gewebte Delta-Blätter



Sogenannte Tex-Materialien sind Nylonfasern, die zu einer 3D-Webstruktur kombiniert werden. Bei Verwendung eines thermofixierbaren Kunstharzes wird das Korn wie folgt aufgetragen und verankert. Diese Art von Schleifmaterial hat keinen Einfluss auf die geometrische Form eines bestimmten Werkstücks.



- Extrem einfache Anpassung an die Form des Werkstücks
- Für eine Vielzahl von Anwendungen wie Reinigen, Mattieren, Entrosten, leichtes Entgraten von Nichteisenmetallen.

Schleifscheiben Ø125 mm für exzenter Schleifer

	Abmessung / Dimension (mm)	Körnung / Taille du grain	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Starters Set	60/80/120	Klett	15	753100	8717574004595	13.80
	Ø125	40	Klett	10	753101	8717154659931	11.20
	Ø125	60	Klett	10	753102	8717154659948	10.90
	Ø125	80	Klett	10	753103	8717154659955	10.20
	Ø125	100	Klett	10	753104	8717154659962	10.00
	Ø125	120	Klett	10	753105	8717154659979	10.00
	Ø125	150	Klett	10	753106	8717154659986	10.00
	Ø125	180	Klett	10	753107	8717154659993	10.00
	Ø125	240	Klett	10	753108	8717472811172	10.00
	Ø125	320	Klett	10	753109	8717472811189	10.00
	Ø125	400	Klett	10	753110	8717472811196	10.00




Geeignet für HiKOKI and Hitachi sanding machines FSV13Y, FSV12YA, SV13YA, SV13YB, SV1813DA und andere Marken wie AEG, B&D, Bosch, DeWalt, Festool, Kress, Makita, Metabo, Milwaukee, Skil.

Schleifscheiben Ø125 mm für exzenter Schleifer





	Abmessung / Dimension (mm)	Körnung / Taille du grain	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Ø125	40	Klett	10	753131	8717574033458	11.00
	Ø125	60	Klett	10	753132	8717574033465	10.50
	Ø125	80	Klett	10	753133	8717574033472	9.90
	Ø125	100	Klett	10	753134	8717574033489	9.80
	Ø125	120	Klett	10	753135	8717574033496	9.80
	Ø125	150	Klett	10	753136	8717574033502	9.80
	Ø125	180	Klett	10	753137	8717574033519	9.80
	Ø125	240	Klett	10	753138	8717574033526	9.80
	Ø125	320	Klett	10	753139	8717574033533	9.80
	Ø125	400	Klett	10	753140	8717574033540	9.80

Geeignet für HiKOKI and Hitachi sanding machines FSV13Y, FSV12YA, SV13YA, SV13YB, SV1813DA und andere Marken wie AEG, B&D, Bosch, DeWalt, Festool, Kress, Makita, Metabo, Milwaukee, Skil.

Schleifscheiben Ø125 mm für Klett Schleifpapier




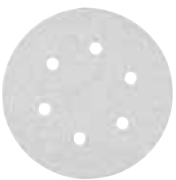
	Beschreibung / Description	Gewinde / Filetage	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	<ul style="list-style-type: none"> • Verstärktes Glasfaser Rückseitig mit mittlerem Dichtschaum. • Geeignet für HiKOKI/ Hitachi SV13YA und SV13YB 	3 Loch	1	753811	8717574033403	36.50
	<ul style="list-style-type: none"> • Weicher Schleifteller für eine sehr weiche Schleifoberfläche. • Ideal im Gebrauch mit feinen und sehr feinen Schleifmitteln. • Ideal zum Schleifen oder Polieren von Konturen und gewölbten Flächen. 	Klett	1	753812	8717574033410	17.00

Schleifscheiben für Exzentrerschleifer

  	Abmessung / Dimension (mm)	Körnung / Taille du grain	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Ø150	40	Klett	10	753111	8717472811202	13.50
	Ø150	60	Klett	10	753112	8717472811219	13.00
	Ø150	80	Klett	10	753113	8717472811226	12.20
	Ø150	100	Klett	10	753114	8717472811233	12.00
	Ø150	120	Klett	10	753115	8717472811240	12.00
	Ø150	150	Klett	10	753116	8717472811257	12.00
	Ø150	180	Klett	10	753117	8717472811264	12.00
	Ø150	240	Klett	10	753118	8717472811271	12.00
	Ø150	320	Klett	10	753119	8717472811288	12.00





Geeignet für HIKOKI / Hitachi Schleifmaschinen SAY-150A, SV15YC und anderen Herstellern wie: B&D, Bosch, DeWalt, Felisatti, Hilti, Kress, Makita, Metabo, Milwaukee

Schleifscheiben für Exzentrerschleifer

  	Abmessung / Dimension (mm)	Körnung / Taille du grain	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Ø150	40	Klett	10	753141	8717574033557	12.90
	Ø150	60	Klett	10	753142	8717574033564	12.00
	Ø150	80	Klett	10	753143	8717574033571	11.70
	Ø150	100	Klett	10	753144	8717574033588	11.30
	Ø150	120	Klett	10	753145	8717574033595	11.30
	Ø150	150	Klett	10	753146	8717574033601	11.30
	Ø150	180	Klett	10	753147	8717574033618	11.30
	Ø150	240	Klett	10	753148	8717574033625	11.30
	Ø150	320	Klett	10	753149	8717574033632	11.30
	Ø150	400	Klett	10	753150	8717574033649	11.30

Geeignet für HIKOKI / Hitachi Schleifmaschinen SAY-150A, SV15YC und andere Marken wie B&D, Bosch, DeWalt, Felisatti, Hilti, Kress, Makita, Metabo, Milwaukee.


Weicher Interface-Teller Ø 150 für Klett-Schleifscheiben

  	Beschreibung / Description	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	<ul style="list-style-type: none"> • Weicher Schleifteller Ø 150 mm für eine sehr weiche Schleifoberfläche. • Ideal im Gebrauch mit feinen und sehr feinen Schleifmitteln. • Ideal zum Schleifen oder Polieren von Konturen und gewölbten Flächen. 	Klett	1	753819	8717574033441	20.90

Schleifteller Ø 150 mm Für Schleifscheiben

	Beschreibung / Description	Gewinde / Filetage	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	<ul style="list-style-type: none"> • Teller mit Löcher für die Staub-absaugung für Exzentrerschleif-maschinen • Vinyl-Oberfläche • Geeignet für Schleifpapier mit Kleberückseite 	5/16" UNF	1	753815	8717574033809	42.00
	<ul style="list-style-type: none"> • Teller ohne Löcher für Staub-absaugung für Exzentrerschleifer. • Klett 	5/16" UNF	1	753816	8717574033816	40.00
	<ul style="list-style-type: none"> • Teller mit Löcher zur Staubabsaugung für Exzentrerschleifer • Klett 	5/16" UNF	1	753817	8717574033823	46.00
	<ul style="list-style-type: none"> • Teller mit 15 Löchern für Staub-absaugung für Exzentrerschleifer • 8 Löcher auf Lochkreis 100 mm • 6 Löcher auf Lochkreis 65 mm • 1 Mittelloch • Klett • Geeignet für SV15YC 	Löcher 8 mm	1	753853	8717574062144	48.80






Schleifpapier für Schwingschleifer

  	Abmessung / Dimension (mm)	Körnung / Taille du grain	Type	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	83 x 133	40	Klett	10	753001	8717154659221	7.40
	83 x 133	60	Klett	10	753002	8717154659238	6.50
	83 x 133	80	Klett	10	753003	8717154659245	6.40
	83 x 133	100	Klett	10	753004	8717154659252	5.90
	83 x 133	120	Klett	10	753005	8717154659269	5.90
	83 x 133	150	Klett	10	753006	8717154659276	5.90
	83 x 133	180	Klett	10	753007	8717154659283	5.90
	83 x 133	240	Klett	10	753008	8717154659290	5.90
	83 x 133	320	Klett	10	753009	8717154659306	5.90
Geeignet für Hitachi Schleifer SV8SA und andere Marken wie AEG, Atlas Copco, B&D, Bosch, DeWalt, Felisatti, Festool, Milwaukee.							
	83 x 166	40	Klemm	10	753011	8717154659313	6.70
	83 x 166	60	Klemm	10	753012	8717154659320	6.00
	83 x 166	80	Klemm	10	753013	8717154659337	5.90
	83 x 166	100	Klemm	10	753014	8717154659344	5.40
	83 x 166	120	Klemm	10	753015	8717154659351	5.40
	83 x 166	150	Klemm	10	753016	8717154659368	5.40
	83 x 166	180	Klemm	10	753017	8717154659375	5.40
	83 x 166	240	Klemm	10	753018	8717154659382	5.40
	83 x 166	320	Klemm	10	753019	8717154659399	5.40
Geeignet für Hitachi Schleifer SV8SA und andere Marken wie B&D, Bosch, DeWalt, Festool, Wegoma.							
	93 x 185	40	Klett	10	753021	8717154659405	11.80
	93 x 185	60	Klett	10	753022	8717154659412	10.50
	93 x 185	80	Klett	10	753023	8717154659429	9.70
	93 x 185	100	Klett	10	753024	8717154659436	8.90
	93 x 185	120	Klett	10	753025	8717154659443	8.90
	93 x 185	150	Klett	10	753026	8717154659450	8.90
	93 x 185	180	Klett	10	753027	8717154659467	8.90
	93 x 185	240	Klett	10	753028	8717154659474	8.90
	Geeignet für HiKOKI / Hitachi Schleifer FSV10SA und andere Marken wie AEG, B&D, Bosch, DeWalt, Festool, Makita, Metabo, Milwaukee, Ryobi.						
	93 x 230	40	Klemm	10	753031	8717154659498	7.40
	93 x 230	60	Klemm	10	753032	8717154659504	7.00
	93 x 230	80	Klemm	10	753033	8717154659511	6.90
	93 x 230	100	Klemm	10	753034	8717154659528	6.50
	93 x 230	120	Klemm	10	753035	8717154659535	6.50
	93 x 230	150	Klemm	10	753036	8717154659542	6.50
	93 x 230	180	Klemm	10	753037	8717154659559	6.50
	93 x 230	240	Klemm	10	753038	8717154659566	6.50
Geeignet für Hitachi Schleifer FS10SA und andere Marken wie AEG, B&D, Bosch, DeWalt, Festool, Makita, Metabo, Milwaukee, Ryobi.							



Schleifpapier für Schwingschleifer

  	Abmessung / Dimension (mm)	Körnung / Taille du grain	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Starters set	60/80/120	Klett	15	753040	8717472813732	13.30
	114 x 104	40	Klett	10	753041	8717154659573	10.00
	114 x 104	60	Klett	10	753042	8717154659580	9.90
	114 x 104	80	Klett	10	753043	8717154659597	9.70
	114 x 104	100	Klett	10	753044	8717154659603	9.50
	114 x 104	120	Klett	10	753045	8717154659610	9.40
	114 x 104	150	Klett	10	753046	8717154659627	9.40
	114 x 104	180	Klett	10	753047	8717154659634	9.40
	114 x 104	240	Klett	10	753048	8717154659641	9.40
	114 x 104	320	Klett	10	753049	8717154659658	9.40
Geeignet für HiKOKI / Hitachi Schleifer SV12SF / SV12SG / SV12SH und andere Marken wie Makita.							
	Startersset	60/80/120	Klemm	15	753050	8717472816023	10.80
	114 x 140	40	Klemm	10	753051	8717154659665	8.00
	114 x 140	60	Klemm	10	753052	8717154659672	7.80
	114 x 140	80	Klemm	10	753053	8717154659689	7.70
	114 x 140	100	Klemm	10	753054	8717154659696	7.20
	114 x 140	120	Klemm	10	753055	8717154659702	7.20
	114 x 140	150	Klemm	10	753056	8717154659719	7.20
	114 x 140	180	Klemm	10	753057	8717154659726	7.20
	114 x 140	240	Klemm	10	753058	8717154659733	7.20
	114 x 140	320	Klemm	10	753059	8717154659740	7.20
Geeignet für HiKOKI / Hitachi Schleifer SV12SF / SV12SG und andere Marken wie B&D, Bosch, DeWalt, Makita, Ryobi, Skil.							
	115 x 230	40	Klett	10	753061	8717154659757	14.80
	115 x 230	60	Klett	10	753062	8717154659764	14.00
	115 x 230	80	Klett	10	753063	8717154659771	13.40
	115 x 230	100	Klett	10	753064	8717154659788	13.30
	115 x 230	120	Klett	10	753065	8717154659795	13.30
	115 x 230	150	Klett	10	753066	8717154659801	13.30
	115 x 230	180	Klett	10	753067	8717154659818	13.30
	115 x 230	240	Klett	10	753068	8717154659825	13.30
	115 x 230	320	Klett	10	753069	8717154659832	13.30
Geeignet für HiKOKI / Hitachi Schleifer SV12SD / SV12V und andere Marken wie Makita.							
	115 x 280	40	Klemm	10	753071	8717154659849	10.90
	115 x 280	60	Klemm	10	753072	8717154659856	10.40
	115 x 280	80	Klemm	10	753073	8717154659863	9.40
	115 x 280	100	Klemm	10	753074	8717154659870	9.30
	115 x 280	120	Klemm	10	753075	8717154659887	9.30
	115 x 280	150	Klemm	10	753076	8717154659894	9.30
	115 x 280	180	Klemm	10	753077	8717154659900	9.30
	115 x 280	240	Klemm	10	753078	8717154659917	9.30
	115 x 280	320	Klemm	10	753079	8717154659924	9.30
Geeignet für HiKOKI / Hitachi Schleifer SV12SD / SV12V und andere Marken wie AEG, B&D, Bosch, DeWalt, Festool, Makita, Metabo, Milwaukee, Ryobi.							



Schleifpapier für Schwingschleifer

  	Beschreibung / Description	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
 	45 Stück, Set bestehend aus: 5 Stück 114 x 104 Körnung 60 10 Stück Delta 94 Körnung 60 5 Stück 114 x 104 Körnung 80 10 Stück Delta 94 Körnung 80 5 Stück 114 x 104 Körnung 120 10 Stück Delta 94 Körnung 120	Klett	45	753450	8717472818133	30.30
Geeignet für HiKOKI / Hitachi SV12SH Schleifer.						



Schleifpapier für Dreieckschleifer

	Abmessung / Dimension (mm)	Körnung / Taille du grain	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	94	40	Klett	10	753401	8717472811509	8.40
	94	60	Klett	10	753402	8717472811516	8.20
	94	80	Klett	10	753403	8717472811523	8.20
	94	100	Klett	10	753404	8717472811530	8.00
	94	120	Klett	10	753405	8717472811547	7.90
	94	150	Klett	10	753406	8717472811554	7.90
	94	180	Klett	10	753407	8717472811561	7.90
	94	240	Klett	10	753408	8717472811578	7.90
	94	320	Klett	10	753409	8717472811585	7.90



Schleifpapier für Dreieckschleifer

	Abmessung / Dimension (mm)	Körnung / Taille du grain	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	94	40	Klett	10	753411	8717472811592	9.00
	94	60	Klett	10	753412	8717472811608	8.30
	94	80	Klett	10	753413	8717472811615	8.20
	94	100	Klett	10	753414	8717472811622	8.20
	94	120	Klett	10	753415	8717472811639	8.20
	94	150	Klett	10	753416	8717472811646	8.20
	94	180	Klett	10	753417	8717472811653	8.20
	94	240	Klett	10	753418	8717472811660	8.20
	94	320	Klett	10	753419	8717472811677	8.20



Schleifpapier für Dreieckschleifer

	Abmessung / Dimension (mm)	Körnung / Taille du grain	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	94	120/240/400/600/1200	Klett	15	753430	8717574049695	11.20
	94	80	Klett	10	753431	8717574049701	8.70
	94	100	Klett	10	753432	8717574049718	8.40
	94	120	Klett	10	753433	8717574049725	8.30
	94	180	Klett	10	753434	8717574049732	8.20
	94	240	Klett	10	753435	8717574049749	8.20
	94	320	Klett	10	753436	8717574049756	8.00
	94	400	Klett	10	753437	8717574049763	8.00
	94	600	Klett	10	753438	8717574049770	7.90
	94	1200	Klett	10	753439	8717574049787	7.90


Vlies-Delta

	Abmessung / Dimension (mm)	Körnung / Taille du grain	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	94	Grob (100)	Klett	1	753441	8717574049794	6.20
	94	Mittel (280)	Klett	1	753442	8717574049800	6.20


Polierfilz für Dreieckschleifer

	Abmessung / Dimension (mm)	Körnung / Taille du grain	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	94	Weich	Klett	1	753443	8717574049817	6.40
	94	Hart	Klett	1	753444	8717574049824	6.40

Soft Polster Teller Dreieck 94 mm für Klett Schleifmaschinen und Multitools



	Beschreibung / Description	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	<ul style="list-style-type: none"> • Soft Polster Teller Dreieck 94 mm, für eine sehr weiche Schleifoberfläche • Ideal für den Einsatz mit feinen und ultrafeinen Schleifmitteln • Ideal zum Schleifen oder Polieren von Konturen und gekrümmten Oberflächen 	Klett	1	753445	8717574049831	15.50

Schleifteller für Multi Maschinen

	Beschreibung / Description	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	<ul style="list-style-type: none"> • Pad mit Löchern für Staubabführung • Klett Oberfläche • Zur Verwendung mit Multi-Maschinen 	Starlock	1	782791	8717574051834	27.00

Für den Einsatz auf HIKOKI / Hitachi CV14DBL, CV18DBL, CV350V und anderen Marken wie Bosch, Fein, Makita, Milwaukee.

Schleifpapier für Dreieckschleifer

	Abmessung / Dimension (mm)	Körnung / Taille du grain	Type	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	100 x 150	40	Klett	10	753421	8717472811684	15.80
	100 x 150	60	Klett	10	753422	8717472811691	15.30
	100 x 150	80	Klett	10	753423	8717472811707	14.70
	100 x 150	100	Klett	10	753424	8717472811714	14.40
	100 x 150	120	Klett	10	753425	8717472811721	14.40
	100 x 150	150	Klett	10	753426	8717472811738	14.40
	100 x 150	180	Klett	10	753427	8717472811745	14.40
	100 x 150	240	Klett	10	753428	8717472811752	14.40
	100 x 150	320	Klett	10	753429	8717472811769	14.40

Geeignet für andere Marken wie AEG, Atlas Copco, Festool, Milwaukee, Rupes.

Schleifpapier für Bandschleifmaschinen

Speziell zum Schleifen von großen Flächen und hoher Abtragsleistung auf Holzmaterialien bietet HiKOKI ein professionelles Sortiment an Schleifbändern. Ob für den Grob-, Fein- oder Linearschliff, HiKOKI Bandschleifmaschinen sind ein unverzichtbares Werkzeug für den Einsatz in der Industrie, ein zuverlässiger Partner und bietet perfekte Ergebnisse. Arbeiten in eine Richtung und nur entlang der Faser verhindert die Entstehung von Schleifringen. Der Materialabtrag erübrigt mühsame und lästige Nacharbeiten.



Hergestellt aus einer hochwertigen Aluminiumoxid-Schleifkornqualität, auf einem starken Baumwollgewebe, das mit Phenolharz gebunden ist, sorgen diese für eine extrem gute Qualität.

- sehr robuste und langlebige Schleifbänder
- hochwertiges Schleifpapier
- für Furniere, Massivholz, Polyester, Eisen und Stahl
- spezifische, anwendungsorientierte Riemenverbindungen in gleichbleibend hoher Qualität für perfekte Oberflächen

Schleifpapier Für Bandschleifer

  	Abmessung / Dimension (mm)	Körnung / Taille du grain	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Startersset	60/80/120	6	753240	8717574004601	24.40
	76 x 533	40	5	753241	8717472811974	21.80
	76 x 533	60	5	753242	8717472811981	20.80
	76 x 533	80	5	753243	8717472811998	19.50
	76 x 533	100	5	753244	8717472812001	19.20
	76 x 533	120	5	753245	8717472812018	19.20
Geeignet für HiKOKI / Hitachi Bandschleifer SB-75, SB8V2 und andere Marken wie AEG, B&D, Bosch, DeWalt, Festool, Makita, Metabo, Milwaukee, Ryobi, Skill.						
	Startersset	60/80/120	6	753260	8717574004618	31.50
	100 x 610	40	5	753261	8717472812070	27.20
	100 x 610	60	5	753262	8717472812087	26.00
	100 x 610	80	5	753263	8717472812094	25.50
	100 x 610	100	5	753264	8717472812100	24.90
	100 x 610	120	5	753265	8717472812117	24.90
Geeignet für HiKOKI / Hitachi Bandschleifer SB10T, SB10V, SB10V2 und andere Marken wie Bosch, Makita, Ryobi.						
	110 x 620	40	5	753281	8717472812179	27.70
	110 x 620	60	5	753282	8717472812186	26.50
	110 x 620	80	5	753283	8717472812193	26.00
	110 x 620	100	5	753284	8717472812209	25.30
	110 x 620	120	5	753285	8717472812216	25.30
Geeignet für Hitachi Bandschleifer SB110 und andere Marken wie AEG, Bosch, Makita, Metabo, Milwaukee.						
	100 x 915	40	5	753291	8717472812223	34.90
	100 x 915	60	5	753292	8717472812230	30.20
	100 x 915	80	5	753293	8717472812247	29.70
	100 x 915	100	5	753294	8717472812254	29.40
	100 x 915	120	5	753295	8717472812261	29.40
Geeignet für Hitachi Bandschleifer BG-100.						

Lammfellhauben

	Ø (mm)	Befestigung / Fixation	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	180	Bindung	1	753822	8717574042535	40.20
	180	Klett	1	753825	8717574042559	40.20

Beschreibung / Description	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
 <p>5 teiliges Starterkit Polierset bestehend aus: Teller 160 mm x M14 Gewinde Lammfellhaube Ø 200 mm Klett Ausführung weiß Ø 200 mm Klett Ausführung rot Ø 200 mm Klett</p>	1	753830	8717574049855	198.80

Proline Staubsauger Zubehör




Ein Staubsaugerbeutel ist nicht nur beim Staubsauger ein Staubsammelartikel. Er spielt eine wesentliche Rolle beim Herausfiltern von Staubpartikeln aller Größen aus der Luft in das System. Dies ist mit einer Doppelfunktion verbunden: Der Motor ist einerseits selbst geschützt, andererseits übernimmt er die wichtige Rolle den Benutzer zu schützen. Außerdem kommt hinzu, dass die Entsorgung eines vollen Beutels mit geschlossener Kappe viel bequemer zu entsorgen, als das Entleeren eines Behälters ist. Eine richtige Kombination zwischen den Filterbeuteln und dem

Maschinenfilter bietet beste Ergebnisse bei der Reinigung. HiKOKI bietet 2 Arten von Beutel mit unterschiedlichen Filtereigenschaften an. Alle Staubbeutel werden mit verschließbarem Kartonkragen geliefert. Das Material des Filterpapiers der M-Klasse Beutel ist geprüft und zertifiziert nach EN60335-2-69:2008, für eine maximale Durchlässigkeit von <0,01%. Die neueste Entwicklung ist die Herstellung von Beutel in der M-Klasse aus synthetischer Faser. Diese bringen zusätzliche Vorteile gegenüber herkömmlichen Papier-filterbeutel.



Konstanter Luftstrom, auch wenn sich der Beutel mit Staub füllt.

- Effizientere Nutzung rund um den Motor, der eine einfachere und höhere Befüllung ermöglicht.
- 4 synthetische Filterbeutel haben die gleiche Sammelkapazität als 5 Papierfilterbeutel, so dass weniger Austausch erforderlich ist, was wiederum zu weniger Ausfallzeiten führt.
- Höhere Reißfestigkeit verhindert dass der Beutel zu schnell aufreißt oder beschädigt wird.





Syntetikfilterbeutel

	Beschreibung / Description	Geeignet für / Convient pour	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	M-Klasse, 16,5 Liter	RP250YDL RP300YDL RP3608DA RP3608DB	4	4100602	8717574061390	24.90
	M-Klasse, 16,5 Liter	RP250YDM RP350YDM	4	750462	8717574050592	36.70
	M-Klasse, 45,0 Liter	RNT1250M RP500YDM	5	40010714	4250155838140	146.80





























Plastik Staubbeutel

	Beschreibung / Description	Geeignet für / Convient pour	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	LDPE-Folie 100 Mikrometer Größe: 610x615 mm 25 Liter	RP250YDL RP300YDL RP3608DA RP3608DB	4	4100603	8717574061406	33.70
	LDPE-Folie 100 Mikrometer Größe: 850x540 mm 33 Liter	RP250YDM/H RP350YDM/H	4	750463	8717574050608	45.70



Filterkartuschen

	Beschreibung / Description	Geeignet für / Convient pour	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Weißer Filterpatrone Waschbar M-Klasse Filterklasse 7 µm	RP250YDL RP300YDL	1	4100601	8717574061383	57.40
	Zellulosefilterkassette Staubrückhaltung: 99,8 %	RNT1225(M) RNT1250 RP250YDM RP350YDM RP500YDM	2	370133	4549115123946	275.30
	Polyester-Filterkassetten Staubrückhaltung: 99,93 %. (zu 1µm 99,9 %)	RNT1225(M) RNT1250 RP250YDM RP350YDM RP500YDM	2	338633	4549115100299	303.40
	Polyester-Filterkassetten, IFA (BIA) zertifizierter Filter in den Bereichen nach Staub Klasse "H" (HEPA 14) Staubrückhaltung: 99,995%.	RP350YDH	2	338634	4549115100305	625.80




Darstellung

 <p>WDE1200(M)/WDE3600</p>	 <p>RP3608DA/RP3608DB</p>	 <p>RP250YDL/RP300YDL</p>	 <p>NT / RNT RP250YDM/RP350YDM RP350YDH/RP500YDM</p>	<p>Staubsauger</p>					
 <p>782221</p>		 <p>40010051</p>			<p>Anschlussstücke</p>				
 <p>Ø32 L = 1,8 / 3,2 / 5,0 m 782231 / 782232 / 782233</p>		 <p>372168</p>	 <p>Ø38 L = 1,8 / 3,2 / 5,0 m 782234 / 782235 / 782236</p>			<p>Schläuche</p>			
 <p>782241</p>	 <p>782242</p>	 <p>372170</p>	 <p>40010123</p>  <p>40010111</p>			<p>Schlauchanschlüsse</p>			
 <p>337527</p>	 <p>782251</p>	 <p>782252</p>	 <p>782253</p>				<p>Saugrohre</p>		
 <p>782261</p>		 <p>782262</p>	 <p>782265</p>				 <p>782271</p>	 <p>782272</p>	 <p>782273</p>
		 <p>782263</p>	 <p>782266</p>					<p>Ersatzzubehör</p>	
		 <p>782264</p>	 <p>782267</p>						

Schlauchanschlüsse

	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Anschlussstück - drehend für Schlauch Ø 32 mm Passend für HiKOKI / Hitachi WDE / WDE / RP3608DA / RP3608DB	1	782221	8717574044188	14.80
	Anschlussstück - Bajonet für Schlauch 38 mm Inklusive Klickring / Schraubsockel Geeignet für HiKOKI / Hitachi (R)NT, RP250/500 YDM, RP350 YDM /YDH	1	40010051	4250155821029	34.90

Saugschläuche

	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Ø32 mm 1,8 m mit Klickring / Buchse	1	782231	8717574044300	33.80
	Ø32 mm 3,2 m mit Klickring / Buchse	1	782232	8717574044317	53.90
	Ø32 mm 5,0 m mit Klickring / Buchse	1	782233	8717574044324	75.40
	Ø 32 mm 3,5 m Saugschlauch komplett für RP250YDL/RP300YDL	1	372168	4549115161092	85.00
	Ø 38 mm 1,8 m ohne Klickring / Buchse	1	782234	8717574044331	35.00
	Ø38 mm 3,2 m ohne Klickring / Buchse	1	782235	8717574044348	55.00
	Ø38 mm 5,0 m ohne Klickring / Buchse	1	782236	8717574044355	77.80


Schlauchanschluss-Verbinder

	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Steckverbinderstück Ø 35 mm für Schlauch Ø 32 mm	1	782241	8717574044362	7.40
	Griff mit Nebenluftregler von Ø 35 mm für Schlauch Ø 32 mm	1	782242	8717574044379	13.40
	Steckverbinderstück Ø 35 mm für Schlauch Ø 38 mm Inklusive Klickring / Buchse	1	40010123	4250155823573	31.20
	Griff mit Nebenluftregler von Ø 35 mm für Schlauch Ø 38 mm	1	40010111	4011240424804	30.40
	Steckverbinderstück Ø 35 mm für Schlauch 372168	1	372170	4549115161115	23.20






Staubsauger-Saugrohre

	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Metall Ø 35 mm teleskopierbar L = 50 - 87 cm	1	782251	8717574044386	40.90
	Metall Ø 35 mm L = 50 cm	1	782252	8717574044393	17.30
	Kunststoff Ø 35 mm L = 48 cm	1	782253	8717574044409	8.30
	Kunststoff Ø 58 mm L = 48 cm	1	782254	8717574044416	11.80







Bodendüsen

	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Vakuum-Saugbürste 260 mm ohne Rad Ø 35 mm	1	782261	8717574044423	35.40
	Saugbürste 360 mm mit Scheibe Ø 35 mm inkl. Bürstenstreifen und Gummistreifen	5	782262	8717574044430	73.40
	2-teiliges Bürstenstreifen-Set 360 mm für 782262	2	782263	8717574044447	20.70
	2-teiliger Gummistreifensatz 360 mm für 782262	2	782264	8717574044454	27.40
	Bodendüse nass/trocken 360 mm mit Scheibe Ø 35 mm inkl. Bürstenstreifen und Gummistreifen	5	782265	8717574044461	239.90
	2-teilige Bürstenstreifen 450 mm für 782265	2	782266	8717574044478	21.80
	2-teiliger Gummistreifen 450 mm für 782265	2	782267	8717574044485	31.40



Staubsauger Zubehör

	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Reduzierverbinder 38/34/31/27 mm	1	337527	4549115082984	9.70
	Möbelbürste Ø 35 mm	1	782271	8717574044492	11.70
	Polsterdüse B = 120 mm Ø 35 mmmm	1	782272	8717574044508	8.50
	Flachdüse L = 200 mm Ø 35 mmmm	1	782273	8717574044515	4.50
	Flachdüse L = 200 mm Ø 58 mmmm	1	782274	8717574044522	7.70




Zubehör - Sets

	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	1 x Möbelbürste Ø 35 mm (782271) 1 x Polsterdüse B = 120 mm Ø 35 mm (782272) 1 x Flachdüse Ø 35 mm L = 200 mm (782273)	1	782291	8717574047530	34.30
	2 x Saugrohr Metall Ø 35 mm L = 50 cm (782252) 1 x Bodendüse 260 mm ohne Rad Ø 35 mm (782261) 1 x Möbelbürste Ø 35 mm (782271) 1 x Polsterdüse B = 120 mm Ø 35 mm (782272) 1 x Flachdüse Ø 35 mm (782273) L = 200 mm	1	782292	8717574047547	107.20
	1 x Reduzierstück (337527) 2 x Saugrohr Kunststoff Ø 35 mm (782253) 1 x Bodendüse nass / trocken 360 mm mit Rad-Ø 35 mm (782262) 1 x Möbelbürste Ø 35 mm (782271) 1 x Polsterdüse B = 120 mm Ø 35 mm (782272) 1 x Flachdüse Ø 35 mm L = 200 mm (782273)	1	782293	8717574047554	136.90
	1 x Reduzierstück (337527) 2 x Saugrohr Metall Ø 35 mm L = 50 cm (782252) 1 x Bodendüse nass / trocken 450 mm mit Rad-Ø 35 mm (782265) 1 x Flachdüse Ø 35 mm L = 200 mm (782273)	1	782294	8717574047561	301.00
Geeignet für HiKOKI / Hitachi WDE Staubsauger					
	1 x Griff mit Nebenluftregler Ø 35 mm (782242) 2 x Saugrohr Metall Ø 35 mm L = 50 cm (782252) 1 x Bodendüse 260 mm W / O Rad-Ø 35 mm (782261) 1 x Polsterdüse B = 120 mm Ø 35 mm (782272) 1 x Flachdüse Ø 35 mm L = 200 mm (782273)	1	782296	8717574047578	109.00
Geeignet für HiKOKI / Hitachi WDE / RP3608DA / RP3608DB Staubsauger					
	1 x Sauganschluss (782221) 1 x Schlauch 3,2 Meter Ø 32 mm (782232) 1 x Griff mit Nebenluftregler Ø 35 mm (782242) 2 x Saugrohr Kunststoff Ø 35 mm (782253) 1 x Bodendüse 260 mm ohne Rad Ø 35 mm (782261) 1 x Polsterdüse B = 120 mm Ø 35 mm (782272) 1 x Flachdüse Ø 35 mm L = 200 mm (782273)	1	782297	8717574047585	155.00


Zubehör Sets

Beschreibung / Description	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
Geeignet für HiKOKI / Hitachi (R) NT, RP250 / 500 YDM, RP350 YDM / YDH Staubsauger				
 <p>1 x Schlauch 3,2 Meter Ø 38 mm (782235) 2 x Saugrohr Kunststoff Ø 36 mm (782253) 1 x Bodendüse 260 mm ohne Rad Ø 36 mm (782261) 1 x Polsterdüse B = 120 mm Ø 36 mm (782272) 1 x Flachdüse Ø 36 mm L = 200 mm (782273) 1 x Saugeranschluss (40010051) 1 x Verbinder (40010123)</p>	1	782298	8717574047592	191.50
 <p>1 x Schlauch 3,2 Meter Ø 38 mm (782235) 1 x Saugrohr teleskopierbar Ø 36 mm L = 50 cm (782251) 1 x Bodendüse nass / trocken 360 mm mit Rad- Ø 36 mm (782262) 1 x Polsterdüse B = 120 mm Ø 36 mm (782272) 1 x Flachdüse Ø 36 mm L = 200 mm (782273) 1 x Saugeranschluss (40010051) 1 x Verbinder (40010123)</p>	1	782299	8717574047608	253.80

Universal-Staubsaug-Adapter zum Bohren



Beschreibung / Description	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
 <p>Staubabsaugadapter komplett für einen maximalen Durchmesser von 14 mm. Mit Gummimanschette zum Anschluss an Saugschlauch</p>	1	783116	8717574051292	78.50
 <p>Staubabsaugadapter komplett für einen maximalen Durchmesser von 85 mm. Mit Schraubkupplung und Gummimanschette für Anschluss an Saugschlauch</p>	1	783122	8717574058246	234.00
 <p>Staubabsaugadapter komplett für einen maximalen Durchmesser von 175 mm. Mit Schraubkupplung und Gummimanschette für Anschluss am Saugschlauch</p>	1	783123	8717574058253	342.50

Staubsaug-Adapter für Abbruchhammer


Beschreibung / Description	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
 <p>Staubabsaugadapter komplett Geeignet für H45MEY/H60MEY/H60MEY Lieferung mit zwei Schlauchlängen zur Anpassung an die jeweilige Situation für verschiedene Meißellängen. Mit Schraubkupplung und Gummimanschette für Anschluss an den Saugschlauch</p>	1	783121	8717574058017	349.70

Proline Zubehör für Heissluftpistolen

Düsendurchmesser / Maschinenanschluss: Ø 34,5 mm

	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Rund-Düse	1	711291	8717574050370	11.20
	Düse mit gekrümmter Oberfläche	1	711292	8717574050387	11.70
	Glasschutz-Düse	1	711293	8717574050394	11.70
	Flach-Düse	1	711294	8717574050400	12.40

Geeignet für HiKOKI / Hitachi Heißluftpistole RH600T und RH650V und andere Marken

	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Schaber mit Handgriff	1	711295	8717574050417	27.40

Proline Werkzeug-Absturzsicherung

Anbindehaltung:

Schwere und tödliche Unfälle passieren, wenn nicht der Arbeiter selbst, sondern sein Werkzeug in die Tiefe fällt und eine Person trifft. Die geschätzte Zahl aller tödlichen Arbeitsunfälle, die durch herabfallende Gegenstände verursacht werden, liegt bei 10 %. Selbst bei einer Fallhöhe von 2 m und einem Gewicht von 0,5 kg kann eine Person durch einen herabfallenden Gegenstand schwere Verletzungen erleiden! Um Werkzeuge bei Arbeiten in der Höhe vor dem Herabfallen zu schützen und damit das und somit das Risiko von schweren und tödlichen Arbeitsunfällen zu eliminieren, bietet HiKOKI nun mehrere Produkte als idealen Schutz für eine breite Palette von Elektrowerkzeugen an.

Die Kosten für herabfallende Gegenstände können in 3 Hauptkategorien unterteilt werden:

1) Zeit

Das Fallenlassen von Werkzeugen und Geräten hat einen enormen negativen Einfluss auf die Produktivität. Oft fallen Werkzeuge über große Entfernungen herunter, so dass es viel Zeit kostet, sie zu bergen. Wenn sie ins Wasser, in Maschinen oder an andere „nicht auffindbare“ Stellen fallen, kann dies die termingerechte Erledigung der Aufgabe verzögern oder sogar verhindern.





2) Geld

Herunterfallende und verlorene Werkzeuge kosten Geld in Form von Beschädigung und Ersatz. Die Kosten für die Bergung in Bereichen, in denen Fremdmaterial ausgeschlossen ist, wie z. B. in Kernkraftwerken, können sich auf Millionen von Dollar belaufen. Eine weitere wichtige Überlegung ist, dass bei einem Zwischenfall mit einem herabgefallenen Gegenstand kann es zu langwierigen rechtlichen Konsequenzen und teuren Rechnungen kommen.

Wenn Mitglieder der Öffentlichkeit involviert sind, kann dies das Problem verschlimmern und zu anderen immateriellen Kosten wie Marken- und Reputationsschäden führen.

3) Leben

Das Wichtigste ist natürlich der potenzielle Verlust von Menschenleben. Selbst bei wiederherstellbaren Verletzungen ist es traumatisch für die betroffenen Personen und die betroffenen Familien traumatisch - es kann zu Einkommensverlusten und laufenden medizinischen Kosten führen. Denken Sie daran, dass Sie bei der Arbeit in öffentlichen Bereichen arbeiten, sind nicht nur Ihre Mitarbeiter gefährdet, sondern auch jeder, der in der Nähe vorbeigeht. Jeder Wenn ein Mitarbeiter bei der Arbeit stirbt, ist das eine Tragödie mit hohen emotionalen und finanziellen Folgen.

	Beschreibung / Description	Max. Belastung / Charge maximum	VE / PU	Artikelnummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	Standard Bungee Tool Lanyard mit einem drehbaren Karabinerhaken	5 kg	1	4100681	8717574067200	53.40
	Standard Bungee Tool Lanyard mit drehbarem Karabinerhaken an beiden Enden	5 kg	1	4100682	8717574067217	77.50
	Schwerlast Bungee Lanyard mit einem normalen Karabinerhaken an einer Seite	20 kg	1	4100683	8717574067224	82.80
	Sicherheitsgurt mit grossem D-Ring zur Schaffung eines Befestigungspunktes am Werkzeug	3 kg	1	4100684	8717574067231	85.40
	Selbstklebendes Sicherheitsband mit selbstschmelzender Silikonbandtechnologie, Länge: 2,8m	5 kg	1	4100685	8717574067248	67.40
	Schwerlast-Anker-Sicherheitsgurt	40 kg	1	4100686	8717574067668	53.80

	Beschreibung / Description	VE / PU	Artikel- nummer / Numéro d'article	EAN-Code / Code EAN	Preis / Prix pro VE / par unité
	HIK-System Case I (leer) Abmessung TxBxH: 295x395x105 mm	1	402544	4549115077560	48.90
	HIK-System Case II (leer) Abmessung TxBxH: 295x395x158 mm	1	402545	4549115077577	48.80
	HIK-System Case III (leer) Abmessung TxBxH: 295x395x210 mm	1	402546	4549115077584	61.30
	HIK-System Case IV (leer) Abmessung TxBxH: 295x395x315 mm	1	402547	4549115077591	68.80
	HIK-System Rollbrett Abmessung TxBxH: 295x395x158 mm	1	402543	4549115077553	63.80

HIKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Revotool AG

Glütschbachstrasse 100, 3661 Uetendorf

Tel. 033 346 01 60

Fax 033 346 01 66

info@revotool.ch

www.revotool.ch



Service All-Incl.

Revotool bietet für die HIKOKI-Produkte einen 3-Jahres „SERVICE ALL-INCL.“ an. Der Preis beträgt 22% des Brutto-Verkaufspreises. Dies bedeutet, es entstehen keine weiteren Kosten für Service + Reparaturen. Während der Reparaturzeit haben Sie bei Bedarf Anspruch auf ein kostenloses Leihgerät.

Revotool propose pour les produits HIKOKI un « SERVICE TOUT INCLUS » de 3 ans. Le prix est de 22 % du prix de vente brut. Cela signifie qu'aucun autre coût pour le service et les réparations n'est dû. Pendant la réparation, vous avez droit à un appareil de prêt gratuit si besoin est.



2 Jahre Garantie

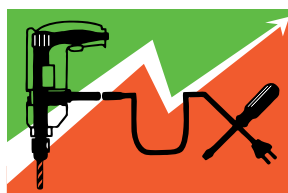
Garantiebedingungen finden Sie unter www.hikoki.ch

2 ans de garantie

Vous trouverez les conditions de garantie sur le site www.hikoki.ch

Alle vorherigen Produktübersichten verlieren damit ihre Gültigkeit. Änderungen und Satzfehler vorbehalten. Für Irrtümer und Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Alle Preisangaben in CHF exkl. MWST. Alle Preise unverbindliche Preisempfehlung. Gültig ab 17.06.2024.

Ihr HIKOKI Fachhändler:



Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch