

HITACHI POWER TOOLS s'appelle maintenant:

H*i*KOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Power Tools catalogue

2019-2020



HITACHI
HITACHI POWER TOOLS



H*i*KOKI
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Un nouveau nom,
des performances inchangées.

Un nouveau nom, des performances inégalées.

Depuis octobre 2018, nous ne nous appelons plus Hitachi Power Tools, mais HiKOKI. En changeant de nom de marque, nous poursuivons sur la voie de l'innovation et du succès tracée par Hitachi Power Tools. Nous sommes à l'écoute des besoins et des souhaits de l'utilisateur final et en tenons compte dans la conception et la mise au point de nos outils électroportatifs. Nous innovons pour améliorer nos produits et les doter des technologies les plus récentes, mais aussi et surtout pour améliorer les performances des professionnels. Ainsi, nous pouvons continuer à faire confiance à nos outils électroportatifs, qui permettent de travailler confortablement et facilement, quel que soit le défi à relever.

Le nom HiKOKI incarne aussi les valeurs de notre marque. Le nom associe en un même mot l'anglais « high », symbole de technologie de pointe et de qualité, au japonais « KOKI », qui signifie « machines industrielles ». Mais notre nom de marque contient également le chiffre un. Une belle référence à l'objectif que toute l'entreprise vise à savoir fournir des produits numéro un et devenir le leader numéro un sur le marché.

HiKOKI

(hai • koh • key)

1 high quality tools.

C'est avec beaucoup de fierté que nous vous présentons notre catalogue 2019-2020. Vous y découvrirez dans une présentation claire les outils électroportatifs hautes performances HiKOKI de ce millésime. Vous en connaissez déjà certains, tandis que nos concepteurs et ingénieurs ont offert à d'autres un design moderne et des technologies dernier cri.



**Tout ce qu'il
faut pour des
performances
inégalées.**

Informations générales	6	Scies	
Service HiKOKI	8	Scies circulaires	87
Technologies	10	Scies sauteuse	89
Plate-forme MULTI VOLT	12	Scies sabres	90
Machines sans fil		Outil multifonction	91
Machines sans fil 36V	15	Scies à onglets	91
Machines sans fil 18V	24	Tables de sciage	94
Lampes 18V	35	Tronçonneuse	94
Radios 18V	36	Raboteuses et défonceuses	
Packs avantages	37	Raboteuses	96
Machines sans fil 12V PEAK	39	Défonceuses	96
Machines sans fil 3.6V	41	Ponceuses	
Accus MULTI VOLT et chargeurs	42	Ponceuses à bande	99
Accus et chargeurs Li-ion	44	Ponceuses vibrantes	99
Perceuses-visseuses à percussion		Ponceuses excentriques	101
Perceuses	51	Aspirateurs	
Perceuses-visseuses	52	Aspirateurs eau et poussières	103
Perceuse à percussion	54	Aspirateur/souffleur	105
Perceuses-visseuses à percussion	54	Autres	
Perceuse d'angle	56	Compresseur	107
Visseuses	57	Pistolets à air chaud	107
Visseuse automatique	58	Nettoyeurs haute pression	108
Boulonneuses		Tronçonneuses	
Boulonneuses	60	Tronçonneuses	110
Mélangeurs		HiKOKI System Cases	
Mélangeurs	63	Coffrets HSC	114
Marteaux		Accessoires HSC	115
Perforateurs	65	Aspiration de la poussière	
Marteaux de perçage et de burinage	66	Aspiration de la poussière	120
Marteaux de démolition	70	Index	122
Meuleuses			
Meuleuses d'angle	75		
Meuleuses à disque diamanté	83		
Tronçonneuse d'angle	83		
Meuleuse droite	84		
Ponceuse et polisseuse d'angle	84		
Ponceuse d'angle excentrique	85		
Grignoteuse	85		
Cisaille à tôle	85		

Informations générales. Bon à savoir.

Contrôle de qualité et garanties

Des inspecteurs qualifiés effectuent des contrôles extrêmement sévères avant, pendant et après la fabrication du produit. Un programme sévère de contrôle de la qualité garantissant le respect de ces normes de qualité très élevées grâce à la technique d'échantillonnage, y compris pendant le stockage. Chaque HiKOKI doit parvenir à son utilisateur final en parfait état. Si, malgré toutes les précautions prises, un produit s'avère défectueux en raison d'un défaut de fabrication ou d'un défaut de fonctionnement ne résultant pas d'un mauvais usage, d'une négligence ou de l'usure normale, les pièces défectueuses seront remplacées sans frais par HiKOKI Power Tools sur présentation d'une preuve d'achat valide et dûment remplie attestant que la date d'achat remonte à moins de douze mois. Les machines en location ne sont en principe pas couvertes par une garantie. Tout démontage de la machine par l'utilisateur entraîne la perte de la garantie.

Réparation

Les outils doivent être entretenus correctement et les pièces d'usure doivent être remplacées régulièrement. Malgré tout le soin que nous accordons à la qualité de nos produits, il arrive cependant à la meilleure des machines de tomber en panne. HiKOKI Power Tools vous remercie d'avoir choisi nos outils de qualité. Si un entretien ou une réparation sont nécessaires, nous nous faisons un plaisir de vous démontrer que vous avez choisi le bon constructeur également en matière de service. HiKOKI vous offre en effet : Power Service, un concept de service très complet fondé sur trois critères : professionnalisme, clarté et rapidité.

Professionnalisme

HiKOKI Power Tools dispose même d'un propre service technique disposant d'un outillage moderne et de techniciens compétents.

Clarté

Cela vous est certainement déjà arrivé : votre machine tombe en panne juste quand il ne faut pas... Les seules questions que vous vous posez, c'est combien coûte la réparation et quand vous pourrez reprendre le travail. Votre revendeur HiKOKI répond à ces questions dès que vous apportez la machine à réparer. Vous savez donc directement à quoi vous en tenir. Vous pouvez même indiquer un prix maximum à ne pas dépasser pour la réparation. Si vous estimez que le coût de la réparation est trop élevé, ou si la machine n'est pas réparable, votre revendeur HiKOKI pourra vous proposer une offre spéciale : la reprise de la machine non réparée vous donne droit à un bon d'échange que vous pouvez valoriser à l'achat d'une nouvelle machine HiKOKI comparable. Vous pouvez donc immédiatement vous remettre au travail ! On retrouve cette même transparence dans le formulaire de demande de réparation HiKOKI que vous pouvez compléter à l'accueil. Il reprend toutes vos requêtes, mais également tous les accessoires à commander. Ainsi, les choses sont claires et cela permet d'éviter les malentendus.

Rapidité

Les informations obtenues dès la demande de réparation permettent évidemment d'améliorer la rapidité du service. Cela évite en effet de nombreuses discussions inutiles. Si vous donnez votre accord pour la réparation, HiKOKI et ses revendeurs interviennent sans attendre. Grâce à une logistique parfaitement rodée, la machine est réparée très rapidement et, si vous le désirez, testée selon la norme NEN3140. En général, la machine est réparée dans les 3 jours ouvrables.

Sécurité

Les outils HiKOKI ont été conçus pour le marché européen et sont conformes à toutes les normes de sécurité internationales. Les machines à fil et les chargeurs repris dans le catalogue sont compatibles avec une alimentation électrique alternative 220V - 230V. HiKOKI Power Tools décline toute responsabilité quant aux dommages résultant d'une utilisation, modification ou extension non conforme aux spécifications ou instructions d'origine de la machine et réalisée sans autorisation écrite préalable.

Publication CEE 20

Isolation de sécurité conforme à la norme DIN57740/VDEO0740.
Antiparasitage radio conforme aux spécifications PTT 0875.

Poids

Le poids des nouveaux produits est conforme à la procédure EPTA 01/2005.



Déclaration de conformité CE

HiKOKI Power Tools déclare sous sa propre responsabilité que les machines figurant dans le présent catalogue satisfont à toutes les dispositions des directives 1 et des normes 2. Les produits satisfont aux directives ROHS 2011/65/EU s'appliquant aux produits munis du label CE.

Numéro de série : indiqué sur la plaquette signalétique

Année de construction : codé dans le numéro de série

1	2006/42/EC	2	EN62841-1:2015
	2014/30/EU		EN62841-2-5:2014
	2014/35/EU		EN60335-1:2012+A11:2014
	2011/65/EU		EN60335-2-29:2004+A2:2010
			EN55014-1:2006+A1:2009+A2:2011
			EN55014-2:1997+A1:2001+A2:2008

Explication des symboles

	Isolation double		Les accus doivent être recyclés
	Vitesse constante		Frein électrique
	Limitation du courant de démarrage		SDS-MAX
	Vitesse variable		SDS-PLUS
	Réglage électronique (feed-back)		1/2" carré
	Mouvement pendulaire		3/4" carré
	Poignées amortissant les vibrations		1/4" hexagonal
	Réversible gauche/droite		28 mm hexagonal
	Système d'aspiration des poussières intégré		30 mm hexagonal
	Blocage de la broche		Déclaration de conformité CE
	Mécanisme de débrayage		

Notice légale

Les prix indiqués dans ce catalogue sont valables jusqu'au 1er février 2020 inclus. Les prix sont hors TVA et valables dans la limite des stocks disponibles. Sous réserve de modifications, erreurs de typographie et changements des prix. Uniquement en Belgique : Recupel et taxe environnementale Bebat non comprises.



**HiKOKI
SERVICE**

Chez HiKOKI, nous sommes fiers de répondre depuis plus de 70 ans aux exigences des professionnels. Pour cela, nous fournissons bien plus que les outils électroportatifs les plus puissants et fiables du marché. Nous assurons également le meilleur des services à nos utilisateurs.

3 ANS
POWER TOOL
GARANTIE

Garantie standard de 3 ans.

Nos machines, accus et chargeurs bénéficient tous d'une garantie d'usine standard de 3 ans. Si vous avez acheté votre produit chez un distributeur HiKOKI agréé et conservez votre preuve d'achat avec nom du modèle et numéro de série, nous en assurons la réparation ou le remplacement.

+2 ANS
AC BRUSHLESS
GARANTIE

2 ans de garantie supplémentaires sur les pièces de moteurs AC sans balais.

Outre la garantie d'usine, nous offrons 2 ans de garantie supplémentaires sur les composants moteurs de tous les outils électroportatifs filaires équipés d'un moteur sans balais. En d'autres termes, vous bénéficiez de 5 ans de garantie de série sur vos composants moteurs AC sans balais !

Le service HiKOKI est également valable sur les outils électroportatifs Hitachi pendant la période de garantie.

HITACHI POWER TOOLS s'appelle maintenant:

HiKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Un nouveau nom, des performances inchangées.

Depuis 1948 déjà, nous concevons et mettons au point des outils électroportatifs équipés des technologies les plus innovantes. Nos concepteurs et ingénieurs possèdent les connaissances, les compétences et l'expérience nécessaires pour améliorer continuellement nos produits. Chacun à sa façon, mais avec un objectif commun : créer des outils électroportatifs qui rendent chaque tâche aussi simple et confortable que possible.

HITACHI → **HiKOKI**
HITACHI POWER TOOLS HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

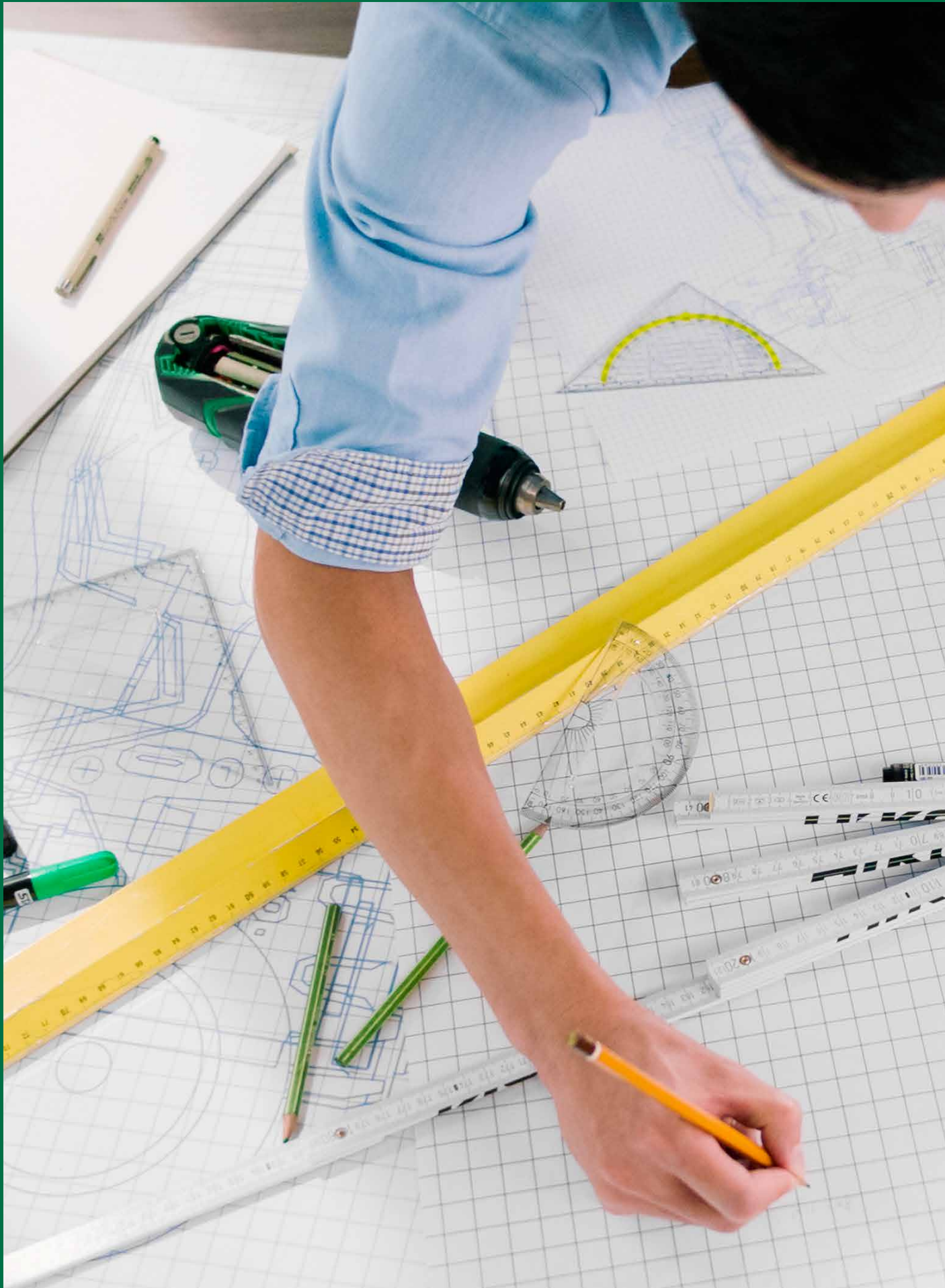


MV
MULTI VOLT

**BRUSH
LESS**
Brushless Motor

Li-ion

Technologies



Chez HIKOKI, nous estimons que le design, le look et le toucher général de chaque outil électroportatif ne sont pas les seuls à contribuer à en améliorer le confort et la facilité d'utilisation. C'est la technologie située à l'intérieur qui fait que la nouvelle génération d'outils électroportatifs est encore plus performante et facilite le travail du professionnel.



Un seul pack d'accus, deux classes de tension : les nouveaux packs d'accus innovants MULTI VOLT. Les packs d'accus Li-ion 36V sont compatibles avec les outils sans fil de la classe 18V. Ceci est rendu possible par la technologie de connexion intelligente. En fonction du type d'outil électroportatif, la tension passe automatiquement à 18V ou 36V.



L'introduction du moteur sans balais sur les outils sans fil et électriques par HIKOKI a constitué une véritable révolution. Sur ces deux types de machines, le moteur sans balais, grâce à une résistance quasiment négligeable, garantit moins d'usure et donc une longévité bien supérieure et une puissance (constante) plus importante.

Li-ion

La fonction electronic control-circuit intégrée rend l'accu Li-ion unique. Le circuit est muni du système le plus sûr pour protéger et améliorer les performances de cet accu. Si les accus sont utilisés correctement, le circuit de commande permet de les recharger beaucoup plus souvent que des accus classiques.

Les chargeurs 14V, 18V et 36V sont munis d'un système de refroidissement intelligent intégré équipé de ventilateurs. Lorsqu'un accu Li-ion est en cours de chargement, de l'air frais circule entre les cellules de l'accu. Les cellules restent froides, ce qui permet de les charger au maximum sans les endommager.



La LVH (Low Vibration Handle, ou poignée basse vibration) possède des amortisseurs en caoutchouc dans le haut et une articulation dans le bas. Cela permet d'absorber une grande quantité de vibrations.



Le système UVP développé en interne prévient efficacement la plus grande partie des vibrations gênantes pendant le travail. Cela garantit plus de confort et une meilleure protection des articulations.



International Protection (IP) est un standard mis au point par la Commission Électronique Internationale (CEI). Il indique dans quelle mesure le boîtier protège les composants électroniques des outils électroportatifs contre les dommages dus aux particules (de poussière) et à l'eau.



Le moteur sans balais à double isolation est intégré dans un carter très robuste en fonte d'aluminium. Le carter est plus solide et permet une amélioration notable de la durabilité de la machine.



Si la mèche ou l'embout de la perceuse se bloque soudainement en raison d'une surcharge et que la machine a tendance à tourner autour de son axe, l'élément de commande RFC intégré entre en action. Il interrompt immédiatement l'alimentation électrique du moteur.



Les trois enclumes délivrent trois coups par tour au lieu des deux coups habituels. Cela réduit les vibrations et le patinage de la tête (cam-out) et améliore le confort.

MULTI VOLT.

La plate-forme d'accus pour les outils électroportatifs 36V et 18V.

Une puissance incroyable dans un design compact et léger.
Conçue pour rendre votre travail aussi facile et efficace que possible.

La tension s'adapte automatiquement entre le 36V et le 18V

Compact et léger

Économique : vous investissez uniquement dans des machines sans accus

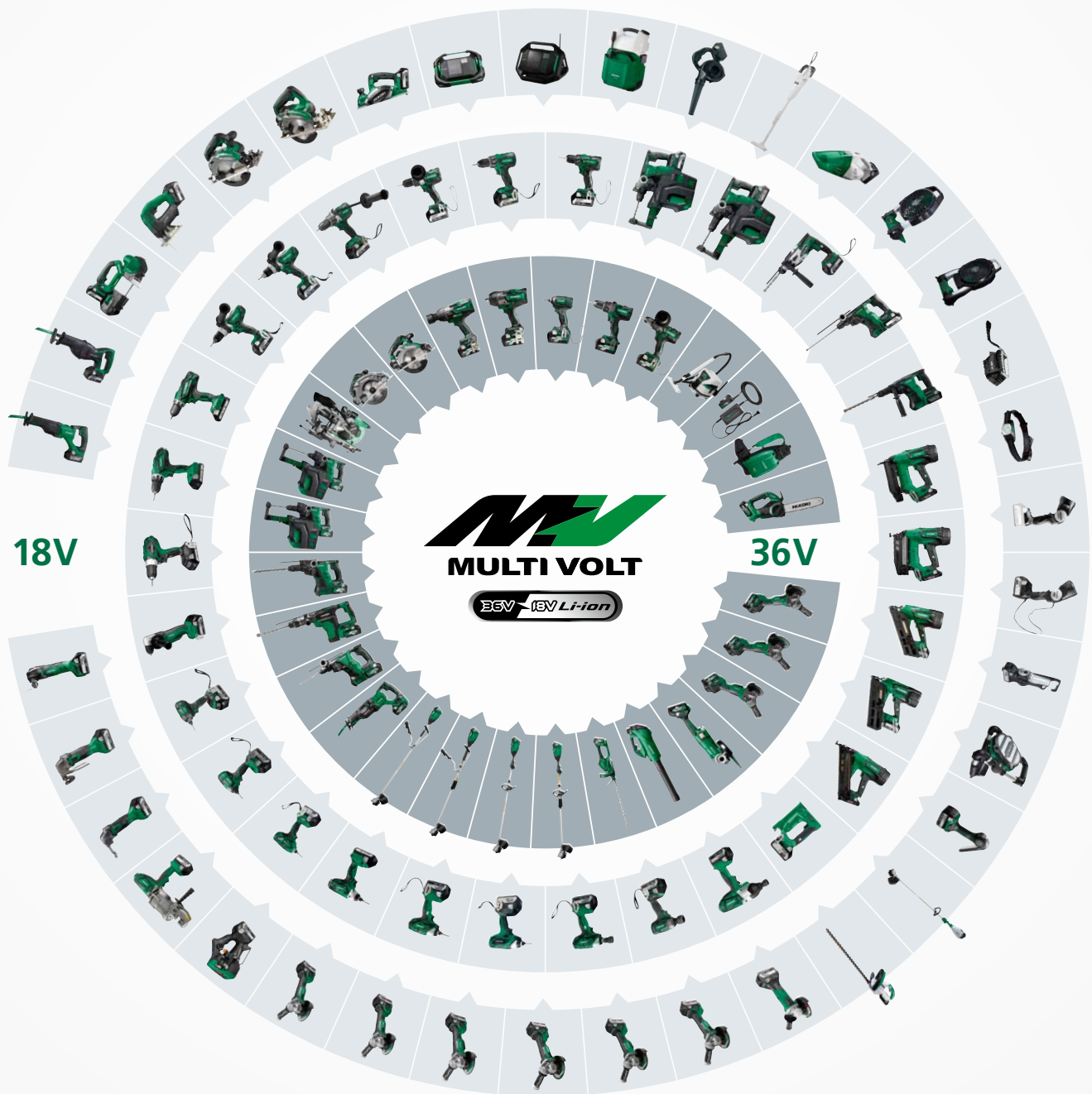
Interchangeable avec plus de 100 outils électroportatifs

Pas besoin de deux accus 18V pour les outils électroportatifs 36V

Puissance totale jusqu'à la dernière seconde

Longue durée de vie





La puissance du filaire. La liberté du sans fil.

La technologie MULTI VOLT offre une génération flambant neuve de systèmes d'accus. Notre plate-forme d'accus innovante garantit une flexibilité maximale et des performances optimales. Les accus Li-ion MULTI VOLT sont facilement interchangeables sur un large éventail de machines 36V et 18V de HiKOKI et Hitachi. Avec l'accu MULTI VOLT, vous êtes ainsi paré pour vos machines anciennes, nouvelles et futures de HiKOKI !

Outils électroportatifs sans fil



DS36DAW2Z
Perceuse-visseuse sans fil
 EAN 4966376311484

229.-

Hors TVA



Également disponible
DS36DAW4Z
 EAN 4966376311491
 Dans emballage carton.
 Sans coffret HSC II, accus et chargeur.
209.- Hors TVA

Accessoires standard
 1 poignée latérale - 1 embout - 1 HSC II

Spécifications techniques



Capacité dans le bois	102 mm
Capacité dans l'acier	16 mm
Vis à bois	12 x 100 mm
Vis à métaux	6 mm
Couple de serrage	dur 138 Nm / léger 64 Nm
Régime à vide (haut)	0 - 2.100 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 500 tr/min.
Mandrin	1,5 - 13 mm
Longueur	204 mm
Poids	2,7 kg

DV36DAW2Z
Perceuse-visseuse à percussion sans fil
 EAN 4966376313310

249.-

Hors TVA



Également disponible
DV36DAW4Z
 EAN 4966376313327
 Dans emballage carton.
 Sans coffret HSC II, accus et chargeur.
229.- Hors TVA

Accessoires standard
 1 poignée latérale - 1 embout - 1 HSC II

Spécifications techniques



Capacité dans le bois	102 mm
Capacité dans l'acier	16 mm
Capacité dans la pierre	20 mm
Vis à bois	12 x 100 mm
Vis à métaux	6 mm
Couple de serrage	dur 138 Nm / léger 64 Nm
Régime à vide (haut)	0 - 2.100 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 500 tr/min.
Fréquence de frappe (haute)	0 - 31.500 /min.
Fréquence de frappe (bas)	0 - 7.500 /min.
Mandrin	1,5 - 13 mm
Longueur	204 mm
Poids	2,7 kg

DH36DPAW2Z
Perforateur sans fil SDS-PLUS
 EAN 4966376307869

299.-

Hors TVA



Accessoires standard
 1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 HSC IV

Spécifications techniques



Capacité dans le bois	32 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans le béton	28 mm
Régime à vide	0 - 1.100 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 4.300 /min.
Énergie de frappe	3 J (EPTA 05)
L x H	351 x 220 mm
Poids	3,9 kg

DH36DPAW2DZ
Perforateur SDS-PLUS sans fil avec unité d'aspiration

EAN 8717574061581

374,-

Hors TVA



Approuvé par :
TNO innovation for life



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur
1 HSC IV - 1 unité d'aspiration dans HSC II



Spécifications techniques

Capacité dans le bois	32 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans le béton	28 mm
Régime à vide	0 - 1.100 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 4.300 /min.
Énergie de frappe	3 J (EPTA 05)
L x H	493 x 314 mm
Poids	5,7 kg

DH36DMAWAZ
Marteau perforateur-burineur SDS-MAX sans fil

EAN 4966376307739

889,-

Hors TVA



Également disponible
DH36DMAW2Z
EAN 4966376307722
Dans un coffret en PVC.
Sans accus ni chargeur.
589,- Hors TVA



Accessoires standard

2 accus - 1 chargeur - 1 poignée latérale
1 butée de profondeur - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Capacité dans le béton	40 mm
Capacité trépan	105 mm
Régime à vide	260 - 590
Fréquence de frappe en charge	1420 - 2860
Énergie de frappe	7,1 J (EPTA 05)
Longueur	496 mm
Poids	7,9 kg
Accu (BSL36A18)	36V - 18V / 4.0 Ah - 8.0 Ah
Chargeur	UC18YSL3

WH36DBW2Z
Visseuse à percussion sans fil

EAN 4966376321568

279,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 HSC II

Spécifications techniques

Vis	4 - 10 mm
Vis autoforantes	3,5 - 6 mm
Boulons et écrous	M5 - M18
Couple de serrage	210 Nm
Régime à vide (tendre)	0 - 900 tr/min.
Régime à vide (normal/power)	0 - 2.900 tr/min.
Régime à vide (vis autoforantes)	0 - 2.900 tr/min.
Fréquence de frappe en charge (tendre)	0 - 2.000 /min.
Fréquence de frappe en charge (normal/power)	0 - 4.100 /min.
Fréquence de frappe en charge (vis autoforantes)	0 - 2.200 /min.
Longueur	127 mm
Poids	1,6 kg



WR36DAW2Z
Boulonneuse sans fil
 EAN 4966376323609

289.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 HSC II

Spécifications techniques

Boulons et écrous	M12 - M30
Écrous high tension	M10 - M24
Couple de serrage	1.180 Nm
Couple de desserrage	1.800 Nm
Régime à vide (haut)	0 - 1.500 tr/min.
Régime à vide (moyen)	0 - 1.200 tr/min.
Régime à vide (bas 2)	0 - 900 tr/min.
Régime à vide (bas 1)	0 - 600 tr/min.
Fréquence de frappe (haute)	0 - 2.900 /min.
Fréquence de frappe (moyenne)	0 - 2.300 /min.
Fréquence de frappe (bas 2)	0 - 1.800 /min.
Fréquence de frappe (bas 1)	0 - 1.200/min.
Porte-outil	3/4" carré
L x H	221 x 290 mm
Poids	3,7 kg



WR36DBW2Z
Boulonneuse sans fil
 EAN 4966376323791

279.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 HSC II

Spécifications techniques

Boulons et écrous	M12 - M30
Écrous high tension	M10 - M24
Couple de serrage	1.130 Nm
Couple de desserrage	1.650 Nm
Régime à vide (haut)	0 - 1.500 tr/min.
Régime à vide medium	0 - 1.200 tr/min.
Régime à vide (bas 2)	0 - 900 tr/min.
Régime à vide (bas 1)	0 - 600 tr/min.
Fréquence de frappe (haute)	0 - 2.800 /min.
Fréquence de frappe (moyenne)	0 - 2.300 /min.
Fréquence de frappe (bas 2)	0 - 1.800 /min.
Fréquence de frappe (bas 1)	0 - 1.200 /min.
Porte-outil	1/2" carré
L x H	221 x 290 mm
Poids	3,7 kg



G3613DAW2Z
Meuleuse d'angle sans fil avec frein
 EAN 4966376314980

235.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 clé - 1 HSC II

Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Régime à vide A/mode	5.500 - 9.500 tr/min.
Régime à vide 1 - 5 positions	3.000 - 9.500 tr/min.
Emmanchement axe	M14
Niveau de vibration à vide	5,9 m/s ²
Longueur	358 mm
Diamètre de poignée	146 mm
Poids	2,8 kg

G3613DBW2Z

Meuleuse d'angle sans fil avec frein

EAN 4966376315048

245,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 clé - 1 HSC II



Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Régime à vide A/mode	5.500 - 9.500 tr/min.
Régime à vide 1 - 5 positions	3.000 - 9.500 tr/min.
Emmencement axe	M14
Niveau de vibration à vide	5,9 m/s2
Longueur	358 mm
Diamètre de poignée	146 mm
Poids	2,8 kg



G3623DAWGZ

Meuleuse d'angle sans fil avec frein

EAN 4966376326587

739,-

Hors TVA



Également disponible

G3623DAW4Z

EAN 4966376326570

En coffret PVC.

Sans accus ni chargeur.

439,- Hors TVA



Accessoires standard

2 accus - 1 chargeur - 1 poignée latérale - 2 clés
1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Diamètre du disque	230 mm
Régime à vide S/mode	3.200 tr/min.
Régime à vide P/mode	5.300 tr/min.
Emmencement axe	M14
L x B x H	531 x 248 x 162 mm
Poids	4,9 kg
Accu	36V - 18V / 4.0 Ah - 8.0 Ah
Chargeur	UC18YSL3



C3607DAW2Z

Scie circulaire sans fil

EAN 4966376313648

249,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 lame - 1 clé - 1 guide parallèle - 1 HSC IV



Spécifications techniques

Diamètre du lame	185 mm
Diamètre alésage	30 mm
Profondeur de coupe	65 mm
En ongle 45°	47,5 mm
Régime à vide S/mode	2.000 tr./min.
Régime à vide P/mode	4.300 tr./min
Longueur	326 mm
Poids	4,0 kg



C3606DAW2Z
Scie circulaire sans fil
 EAN 4966376302314

239.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 lame - 1 clé - 1 guide parallèle - 1 HSC IV



Spécifications techniques

Diamètre du lame	165 mm
Diamètre alésage	20 mm
Profondeur de coupe	66 mm
En onglet 45°	45 mm
En onglet - 5°	57 mm
Régime à vide S/mode	2.000 tr/min.
Régime à vide P/mode	4.300 tr/min.
L x l x H	292 x 188 x 262 mm
Poids	3,4 kg



CD3605DAW2Z
Scie circulaire à métaux sans fil
 EAN 4966376328383

249.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 lame - 1 clé - 1 HSC IV



Spécifications techniques

Diamètre du lame	125 mm
Diamètre alésage	20 mm
Profondeur de coupe	46 mm
Régime à vide S/mode	2.400 tr./min.
Régime à vide P/mode	3.600 tr./min.
L x l x H	286 x 193 x 236 mm
Poids	2,9 kg



CR36DAWGZ
Scie sabre sans fil
 EAN 4966376324927

545.-

Hors TVA



Également disponible
CR36DAW4Z
 EAN 4966376324903
 Dans emballage carton.
 Sans accus ni chargeur.
295.- Hors TVA

Accessoires standard

2 accus - 1 chargeur - 1 lame - 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Capacité dans le bois	300 mm
Capacité dans les tuyaux	130 mm
Capacité dans l'acier 1	9 mm
Régime à vide	0 - 1.700 / 0 - 2.000 / 0 - 2.500 / 0 - 3.000 tr/min.
Longueur	485 mm
Poids	4,8 kg
Accu (BSL36A18)	36V - 18V / 2.5 Ah - 5.0 Ah
Chargeur	UC18YSL3



La nouvelle scie
à onglets 36V.
Intelligent.
Compact.
Rapide.

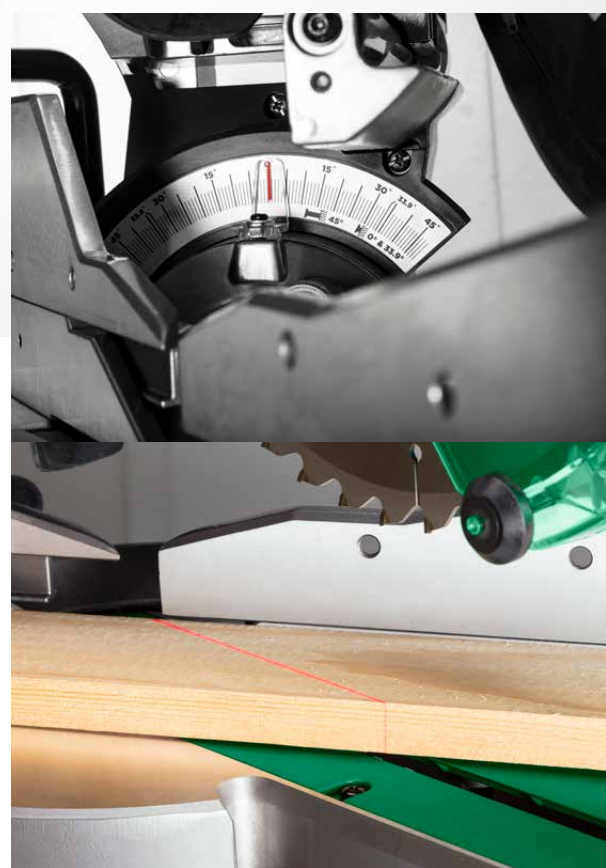


C3610DRAWAZ Scie à onglets sans fil

EAN 4966376324415

899.-

Hors TVA



Également disponible

C3610DRAW4Z

EAN 4966376324408










Sans accus ni chargeur.

599.- Hors TVA

Accessoires standard

2 accus - 1 chargeur - 1 lame - 1 sac à poussière
1 serre-joint - 1 clé

Spécifications techniques

	Diamètre de la lame	255 mm
	Diamètre alésage	30 mm
	Profondeur de coupe	89 x 292 mm
	En onglet 45°	89 x 204 mm
	Inclinaison à gauche 45°	45 x 292 mm
	Inclinaison à droite 45°	25 x 292 mm
	Régime à vide	4000 tr/min.
	L x l x H	778 x 792 x 686 mm
	Poids	20,6 kg
	Accu (BSL36B18)	36V - 18V / 4.0 Ah - 8.0 Ah
	Chargeur	UC18YSL3

RP3608DAW4Z
Aspirateur eau et poussière sans fil
 EAN 4966376324668

399.-

Hors TVA

MV
 MULTI VOLT
BRUSH
LESS
 Brushless Motor
 Approuvé par :
TNO innovation
 for life



Accessoires standard

1 flexible d'aspiration - 1 tube d'aspiration - 1 suceur

Spécifications techniques

Capacité d'aspiration	3,5 m³/min.
Dépression max.	20,1 kPa
Volume de la cuve à poussière	8 L
Volume de la cuve à liquide	6 L
Flexible	Ø 38 mm
Longueur du flexible	1,5 m
L x l x H	369 x 331 x 382 mm
Poids	10,5 kg



RP3608DBW4Z
Aspirateur poussière sans fil
 EAN 4966376328222

449.-

Hors TVA

MV
 MULTI VOLT
BRUSH
LESS
 Brushless Motor
 Bluetooth™
 Approuvé par :
TNO innovation
 for life



Accessoires standard

1 flexible d'aspiration - 1 adaptateur

Spécifications techniques

Capacité d'aspiration	3,5 m³/min.
Dépression max.	20,1 kPa
Volume de la cuve à poussière	8 L
Flexible	Ø 28 mm
Longueur du flexible	5 m
L x l x H	369 x 331 x 382 mm
Poids	10,5 kg



CS3630DAW4Z
Tronçonneuse sans fil
 EAN 4966376305414

238⁸⁴

Hors TVA

MV
 MULTI VOLT



Accessoires standard

2 flacons d'huile de chaîne (50 cc) - 1 protège-scie
 1 lime ronde

Spécifications techniques

Vitesse de coupe	8,3 m/s.
Pas de chaîne	3/8"
Longueur du guide-chaîne	30 cm
Type de guide-chaîne	à pignon
L x l x H	618 x 256 x 214 mm
Poids	3,6 kg



CH3656DAW4Z
Taille-haie sans fil
 EAN 4966376303496

194^{?1}
 Hors TVA



Accessoires standard
 1 protège-lame

Spécifications techniques

Longueur de coupe totale	62 cm
Longueur de coupe utile	56 cm
Régime à vide	1.000 - 1.500 tr/min.
Épaisseur de coupe	35 mm
L x l x H	1.104 x 239 x 176 mm
Poids	3,2 kg



CG36DAW4Z
Débroussailluse sans fil avec poignée D
 EAN 4966376302901

304^{?6}
 Hors TVA



Accessoires standard
 1 bobine de fil - 1 bandoulière - 1 lunettes de sécurité - 1 clé

Spécifications techniques

Capacité de coupe	310 mm
Régime à vide	5.800 - 7.000 tr/min.
Fil de coupe en nylon	2,0 mm
Niveau acoustique	72 dB
Épaisseur de coupe	35 mm
Longueur	1.900 mm
Poids	5,7 kg



CG36DAW5Z
Débroussailluse sans fil avec poignée U
 EAN 4966376302918

304^{?6}
 Hors TVA



Accessoires standard
 1 bobine de fil - 1 bandoulière - 1 lunettes de sécurité - 1 clé

Spécifications techniques

Capacité de coupe	310 mm
Régime à vide	5.800 - 7.000 tr/min.
Fil de coupe en nylon	2,0 mm
Niveau acoustique	72 dB
Épaisseur de coupe	35 mm
Longueur	1.900 mm
Poids	6,0 kg



RB36DAW4Z
Souffleuse sans fil
 EAN 4966376317523

329^{?5}
 Hors TVA



Spécifications techniques

Déplacement d'air normal	680 m³/min.
Déplacement d'air turbo	800 m³/min.
Vitesse d'air normale	45 m/s.
Vitesse d'air turbo	53 m/s.
Régime à vide	0 - 24.000 tr/min.
Niveau acoustique	72 dB
Longueur	948 mm
Poids	3,6 kg



Plug in pour une puissance illimitée.

L'adaptateur secteur ET36A.



ET36AW0Z Adaptateur 36V AC/DC

EAN 4966376324538

189.-

Hors TVA



Sans fil ou filaire. À vous de décider.

Parfois, vous avez tant de travail que vous devez pouvoir utiliser vos outils électroportatifs continuellement. Notre nouvel adaptateur secteur offre à vos outils électroportatifs *MULTI VOLT une autonomie aussi longue que vous le désirez. Votre accu est presque vide ? Passez à l'adaptateur et découvrez la liberté d'une autonomie illimitée.

Spécifications techniques

Convient pour les machines	36 V MULTI VOLT
Puissance de pointe	2.000 W
Longueur du cordon	6 m
L x l x H	134 x 83 x 75 mm
Poids	0,8 kg



*Ne pas utiliser avec des meuleuses d'angle sans fil

DS18DBL2W2Z
Perceuse-visseuse sans fil
 EAN 4966376310241

189,-
 Hors TVA



Également disponible
DS18DBL2W4Z
 EAN 4966376310258
 Dans emballage carton.
 Sans coffret HSC II, accus et chargeur.
169,- Hors TVA



Accessoires standard
 1 poignée latérale - 1 embout - 1 HSC II

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	76 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Vis à bois	10 x 90 mm
Coupe de serrage max. dur	136 Nm
Couple de serrage max. tendre	62 Nm
Régime à vide (haut)	0 - 2.100 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 500 tr/min.
Capacité mandrin	13 mm
L x H	204 x 257 mm
Poids	2,5 kg



DS18DBSLW6Z
Perceuse-visseuse sans fil
 EAN 4966376326235

149,-
 Hors TVA



Également disponible
DS18DBSLW3Z
 EAN 4966376326259
 Dans emballage carton.
 Sans coffret HSC II, accus et chargeur.
129,- Hors TVA



Accessoires standard
 1 embout - 1 HSC II

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	50 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Vis à bois	8 x 100 mm
Vis à métaux	6 mm
Coupe de serrage max. dur	70 Nm
Couple de serrage max. tendre	40 Nm
Régime à vide (haut)	0 - 1.800 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 400 tr/min.
Longueur	175 mm
Poids	1,9 kg



DS18DBSLWNZ
Perceuse-visseuse sans fil
 EAN 4966376326310

249,-
 Hors TVA



Également disponible
DS18DBSLWN3Z
 EAN 4966376326330
 Dans emballage carton.
 Sans coffret HSC II, accus et chargeur.
229,- Hors TVA



Accessoires standard
 2 accus - 1 chargeur - 1 embout - 1 HSC II

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	50 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Vis à bois	8 x 100 mm
Vis à métaux	6 mm
Coupe de serrage max. dur	70 Nm
Couple de serrage max. tendre	40 Nm
Régime à vide (haut)	0 - 1.800 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 400 tr/min.
Longueur	175 mm
Poids	1,6 kg
Accu	BSL1830C, 18V, 3.0 Ah
Chargeur	UC18YFSL, 220V, 50/60 Hz



DS18DSDLL2Z
Perceuse-visseuse sans fil
 EAN 4966376311200

149,-

Hors TVA



Également disponible
DS18DSDLW4Z
 EAN 4966376311255
 Dans emballage carton.
 Sans coffret HSC II, accus et chargeur.
129,- Hors TVA

Accessoires standard

1 embout - 1 poignée latérale - 1 HSC II

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	65 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Vis à bois	8 x 100 mm
Vis à métaux	6 mm
Coupe de serrage max. dur	92 Nm
Couple de serrage max. tendre	46 Nm
Régime à vide (haut)	0 - 1.600 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 350 tr/min.
Capacité mandrin	13 mm
Longueur	228 mm
Poids	2,1 kg



DS18DJLWQZ
Visseuse sans fil
 EAN 4966376310883

205,79

Hors TVA



Accessoires standard

2 accus - 1 chargeur - 1 embout - 1 HSC II

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	38 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Vis à bois	6,8 x 50 mm
Vis autoforantes	6 mm
Couple de serrage	1 - 6 Nm
Couple de serrage max.	53 Nm
Régime à vide (haut)	0 - 1.250 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 450 tr/min.
Capacité mandrin	13 mm
Longueur	213 mm
Poids	1,7 kg
Accu	BSL1830, 18V, 3.0 Ah
Chargeur	UC18YKSL, 220V, 50/60 Hz



DS18DJLWLZ
Visseuse sans fil à lampe
 EAN 4966376328666

164,46

Hors TVA



Accessoires standard

2 accus - 1 chargeur - 1 embout - 1 lampe
 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	38 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Vis à bois	6,8 x 50 mm
Vis autoforantes	6 mm
Couple de serrage	1 - 6 Nm
Couple de serrage max.	53 Nm
Régime à vide (haut)	0 - 1.250 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 450 tr/min.
Capacité mandrin	13 mm
Longueur	213 mm
Poids	1,7 kg
Accu	BSL1815, 18V, 1.5 Ah
Chargeur	UC18YKSL, 220V, 50/60 Hz



DS18DJLWKPZ Visseuse sans fil avec jeu de 100 embouts

EAN 8717574063462

205^{7,9}

Hors TVA



Accessoires standard

2 accus - 1 chargeur
Jeu de 100 embouts

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	38 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Vis à bois	6,8 x 50 mm
Vis autoforantes	6 mm
Couple de serrage	1 - 6 Nm
Couple de serrage max.	53 Nm
Régime à vide (haut)	0 - 1.250 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 450 tr/min.
Capacité mandrin	13 mm
Longueur	213 mm
Poids	1,7 kg
Accu	BSL1815, 18V, 1,5 Ah
Chargeur	UC18YKSL, 220V, 50/60 Hz



DS18DJLWCZ Visseuse sans fil

EAN 4966376310845

147^{9,3}

Hors TVA



Accessoires standard

2 accus - 1 chargeur - 1 embout - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	38 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Vis à bois	6,8 x 50 mm
Vis à métaux	6 mm
Couple de serrage	1 - 6 Nm
Couple de serrage max.	53 Nm
Régime à vide (haut)	0 - 1.250 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 450 tr/min.
Capacité mandrin	13 mm
Longueur	213 mm
Poids	1,7 kg
Accu	BSL1815, 18V, 1,5 Ah
Chargeur	UC18YKSL, 220V, 50/60 Hz



DV18DBL2W2Z
Perceuse-visseuse à percussion sans fil

EAN 4966376312269

209.-

Hors TVA



Également disponible

DV18DBL2W4Z

EAN 4966376312276

Dans emballage carton.

Sans coffret HSC II, accus et chargeur.

189.- Hors TVA

Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 embout - 1 HSC II

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	76 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans la pierre	16 mm
Vis à bois	10 x 90 mm
Vis à métaux	6 mm
Coupe de serrage max. dur	136 Nm
Couple de serrage max. tendre	62 Nm
Régime à vide (haut)	0 - 2.100 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 500 tr/min.
Nombre de chocs	0 - 31.500 /min.
Capacité mandrin	13 mm
L x H	204 x 257 mm
Poids	2,5 kg



DV18DBSLWQZ
Perceuse-visseuse à percussion sans fil

EAN 4966376312481

269.-

Hors TVA



Également disponible

DV18DBSLW6Z

EAN 4966376326358

Inclusief HSC II koffer. Sans accus ni chargeur.

169.- Hors TVA

DV18DBSLW3Z

EAN 4966376326372

Dans emballage carton.

Sans coffret HSC II, accus et chargeur.

149.- Hors TVA

Accessoires standard

2 accus - 1 chargeur - 1 embout - 1 HSC II

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	50 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans la pierre	13 mm
Vis à bois	8 x 100 mm
Vis à métaux	6 mm
Coupe de serrage max. dur	70 Nm
Couple de serrage max. tendre	40 Nm
Régime à vide (haut)	0 - 1.800 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 400 tr/min.
Nombre de chocs	0 - 27.000 min.
L x l x H	189 x 78 x 253 mm
Poids	2,0 kg
Accu	BSL1830, 18V, 3.0 Ah
Chargeur	UC18YFSL, 220V, 50/60 Hz



DV18DSDLW4SZ
Perceuse-visseuse à percussion sans fil

EAN 8717574061635

169.-

Hors TVA



Également disponible

DV18DSDLW4Z

EAN 4966376313143

Dans emballage carton.

Sans coffret HSC II, accus et chargeur.

149.- Hors TVA

Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 embout - HSC II

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	65 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans la pierre	16 mm
Vis à bois	8 x 100 mm
Vis à métaux	6 mm
Coupe de serrage max. dur	92 Nm
Couple de serrage max. tendre	43 Nm
Régime à vide (haut)	0 - 1.800 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 400 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 27.000 /min.
Capacité mandrin	13 mm
Longueur	242 mm
Poids	2,2 kg



DN18DSL2Z

Perceuse-visseuse d'angle sans fil

EAN 4966376308491

199.-

Hors TVA



Également disponible
DN18DSL4Z

EAN 4966376308507

Dans emballage carton.

Sans coffret HSC II, accus et chargeur.

179.- Hors TVA

Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 HSC II



Spécifications techniques

Capacité dans le bois	28 mm
Capacité dans l'acier	10 mm
Couple de serrage max.	12,5 Nm
Régime à vide	0 - 1.800 tr/min.
Capacité mandrin	10 mm
L x H	326 x 88 mm
Poids	1,7 kg

DH18DBLW2Z

Perforateur sans fil SDS-PLUS

EAN 4966376306510

259.-

Hors TVA



Également disponible
DH18DBLW4Z

EAN 4966376306527

Dans emballage carton.

Sans coffret HSC IV,
accus et chargeur.

239.- Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 HSC IV



Spécifications techniques

Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans le béton	26 mm
Énergie de frappe	2,2 J
Régime à vide	0 - 1.050 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 3.950 /min.
Longueur	351 mm
Poids	3,7 kg

DH18DBLW2DZ

Perforateur SDS-PLUS sans fil avec unité d'aspiration

EAN 8717574061611

334.-

Hors TVA



Approuvé par :
TNO innovation
for life



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 HSC IV
1 unité d'aspiration dans HSC II



Spécifications techniques

Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans le béton	26 mm
Énergie de frappe	2,2 J (EPTA 05)
Régime à vide	0 - 1.050 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 3.950 /min.
Longueur	493 mm
Poids	5,5 kg

WR18DSHLL2Z
Boulonneuse sans fil
 EAN 4966376323326

249.-

Hors TVA



Également disponible
WR18DHLW4Z
 EAN 4966376323388
 Dans emballage carton.
 Sans coffret HSC III, accus et chargeur.
229.- Hors TVA

Accessoires standard
 1 HSC III



Spécifications techniques

Boulons et écrous	M12 - M22
Couple de serrage max.	480 Nm
Régime à vide	1.500 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	2.000 /min.
Porte-outil	1/2" carré
L x H	263 x 295 mm
Poids	3,4 kg

WR18DBDL2W2Z
Boulonneuse sans fil
 EAN 4966376322718

239.-

Hors TVA



Également disponible
WR18DBDL2W4Z
 EAN 4966376322725
 Dans emballage carton.
 Sans coffret HSC II, accus et chargeur.
219.- Hors TVA

Accessoires standard
 1 HSC II



Spécifications techniques

Boulons et écrous	M10 - M20
Couple de serrage max.	305 Nm
Régime à vide (haut)	2.700 tr/min.
Régime à vide medium	2.000 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 1.000 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 3.600 /min.
Porte-outil	1/2" carré
L x H	145 x 244 mm
Poids	1,8 kg

WH18DBDL2W2Z
Visseuse à percussion sans fil
 EAN 4966376320851

239.-

Hors TVA



Également disponible
WH18DBDL2W4Z
 EAN 4966376320868
 Dans emballage carton.
 Sans coffret HSC II, accus et chargeur.
219.- Hors TVA

Accessoires standard
 1 HSC II



Spécifications techniques

Vis à bois	4 - 10 mm
Boulons et écrous	M5 - M18
Couple de serrage max.	207 Nm
Régime à vide	
- tendre	0 - 900 tr/min.
- normal/power	0 - 2.900 tr/min.
Régime à vide (vis autoforantes)	0 - 2.900 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	
- tendre	0 - 1.900 /min.
- normal/power	0 - 4.000 /min.
Fréquence de frappe en charge (vis autoforantes)	0 - 2.100 /min
L x H	127 x 240 mm
Poids	1,6 kg

WF18DSL6SZ

Visseuse automatique sans fil

EAN 8717574061642

309,-

Hors TVA



Également disponible WF18DSL6Z

EAN 4966376319848

Dans emballage carton.

Sans coffret HSC III, accus et chargeur.

289,- Hors TVA



Accessoires standard

2 embouts cruciformes n° 2 - 2 protections - 1 HSC III



Spécifications techniques

Vis à bois	D4 x L25 - 41 mm
Vis à plaques de plâtre	D3.6/3.9 x L25 - 35 mm
Régime à vide	4.200 tr/min.
Niveau acoustique	74 dB
L x H	379 x 192 mm
Poids	2,1 kg

C18DBALW2Z

Scie circulaire sans fil

EAN 4966376301744

199,-

Hors TVA



Également disponible C18DBALW4Z

EAN 4966376301751

Dans emballage carton.

Sans coffret HSC IV, accus et chargeur.

179,- Hors TVA



Accessoires standard

1 lame - 1 clé 10 mm - 1 guide parallèle - 1 HSC IV



Spécifications techniques

Diamètre de lame	165 mm
Profondeur de coupe	66 mm
En onglet 45°	45 mm
Alésage	20 mm
Régime à vide S/mode	2.500 tr/min.
Régime à vide P/mode	4.100 tr/min.
L x l x H	294 x 188 x 255 mm
Poids	3,2 kg

CJ18DSL2Z

Scie sauteuse sans fil

EAN 4966376304004

169,-

Hors TVA



Également disponible CJ18DSLW4Z

EAN 4966376304066

Dans emballage carton.

Sans coffret HSC III, accus et chargeur.

149,- Hors TVA



Accessoires standard

1 plaque anti-éclats - 1 capot de protection
1 lame - 1 HSC III



Spécifications techniques

Capacité dans le bois	135 mm
Capacité dans l'acier	10 mm
Petit rayon	25 mm
En onglet	0 - 45°
Régime à vide	0 - 2.400 tr/min.
Longueur de course	26 mm
L x l x H	268 x 76 x 312 mm
Poids	2,4 kg

G18DBBVLW2Z**Meuleuse d'angle sans fil avec frein**

EAN 4966376314126

205.-

Hors TVA



Également disponible

G18DBBVLW5Z

EAN 4966376314133

Dans emballage carton. Sans coffret

HSC II, accus et chargeur. **185.-** Hors TVA**Accessoires standard**

1 poignée latérale - 1 clé - 1 HSC II

Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Régime à vide S/mode	5.500 tr/min.
Régime à vide P/mode	4.700 - 9.000 tr/min.
Diamètre de poignée	152 mm
L x H	326 x 126 mm
Poids	2,4 kg

G18DBBALW2Z**Meuleuse d'angle sans fil avec frein**

EAN 4966376314034

195.-

Hors TVA



Également disponible

G18DBBALW5Z

EAN 4966376314058

Dans emballage carton. Sans coffret

HSC II, accus et chargeur. **175.-** Hors TVA**Accessoires standard**

1 poignée latérale - 1 clé - 1 HSC II

Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Régime à vide S/mode	5.500 tr/min.
Régime à vide P/mode	9.000 tr/min.
Diamètre de poignée	152 mm
L x H	326 x 126 mm
Poids	2,3 kg

G18DBBLW2Z**Meuleuse d'angle sans fil avec frein**

EAN 4966376314072

195.-

Hors TVA



Également disponible

G18DBBLW5Z

EAN 4966376314089

Dans emballage carton. Sans coffret

HSC II, accus et chargeur. **175.-** Hors TVA**Accessoires standard**

1 poignée latérale - 1 clé - 1 HSC II

Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Régime à vide S/mode	5.500 tr/min.
Régime à vide P/mode	9.000 tr/min.
Diamètre de poignée	152 mm
L x H	326 x 126 mm
Poids	2,3 kg

G18DSL3Z**Meuleuse d'angle sans fil**

EAN 4966376314737

149.-

Hors TVA



Également disponible

G18DSLW5Z

EAN 4966376314805

Dans emballage carton. Sans coffret

HSC II, accus et chargeur. **129.-** Hors TVA**Accessoires standard**

1 poignée latérale - 1 clé - 1 HSC II

Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Régime à vide (bas)	9.100 tr/min.
Diamètre de poignée	182 mm
L x l x H	296 x 65 x 135 mm
Poids	1,9 kg

CR18DBLW4SZ
Scie sabre sans fil
 EAN 8717574061659

239.-
 Hors TVA



Également disponible
CR18DBLW4Z
 EAN 4966376304936
 Dans emballage carton.
 Sans coffret HSC IV, accus et chargeur.
219.- Hors TVA



Accessoires standard
 3 lames - 1 HSC IV



Spécifications techniques

Capacité dans le bois	120 mm
Capacité dans l'acier	19 mm
Diam. max. tube en acier rond	130 mm
Longueur de course	32 mm
Mode AT	1.600/2.500 min.
Régime à vide	0 - 1.600/2.300/2.500 tr/min.
Longueur	435 mm
Poids	3,4 kg

CL18DSLW6SZ
Coupe-tige filetée sans fil
 EAN 8717574061666

799.-
 Hors TVA



Également disponible
CL18DSLW6Z
 EAN 4966376304363
 Dans emballage carton.
 Sans coffret HSC III, accus et chargeur.
779.- Hors TVA



Accessoires standard

1 jeu de lames M8 - 1 outil à ébavurer - 1 HSC III



Spécifications techniques

Capacité	M6, M8, M10, W3/8", W5/16"
Longueur de coupe minimum	24 mm
Longueur	283 mm
Diamètre de poignée	102 mm
Poids	3,2 kg

P18DSLW2Z
Rabot sans fil
 EAN 4966376316991

225.-
 Hors TVA



Également disponible
P18DSLW4Z
 EAN 4966376317004
 Dans emballage carton.
 Sans coffret HSC III, accus et chargeur.
205.- Hors TVA



Accessoires standard
 1 guide - 1 HSC III



Spécifications techniques

Largeur de rabotage	82 mm
Capacité de feuillure	9 mm
Épaisseur de copeau	2 mm
Régime	16.000 tr/min.
L x l x H	326 x 166 x 160 mm
Poids	3,3 kg

CV18DBLW2Z
Outil multifonction sans fil
 EAN 4966376305858

219.-

Hors TVA



Également disponible
CV18DBLW4Z
 EAN 4966376305865
 Dans emballage carton.
 Sans coffret HSC II, accus et chargeur.
199.- Hors TVA

Accessoires standard

5 lames ponceuses delta bois 93 mm (#60/#80/#100/#120/#180) - 1 plateau de ponçage delta 93 mm - 1 lame de scie segmentée BIM bois et métaux 28 mm - 1 lame de scie plongeante HCS bois 85 mm - 1 HSC II



Spécifications techniques

Vitesse d'oscillation	6.000 - 20.000 /min.
Mode Auto	15.000 - 20.000 /min.
Porte-outils	OIS
L x H	307 x 103 mm
Poids	2 kg

CB18DBLW4SZ
Scie à ruban sans fil
 EAN 8717574061673

245.-

Hors TVA



Également disponible
CB18DBLW4Z
 EAN 4966376302383
 Dans emballage carton.
 Sans coffret HSC IV, accus et chargeur.
225.- Hors TVA

Accessoires standard

1 scie à ruban - 1 poignée latérale - 1 clé Allen - 1 HSC IV



Spécifications techniques

Diam. max. tube en acier rond	83 mm
Section max. tube en acier carré	80 x 80 mm
Scie à ruban L x l	900 x 12,5 mm
Vitesse de bande (1 - 5)	80 - 195 m/min.
Vitesse de bande (mode AT)	120 - 195 m/min.
L x l x H	413 x 173 x 266 mm
Poids	3,5 kg

NR1890BCLW9Z
Cloueuse sans fil
 EAN 4966376327843

499.-

Hors TVA



Également disponible
NR1890BCLW7Z
 EAN 4966376327836
 Dans emballage carton.
 Sans coffret HSC IV, accus et chargeur.
479.- Hors TVA

Accessoires standard

1 clé - lunettes de protection - 1 HSC IV



Spécifications techniques

Type de clous	34° tête bombée
Longueur clous	50 - 90 mm
Diamètre clous	2,9 - 3,3 mm
Capacité magasin	47 pièces
Vitesse de clouage	1,5 - 2 sec.
L x l x H	309 x 127 x 342 mm
Poids	4,8 kg

NT1865DBALW4Z (NT1865DMA)

Cloueuse sans fil

EAN 4966376332226

409,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 paire de lunettes de protection

Spécifications techniques

Type de clous	15 écartement DA
Longueur clous	32 - 65 mm
Diamètre clous	1,8 mm
Capacité magasin	100 pièces
Vitesse de clouage	3 sec.
L x H	300 x 344 mm
Poids	3,5 kg



NT1865DBSLW4Z (NT1865DM)

Cloueuse sans fil

EAN 4966376316295

379,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 paire de lunettes de protection

Spécifications techniques

Type de clous	clous Brads
Longueur clous	25 - 65 mm
Diamètre clous	1,6 mm
Capacité magasin	100 pièces
Vitesse de clouage	3 sec.
L x H	298 x 315 mm
Poids	3,4 kg



NT1850DBSLW4Z

Cloueuse sans fil

EAN 4966376316141

355,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 paire de lunettes de protection

Spécifications techniques

Type de clous	miniclous Brad
Longueur clous	15 - 50 mm
Diamètre clous	1,2 mm
Capacité magasin	100 pièces
Vitesse de clouage	3 sec.
L x H	298 x 323 mm
Poids	3,3 kg



RB18DSSL4Z
Souffleur-aspirateur sans fil (18V)
EAN 4966376317448

69,-

Hors TVA



UB18DJLL0Z
Lampe (14.4V / 18V)
EAN 4966376317745

55,-

Hors TVA



UB18DAW4Z
Projecteur LED (14.4V / 18V)
EAN 4966376328734

139,-

Hors TVA



R18DSLW4Z
Aspirateur sans fil (18V)
EAN 4966376317349

39,-

Hors TVA



UB18DGLL0Z
Lampe de chantier (14.4V / 18V)
EAN 4966376317707

69,-

Hors TVA



UB18DELL0Z
Lampe de poche LED (14.4V / 18V)
EAN 4966376317677

45,-

Hors TVA



UR18DSMLW4Z

Téléviseur et radio numérique sans fil

EAN 4966376319701

349,-

Hors TVA



Non disponible en Belgique

Accessoires standard

1 télécommande - 1 antenne externe - 2 piles AA
1 adaptateur AC

Spécifications techniques

Indice de protection	IPX4
Écran	HD 8 pouces
Plage de fréquence AM	522 - 1629 kHz
Plage de fréquence FM	87.5 - 108 MHz
TV numérique	DVB/T2
Diamètre des haut-parleurs	90 mm
Wattage des haut-parleurs	2x 7 W
L x l x H	405 x 305 x 265 mm
Poids	4,2 kg



UR18DSDLW4Z

Radio numérique sans fil

EAN 4966376319633

225,-

Hors TVA



Accessoires standard

2 piles AA - 1 adaptateur AC

Spécifications techniques

Indice de protection	IPX4
Plage de fréquence AM	522 - 1629 kHz
Plage de fréquence FM	87.5 - 108 MHz
Autonomie estimée	5,5 - 19 heures
Diamètre des haut-parleurs	90 mm
Wattage haut-parleurs	2x 7 W
L x l x H	405 x 312 x 265 mm
Poids	4 kg



UR18DSALW4Z

Radio numérique sans fil

EAN 4966376319596

149,-

Hors TVA



Accessoires standard

2 piles AA - 1 adaptateur AC

Spécifications techniques

Indice de protection	IPX4
Plage de fréquence AM	522 - 1629 kHz
Plage de fréquence FM	87.5 - 108 MHz
Autonomie estimée	5,5 - 19 heures
Diamètre des haut-parleurs	90 mm
Wattage haut-parleurs	2x 7 W
L x l x H	366 x 303 x 261 mm
Poids	3,4 kg



Intelligemment composés. Parfaitement préparés.

Packs avantages 18V.

Chez HiKOKI, nous examinons quels outils électriques sont fréquemment utilisés. Pour faciliter au maximum vos travaux, nous avons prévu des packs avantages constitués d'outils électroportatifs sans fil et de HiKOKI System Cases. Ainsi, en tant que professionnel, vous êtes pleinement et avantageusement préparé pour chaque projet.

Pack avantages KC18DPLWDZ

Perceuse-visseuse sans fil DS18DBSL

Boulonneuse sans fil WR18DBDL2

2x accus 5.0 Ah et chargeur

Coffret HSC III

EAN 4966376326471



449.-

Hors TVA

Pack avantages KC18DBDLWDZ

Perceuse-visseuse sans fil DS18DBSL

Visseuse à percussion sans fil WH18DBDL2

2x accus 5.0 Ah et chargeur

Coffret HSC III

EAN 4966376326457



449.-

Hors TVA

Pack avantages KC18DRBLWDZ

Perceuse-visseuse sans fil DS18DBSL
Perforateur sans fil DH18DBL
2 accus 5.0 Ah et chargeur
Coffret HSC II
Coffret HSC IV
EAN 4966376326495



599.-

Hors TVA

Pack avantages KC18DRBLWBDZ

Perceuse-visseuse sans fil DS18DBSL
Perforateur sans fil DH18DBL
avec unité d'aspiration
2 accus 5.0 Ah
et chargeur
2 coffrets HSC II
Coffret HSC IV
EAN 8717574061710



674.-

Hors TVA

Pack avantages KC18DG4LWDZ

Perceuse-visseuse sans fil DS18DBSL
Perforateur sans fil DH18DBL
Visseuse à percussion sans fil WH18DBDL2
Meuleuse d'angle sans fil G18DBL
3 accus 5.0 Ah et chargeur
Housse
EAN 4966376326198



899.-

Hors TVA

Pack avantages KC12DAWAZ

Perceuse-visseuse sans fil DS12DA
 Visseuse à percussion sans fil WH12DA
 2 accus 2.5 Ah et chargeur
 Coffret HSC II
 EAN 4966376330119



268.⁶⁰

Hors TVA

Pack avantages KC12DAWBZ

Perceuse-visseuse à percussion sans fil DV12DA
 Visseuse à percussion sans fil WH12DA
 2 accus 2.5 Ah et chargeur
 Coffret HSC II
 EAN 4966376330126



276.⁸⁶

Hors TVA

DS12DDWHZ

Perceuse-visseuse sans fil

EAN 4966376325368

259.-

Hors TVA



Également disponible

DS12DDW4Z

EAN 4966376325351

Dans emballage carton.

Sans coffret HSC I, accus et chargeur.

109.- Hors TVA

Accessoires standard

2 accus - 1 chargeur - 1 embout - 1 HSC II

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	29 mm
Capacité dans l'acier	10 mm
Vis à bois	5.8 x 50 mm
Vis à métaux	6 mm
Couple de serrage	38 Nm / léger 15 Nm
Régime à vide (bas)	0 - 440
Régime à vide (haut)	0 - 1.700
Mandrin	0,8 - 10 mm
Longueur	149 mm
Poids	1,1 kg
Accu	BSL1240M, 10.8V, 4.0 Ah
Chargeur	UC12SL



DS12DAWEZ

Perceuse-visseuse sans fil

EAN 4966376329533

169⁴²

Hors TVA

12V PEAK

2.5Ah
Lithium

Également disponible

DS12DAWFZ

EAN 4966376329540

Dans un coffret en PVC.

Avec accus et chargeur.

147.93 Hors TVA

DS12DAW4Z

EAN 4966376329526

Dans emballage carton.

Sans accus ni chargeur.

78.51 Hors TVA



Accessoires standard

2 accus - 1 chargeur - 1 embout - 1 HSC II

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	29 mm
Capacité dans l'acier	10 mm
Vis à bois	5,8 x 45 mm
Vis à métaux	6 mm
Couple de serrage	38 Nm / léger 15 Nm
Régime à vide (bas)	0 - 350 tr/min.
Régime à vide (haut)	0 - 1.400 tr/min.
Mandrin	0,8 - 10 mm
Longueur	166 mm
Poids	1,1 kg
Accu	BSL1225M, 10.8V, 2.5 Ah
Chargeur	UC12SL



DV12DDWHZ

Perceuse-visseuse à percussion sans fil

EAN 4966376325597

269⁻

Hors TVA

BRUSH LESS
Brushless Motor

12V PEAK

4.0Ah
Lithium

Également disponible

DV12DDW4Z

EAN 4966376325580

Dans emballage carton.

Sans accus ni chargeur.

119⁻ Hors TVA



Accessoires standard

2 accus - 1 chargeur - 1 embout - 1 HSC II

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	29 mm
Capacité dans l'acier	10 mm
Capacité dans la pierre	8 mm
Vis à bois	5,8 x 45 mm
Vis à métaux	6 mm
Couple de serrage	38 Nm / léger 15 Nm
Régime à vide (bas)	0 - 440 tr/min.
Régime à vide (haut)	0 - 1.700 tr/min.
Nombre de chocs	0 - 25.500 /min.
Mandrin	0,8 - 10 mm
Longueur	162 mm
Poids	1,2 kg
Accu	BSL1240M, 10.8V, 4.0 Ah
Chargeur	UC12SL



DV12DAWFZ

Perceuse-visseuse à percussion sans fil

EAN 4966376329724

156²⁰

Hors TVA

12V PEAK

2.5Ah
Lithium

Également disponible

DV12DAW4Z

EAN 4966376329717

Dans emballage carton.

Sans accus ni chargeur.

86.78 Hors TVA



Accessoires standard

2 accus - 1 chargeur - 1 embout - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	29 mm
Capacité dans l'acier	10 mm
Capacité dans la pierre	8 mm
Vis à bois	5,8 x 45 mm
Vis à métaux	6 mm
Couple de serrage	38 Nm / léger 15 Nm
Régime à vide (bas)	0 - 350 tr/min.
Régime à vide (haut)	0 - 1.400 tr/min.
Nombre de chocs	0 - 21.000 /min.
Mandrin	0,8 - 10 mm
Longueur	181 mm
Poids	1,2 kg
Accu	BSL1225M, 10.8V, 2.5 Ah
Chargeur	UC12SL



WH12DDWHZ
Visseuse à percussion sans fil
 EAN 4966376325481

279,-

Hors TVA



Également disponible
WH12DDW4Z
 EAN 4966376325474
 Dans emballage carton.
 Sans accus ni chargeur.
129,- Hors TVA

Accessoires standard

2 accus - 1 chargeur - 1 embout - 1 HSC II

Spécifications techniques

Vis	4 - 8 mm
Boulons et écrous	M5 - M12
Couple de serrage	135 Nm
Régime à vide	0 - 3.200 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 4.000 /min.
Porte-outils	¼" hexagonal
Longueur	134 mm
Poids	1,1 kg
Accu	BSL1240M, 10.8V, 4.0 Ah
Chargeur	UC12SL



WH12DAWFZ
Visseuse à percussion sans fil
 EAN 4966376329977

197⁵²

Hors TVA



Également disponible
WH12DAW4Z
 EAN 4966376329960
 Dans emballage carton.
 Sans accus ni chargeur.
119.83 Hors TVA

Accessoires standard

2 accus - 1 chargeur - 1 embout - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Vis	4 - 8 mm
Boulons et écrous	M5 - M12
Couple de serrage	110 Nm
Régime à vide	0 - 2.700 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 3.200 /min.
Porte-outils	¼" hexagonal
Longueur	150 mm
Poids	1,1 kg
Accu	BSL1225M, 10.8V, 2.5 Ah
Chargeur	UC12SL



DB3DL2WCZ
Visseuse sans fil
 EAN 4966376306206

90⁰⁸

Hors TVA



Accessoires standard

2 accus - 1 chargeur - 1 embout n° 2 - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Capacité dans l'acier	5 mm
Vis à bois	3,8 x 38 mm
Vis à métaux	5 mm
Couple de serrage	0,3 - 2,9 Nm
Couple de serrage max.	5 Nm
Régime à vide (haut)	600 tr/min.
Régime à vide (bas)	200 tr/min.
L x H	268 x 134 mm
Poids	0,4 kg
Accu	EBM315, 3.6V, 1.5 Ah
Chargeur	UC3SFL



Le multichargeur UC18YTSLW0Z.

Plus jamais d'accu déchargé.



UC18YTSLW0Z Multichargeur

EAN 4966376330928

129,-

Hors TVA

Spécifications techniques

Nombre max. d'accus 4 accus à glissière (14.4V, 18V et MULTI VOLT)
Ports USB 2x 5V (1 Amp)
Prise 1x AC (8 Amp)

UC18YSL3W0Z Chargeur rapide

EAN 4966376318780

54,-

Hors TVA



Spécifications techniques

Chargeur rapide 14.4V, 18V et MULTI VOLT accus à glissière

371750
Accu BSL36A18
 EAN 4549115156203

115.-
 Hors TVA



Spécifications techniques
 Accu (BSL36A18) 36V - 18V / 2.5 Ah - 5.0 Ah

372120
Accu BSL36B18
 EAN 4549115160651

129.-
 Hors TVA



Spécifications techniques
 Accu (BSL36B18) 36V - 18V / 4.0 Ah - 8.0 Ah

373788
Twin pack BSL36A18
 EAN 4549115188488

199.-
 Hors TVA



Spécifications techniques
 Accu (BSL36A18) 36V - 18V / 2.5 Ah - 5.0 Ah

375575
Twin pack BSL36B18
 EAN 4549115217218

249.-
 Hors TVA



Spécifications techniques
 Accu (BSL36B18) 36V - 18V / 4.0 Ah - 8.0 Ah

UC18YSL3WEZ
Booster pack A2
 EAN 4966376328604

249.-
 Hors TVA



Spécifications techniques
 Accu (BSL36A18) 36V - 18V / 2.5 Ah - 5.0 Ah
 Chargeur UC18YSL3

UC18YSL3WFZ
Booster pack B2
 EAN 4966376332205

299.-
 Hors TVA



Spécifications techniques
 Accu (BSL36B18) 36V - 18V / 4.0 Ah - 8.0 Ah
 Chargeur UC18YSL3

UC18YSL3WA3
Booster pack A3
 EAN 8717574064018

299.-
 Hors TVA



Spécifications techniques
 Accu (BSL36A18) 36V - 18V / 2.5 Ah - 5.0 Ah
 Chargeur UC18YSL3

UC18YSL3WB3
Booster pack B3
 EAN 8717574065480

375.-
 Hors TVA



Spécifications techniques
 Accu (BSL36B18) 36V - 18V / 4.0 Ah - 8.0 Ah
 Chargeur UC18YSL3

UC3SFLW0Z

Chargeur

EAN 4966376319084

39,-

Hors TVA



Spécifications techniques

Chargeur 3.6V accus bloc

UC10SL2W0Z

Chargeur

EAN 4966376317936

39,-

Hors TVA



Spécifications techniques

Chargeur 10.8V accus bloc

UC12SL2W0Z

Chargeur

EAN 4966376325665

47,-

Hors TVA



Spécifications techniques

Chargeur 10.8V - 12V PEAK accus à glissière

UC18YGL2W0Z

Chargeur

EAN 4966376318407

37,-

Hors TVA



Spécifications techniques

Chargeur 14.4V - 18V accus bloc

UC18YKSLW0Z

Chargeur

EAN 4966376318537

50,-

Hors TVA



Spécifications techniques

Chargeur 14.4V - 18V accus à glissière

UC18YRLW0Z

Chargeur

EAN 4966376318667

50,-

Hors TVA



Spécifications techniques

Chargeur 14.4V - 18V accus bloc

UC18YML2W0Z

Chargeur

EAN 4966376318582

74,-

Hors TVA



Spécifications techniques

Chargeur auto avec ventilateur 14.4V - 18V accus à glissière

UC36YSLW0Z

Chargeur

EAN 4966376318995

69,-

Hors TVA



Spécifications techniques

Chargeur 14.4V - 36V accus à glissière

326299
EBM315 accus 3.6V, 1.5 Ah
 EAN 4966375647355

20,-
 Hors TVA



335684
BCL715 accus 7.2V, 1.5 Ah
 EAN 4549115032934

36,-
 Hors TVA



329371
BCL1015 accus 10.8V, 1.5 Ah
 EAN 4966375680635

49,-
 Hors TVA



374956
BSL1215 accus 12V PEAK, 1.5 Ah
 EAN 4549115209107

59,-
 Hors TVA



374954
BSL1225M accus 12V PEAK, 2.5 Ah
 EAN 4549115209084

66,-
 Hors TVA



374404
BSL1240M accus 12V PEAK, 4.0 Ah
 EAN 4549115202139

76,-
 Hors TVA



327729
BCL1415 accus 14.4V, 1.5 Ah
 EAN 4966375663980

59,-
 Hors TVA



339780
BSL1430C accus 14.4V, 3.0 Ah
 EAN 4549115115927

79,-
 Hors TVA



335786
BSL1450 accus 14.4V, 5.0 Ah
EAN 4549115038806

99.-
Hors TVA



338887
BSL1460 accus 14.4V, 6.0 Ah
EAN 4549115099722

105.-
Hors TVA



327731
BCL1815 accus 18V, 1.5 Ah
EAN 4966375664000

75.-
Hors TVA



339783
BSL1830C accus 18V, 3.0 Ah
EAN 4549115116306

95.-
Hors TVA



370171
2x BSL1830C accus 18V, 3.0 Ah
EAN 4549115126572

155.-
Hors TVA



338891
BSL1860 accus 18V, 6.0 Ah
EAN 4549115099760

125.-
Hors TVA



328033
BSL2530 accus 25V, 3.0 Ah
EAN 4966375666608

149.-
Hors TVA



334998
BSL3620 accus 36V, 2.0 Ah
EAN 4549115018600

149.-
Hors TVA



336573
BSL3625 accu 36V, 2.5 Ah
 EAN 4549115060289

169,-
 Hors TVA



328036
BSL3626 accu 36V, 2.6 Ah
 EAN 4966375666639

215,-
 Hors TVA



339975
BSL3626X accu 36V, 2,6 Ah
 EAN 4549115117075

215,-
 Hors TVA



339973
BSL3660 accu 36V, 6.0 Ah
 EAN 4549115117051

245,-
 Hors TVA



BL36200W1Z
Accu sac à dos 36V, 21 Ah
 EAN 4966376325788

929⁷⁵
 Hors TVA



























Accessoires standard
 1 chargeur - 1 adaptateur - 1 sac à dos

Spécifications techniques			
L x l x H	330 x 250 x 109 mm	Poids du sac à dos	1,0 kg
Poids de l'accu	5,9 kg	Chargeur	UC36YSLW0Z, 220V, 50/60 Hz
Poids de l'adaptateur	0,5 kg		

Un nouveau nom, des performances inchangées.

Depuis octobre 2018, nous ne nous appelons plus Hitachi Power Tools, mais HiKOKI. En changeant de nom, nous poursuivons sur la voie de l'innovation et du succès tracée par Hitachi Power Tools.



Accus Li-ion						Chargeurs	Type	
Tension	Ill.	Type	Genre	Capacité	N° commande			
3.6V		EBM315L	bloc	1.5 Ah	326299		30 min.	
7.2V		BCL715	bloc	1.5 Ah	335684			
10.8V		BCL1015	bloc	1.5 Ah	329371		30 min.	
12V		BSL1215	glissière	1.5 Ah	374956			
12V		BSL1225M	glissière	2.5 Ah	374954			
12V		BSL1240M	glissière	4.0 Ah	374404			
14.4V		BCL1415	bloc	1.5 Ah	327729			
14.4V		BSL1430C	glissière	3.0 Ah	339780			
14.4V		BSL1450	glissière	5.0 Ah	335786			
14.4V		BSL1460	glissière	6.0 Ah	338887			
18V		BCL1815	bloc	1.5 Ah	327731			
18V		BSL1830C	glissière	3.0 Ah	339783			
18V		BSL1830C Twin	glissière	3.0 Ah	370171			
18V		BSL1860	glissière	6.0 Ah	338891			
25V		BSL2530	glissière	3.0 Ah	328033			
36V - 18V		BSL36A18	glissière	2.5 Ah - 5.0 Ah	371750			
36V - 18V		BSL36B18	glissière	4.0 Ah - 8.0 Ah	372120			
36V		BSL3620	glissière	2.0 Ah	334998			
36V		BSL3625	glissière	2.5 Ah	336573			
36V		BSL3626	glissière	2.6 Ah	328036			
36V		BSL3626X	glissière	2.6 Ah	339975			
36V		BSL3660	glissière	6.0 Ah	339973			



UC12SL2W0Z



UC18YGL2W0Z



UC18YKSLW0Z



UC18YRLW0Z



UC18YSL3W0Z



UC18YML2W0Z



UC36YSLW0Z

	30 min.					
22 min.						
38 min.						
60 min.						
	40 min.		20 min.			
		90 min.		30 min.	45/120 min.	30 min.
		150 min.		32 min.	75/200 min.	50 min.
		180 min.		38 min.	90/240 min.	60 min.
	40 min.		20 min.			
		90 min.		30 min.	45/120 min.	30 min.
		90 min.		30 min.	45/120 min.	30 min.
		180 min.		38 min.	90/240 min.	60 min.
						30 min.
				32 min.		
				55 min.		
						20 min.
						21 min.
						22 min.
						25 min.
						60 min.

Perceuses-visseuses à percussion



D13VGWUZ

Perceuse

EAN 4966376271016

199,-










Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

	Capacité dans le bois	40 mm
	Capacité dans l'acier	13 mm
	Couple de serrage max.	80 Nm
	Emmanchement axe	1/2" x 20 UNF
	Puissance absorbée	710 W
	Régime à vide	0 - 600 tr/min.
	Capacité mandrin	1,5 - 13 mm
	Longueur	287 mm
	Poids	2,1 kg

D13VFWUZ

Perceuse

EAN 4966376270910

199,-










Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

	Capacité dans le bois	40 mm
	Capacité dans l'acier	13 mm
	Couple de serrage max.	50 Nm
	Emmanchement axe	1/2" x 20 UNF
	Puissance absorbée	710 W
	Régime à vide	0 - 950 tr/min.
	Capacité mandrin	1,5 - 13 mm
	Longueur	287 mm
	Poids	2,1 kg

D10VGWUZ

Perceuse

EAN 4966376270248

169,-










Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

	Capacité dans le bois	29 mm
	Capacité dans l'acier	10 mm
	Coupe de serrage max. dur	40 Nm
	Emmanchement axe	1/2" x 20 UNF
	Puissance absorbée	710 W
	Régime à vide (haut)	0 - 3.300 tr/min.
	Régime à vide (bas)	0 - 1.200 tr/min.
	Capacité mandrin	0,8 - 10 mm
	L x l x H	263 mm
	Poids	1,8 kg

D10VFWUZ

Perceuse

EAN 4966376270163

149.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	29 mm
Capacité dans l'acier	10 mm
Couple de serrage max.	17 Nm
Emmanchement axe	1/2" x 20 UNF
Puissance absorbée	710 W
Régime à vide	0 - 3.000 tr/min.
Capacité mandrin	0,8 - 10 mm
Niveau acoustique	78 dB
Longueur	263 mm
Poids	1,8 kg



D6SHUAZ

Perceuse

EAN 4966376271498

59.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 butée de profondeur - 1 crochet

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	9 mm
Capacité dans l'acier	6,5 mm
Couple de serrage max.	3,6 Nm
Emmanchement axe	3/8" x 24 UNF
Puissance absorbée	240 W
Régime à vide	4.500 tr/min.
Capacité mandrin	0,8 - 6,5 mm
L x l x H	206 x 148 x 60 mm
Poids	0,9 kg



D13VLWDZ

Perceuse-visseuse

EAN 4966376271290

165.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 butée de profondeur - 1 poignée latérale

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	40 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Couple de serrage max. haut	24,5 Nm
Couple de serrage max. bas	66,3 Nm
Emmanchement axe	1/2" x 20 UNF
Puissance absorbée	860 W
Régime à vide (haut)	0 - 3.000 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 1.100 tr/min.
Capacité mandrin	1,5 - 13 mm
Niveau acoustique	84 dB
Longueur	363 mm
Poids	3 kg



D13VB3LBZ
Perceuse-visseuse
 EAN 4966376270804

155,-
 Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	40 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Couple de serrage max. haute	11 Nm
Couple de serrage max. bas	30,4 Nm
Emmanchement axe	1/2" x 20 UNF
Puissance absorbée	790 W
Régime à vide (haut)	0 - 3.000 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 1.000 tr/min.
Capacité mandrin	1,5 - 13 mm
Niveau acoustique	79 dB
L x H	339 x 193 mm
Poids	2 kg



D13WAZ
Perceuse-visseuse
 EAN 4966376270743

275,-
 Hors TVA



Accessoires standard

1 clé à mandrin - 1 poignée

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	40 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Couple de serrage max.	55 Nm
Emmanchement axe	1/2" x 20 UNF
Puissance absorbée	720 W
Régime à vide	550 tr/min.
Capacité mandrin	1,2 - 13 mm
Poids	3 kg



D10VC3WCZ
Perceuse-visseuse
 EAN 4966376270118

99,-
 Hors TVA



Spécifications techniques

Capacité dans le bois	32 mm
Capacité dans l'acier	10 mm
Couple de serrage max.	12,8 Nm
Emmanchement axe	3,8" x 24 UNF
Puissance absorbée	600 W
Régime à vide	0 - 2.500 tr/min.
Capacité mandrin	1 - 13 mm
Longueur	242 mm
Niveau de vibration	3,2 m/s ² (Tri-Axial)
Incertitude de vibration	1,5 (K) m/s ²
Poids	1,4 kg



VTV16L3Z

Perceuse à percussion

EAN 4966376289615

409,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 clé à mandrin

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	36 mm
Capacité dans l'acier	16 mm
Capacité dans la pierre	35 mm
Couple de serrage max.	70 Nm
Capacité mandrin	3,2 x 16 mm
Emmanchement axe	5/8" x 16 UNF
Puissance absorbée	800 W
Régime à vide (haut)	0 - 1.500 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 800 tr/min.
Fréquence de frappe à vide haute	0 - 20.000 /min.
Fréquence de frappe à vide basse	0 - 11.200 /min.
Longueur	443 mm
Poids	3,8 kg



DV22VW4Z

Perceuse-visseuse à percussion

EAN 4966376287666

205,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 HSC I

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	40 mm
Capacité dans l'acier	16 mm
Capacité dans la pierre	22 mm
Couple de serrage max. haute	27,5 Nm
Couple de serrage max. bas	74,3 Nm
Emmanchement axe	1/2" x 20 UNF
Puissance absorbée	1.120 W
Régime à vide (haut)	0 - 3.000 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 1.000 tr/min.
Fréquence de frappe à vide haute	0 - 39.000 /min.
Fréquence de frappe à vide basse	0 - 13.000 /min.
Niveau de vibration	19,5 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	84 dB
Longueur	363 mm
Poids	3 kg



FH&B
FULL POWER HOUSE TOOL

DV20VDW4Z

Perceuse-visseuse à percussion

EAN 4966376287536

189,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 HSC I

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	40 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans la pierre	20 mm
Couple de serrage max. haute	24,5 Nm
Couple de serrage max. bas	66,3 Nm
Emmanchement axe	1/2" x 20 UNF
Puissance absorbée	860 W
Régime à vide (haut)	0 - 3.000 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 1.000 tr/min.
Fréquence de frappe à vide haute	0 - 39.000 /min.
Fréquence de frappe à vide basse	0 - 13.000 /min.
Capacité mandrin	13 mm
Niveau de vibration	16,6 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	84 dB
Longueur	363 mm
Poids	3 kg



FH&B
FULL POWER HOUSE TOOL

DV20VB2WVZ
Perceuse-visseuse à percussion
 EAN 4966376287406

159,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	40 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans la pierre	20 mm
Couple de serrage max. haute	10,9 Nm
Couple de serrage max. bas	29,5 Nm
Emmanchement axe	1/2" x 20 UNF
Puissance absorbée	790 W
Régime à vide (haut)	0 - 3.000 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 1.000 tr/min.
Fréquence de frappe à vide haute	0 - 39.000 /min.
Fréquence de frappe à vide basse	0 - 13.000 /min.
Capacité mandrin	13 mm
Longueur	333 mm
Poids	2,2 kg



DV20VB2WUZ
Perceuse-visseuse à percussion
 EAN 4966376287390

149,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	40 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans la pierre	20 mm
Couple de serrage max. haute	19,6 Nm
Couple de serrage max. bas	54,1 Nm
Emmanchement axe	1/2" x 20 UNF
Régime à vide (haut)	0 - 3.000 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 1.000 tr/min.
Fréquence de frappe à vide haute	0 - 39.000 /min.
Fréquence de frappe à vide basse	0 - 13.000 /min.
Capacité mandrin	13 mm
Niveau acoustique	79 dB
Longueur	333 mm
Poids	2,2 kg



DV20VB2WSZ
Perceuse-visseuse à percussion
 EAN 4966376287376

139,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 clé à mandrin
 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	40 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans la pierre	20mm
Couple de serrage max. haute	19,6 Nm
Couple de serrage max. bas	54,1 Nm
Emmanchement axe	1/2" x 20 UNF
Puissance absorbée	790 W
Régime à vide (haut)	0 - 3.000 tr/min.
Régime à vide (bas)	0 - 1.000 tr/min.
Fréquence de frappe à vide haute	0 - 39.000 /min.
Fréquence de frappe à vide basse	0 - 13.000 /min.
Capacité mandrin	13 mm
Niveau acoustique	79 dB
Longueur	333 mm
Poids	2,2 kg



DV16VWUZ

Perceuse-visseuse à percussion

EAN 4966376286416

99.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	25 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans la pierre	16 mm
Couple de serrage max.	12,6 Nm
Emmanchement axe	1/2" x 20 UNF
Puissance absorbée	590 W
Régime à vide	0 - 2.900 tr/min.
Fréquence de frappe à vide	0 - 46.400 /min.
Capacité mandrin	1,5 - 13 mm
Niveau acoustique	78 dB
Longueur	269 mm
Poids	1,5 kg



FDV16VB2U3Z

Perceuse-visseuse à percussion

EAN 4966376298440

73⁵⁵

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	25 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans la pierre	16 mm
Couple de serrage max.	9,6 Nm
Emmanchement axe	1/2" x 20 UNF
Puissance absorbée	550 W
Régime à vide	0 - 2.900 tr/min.
Fréquence de frappe à vide	0 - 46.400 /min.
Capacité mandrin	1,5 - 13 mm
Niveau acoustique	80 dB
L x l x H	259 x 67 x 198 mm
Poids	1,5 kg



D10YBM1Z

Perceuse d'angle

EAN 4966376270590

309.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé à mandrin - 1 poignée latérale

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	22 mm
Capacité dans l'acier	10 mm
Emmanchement axe	3/8" x 24 UNF
Puissance absorbée	500 W
Régime à vide	500 - 2.300 tr/min.
Couple de serrage	12 Nm
Hauteur du carter d'engrenages avec mandrin	83 mm
Jauge d'angle	22,5 mm
Capacité mandrin	1,5 - 10 mm
L x l x H	290 x 74 x 83 mm
Poids	1,5 kg



W8VB2WFZ

Visseuse

EAN 4966376280889

179,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 porte-embout magnétique - 1 butée de profondeur
1 crochet



Spécifications techniques

Vis à bois	6,2 x 50 mm
Vis autoforantes	8 mm
Vis à plaques de plâtre	6 mm
Couple de serrage max.	23 Nm
Puissance absorbée	620 W
Régime à vide	0 - 1.700 tr/min.
Niveau acoustique	76 dB
Longueur	321 mm
Poids	1,5 kg

W6VA4WAZ

Visseuse

EAN 4966376280612

169,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 porte-embout magnétique - 1 embout philips n° 2
1 butée de profondeur - 1 crochet



Spécifications techniques

Vis à bois	6 mm
Vis autoforantes	6 mm
Vis à plaques de plâtre	6 mm
Couple de serrage max.	12 Nm
Puissance absorbée	620 W
Régime à vide	0 - 3.000 tr/min.
Niveau acoustique	76 dB
Longueur	328 mm
Poids	1,4 kg

W6V4LAZ

Visseuse

EAN 4966376280452

169,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 porte-embout magnétique - 1 embout philips n° 2
1 butée de profondeur - 1 crochet



Spécifications techniques

Vis à bois	6 mm
Vis autoforantes	6 mm
Vis à plaques de plâtre	6 mm
Couple de serrage max.	9 Nm
Puissance absorbée	620 W
Régime à vide	0 - 4.500 tr/min.
Niveau acoustique	76 dB
Longueur	328 mm
Poids	1,4 kg

W6VMWAZ

Visseuse

EAN 4966376280780

169.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 porte-embout magnétique - 1 butée de profondeur
1 embout philips n° 2 - 1 crochet



Spécifications techniques

Vis autoforantes	6 mm
Vis à plaques de plâtre	6 mm
Couple de serrage max.	9 Nm
Puissance absorbée	620 W
Régime à vide	0 - 6.000 tr/min.
Niveau acoustique	76 dB
Longueur	328 mm
Poids	1,4 kg

W6VB3WFZ

Visseuse

EAN 4966376280711

179.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 porte-embout magnétique - 1 butée de profondeur
1 crochet



Spécifications techniques

Vis à bois	5,8 x 50 mm
Vis autoforantes	6 mm
Vis à plaques de plâtre	6 mm
Couple de serrage max.	18 Nm
Puissance absorbée	620 W
Régime à vide	0 - 2.600 tr/min.
Niveau acoustique	76 dB
Longueur	321 mm
Poids	1,5 kg

W4YDLAZ

Visseuse automatique

EAN 4966376280339

349.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 embout philips n° 2 - 1 crochet - 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Vis à bois	4 x 25 - 41 mm
Vis à plaques de plâtre	3,6 - 3,9 x 25 - 35 mm
Régime à vide	0 - 4.700 tr/min.
Niveau acoustique	81 dB
L x l x H	335 x 78 x 198 mm
Poids	1,7 kg

Boulonneuses



WR25SEWAZ

Boulonneuse

EAN 4966376290307

795,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale complète - 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

	Boulons et écrous	M22 - M30
	Couple de serrage max.	1.000 Nm
	Puissance absorbée	900 W
	Régime à vide	1.100 tr/min.
	Fréquence de frappe en charge	1.500 /min.
	Porte-outil	1" carré
	L x H	340 x 293 mm
	Poids	7,7 kg

WR22SEWAZ

Boulonneuse

EAN 4966376290116

589,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale complète - 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

	Boulons et écrous	M14 - M24
	Couple de serrage max.	620 Nm
	Puissance absorbée	800 W
	Régime à vide	1.400 tr/min.
	Fréquence de frappe en charge	2.000 /min.
	Porte-outil	3/4" carré
	L x H	279 x 261 mm
	Poids	4,6 kg

WR16SEWAZ

Boulonneuse

EAN 4966376289912

379.-

Hors TVA



Spécifications techniques

	Boulons et écrous	M12 - M22
	Couple de serrage max.	360 Nm
	Puissance absorbée	370 W
	Régime à vide (haut)	1.600 tr/min.
	Régime à vide (bas)	1.100 tr/min.
	Fréquence de frappe en charge (haut)	1.900 /min.
	Fréquence de frappe en charge (basse)	1.300/min.
	Porte-outil	1/2" carré
	L x H	228 x 260 mm
	Poids	2,5 kg

WR14VEWAZ

Boulonneuse

EAN 4966376289738

359.-

Hors TVA



Spécifications techniques

	Boulons et écrous	M10 - M20
	Couple de serrage max.	250 Nm
	Puissance absorbée	370 W
	Régime à vide (haut)	0 - 2.100 tr/min.
	Régime à vide (bas)	0 - 1.400 tr/min.
	Fréquence de frappe en charge (haut)	0 - 2.700 /min.
	Fréquence de frappe en charge (basse)	0 - 1.500 /min.
	Porte-outil	1/2" carré
	L x H	210 x 240 mm
	Poids	2 kg

Mélangeurs



UM16VSTLAZ
Mélangeur
 EAN 4966376280278

169,-
 Hors TVA



Accessoires standard
 1 mélangeur 160 mm - 1 extension

Spécifications techniques

Capacité de la tige mélangeuse	160 mm
Puissance absorbée	1.500 W
Régime à vide (haut)	300 - 650 tr/min.
Régime à vide (bas)	150 - 300 tr/min.
Porte-outil	M14
Longueur	335 mm
Poids	5,6 kg



UM12VSTLAZ
Mélangeur
 EAN 4966376280209

139,-
 Hors TVA



Accessoires standard
 1 mélangeur 120 mm

Spécifications techniques

Capacité de la tige mélangeuse	120 mm
Puissance absorbée	1.100 W
Régime à vide (haut)	300 - 650 tr/min.
Régime à vide (bas)	150 - 300 tr/min.
Porte-outil	M14
Longueur	325 mm
Poids	5,4 kg



Marteaux



DH28PBY2WSZ
Perforateur SDS-PLUS
 EAN 4966376327508

175.-

Hors TVA

UVP
UNDER VIBRATION PROTECTION



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur
 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Capacité dans le béton	28 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans le bois	32 mm
Puissance absorbée	850 W
Énergie de frappe	3,0 J (EPTA 05)
Régime à vide	0 - 1.100 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 4.300 /min.
Niveau de vibration	11,2 m/s ² (Tri-Axial)
Longueur	360 mm
Poids	3,0 kg

DH26PB2W1Z
Perforateur SDS-PLUS
 EAN 4966376327249

179.-

Hors TVA



Également disponible
DH26PB2WSZ
 EAN 4966376327256
 Dans un coffret en PVC.
155.- Hors TVA

Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 HSC I



Spécifications techniques

Capacité dans le béton	26 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans le bois	32 mm
Capacité trépan	50 mm
Puissance absorbée	830 W
Énergie de frappe	2,9 J (EPTA 05)
Régime à vide	0 - 1.100 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 4.300 /min.
Longueur	349 mm
Poids	2,8 kg

DH24PG2WSZ
Perforateur SDS-PLUS
 EAN 4966376327003

131.40

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur
 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Capacité dans le béton	24 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans le bois	32 mm
Capacité trépan	25 - 50 mm
Puissance absorbée	730 W
Énergie de frappe	2,7 J (EPTA 05)
Régime à vide	0 - 1.150 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 3.950 /min.
Longueur	349 mm
Poids	2,8 kg

DH30PC2WSZ

Marteau de perçage et de burinage SDS-PLUS

EAN 4966376284498

539,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Capacité dans le béton	30 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans le bois	32 mm
Capacité trépan	90 mm
Puissance absorbée	850 W
Énergie de frappe	3,2 J (EPTA 05)
Régime à vide	0 - 850 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 3.700 /min.
Niveau acoustique	88 dB
L x l x H	355 x 102 x 227 mm
Poids	4,3 kg

DH28PDWSZ

Marteau de perçage et de burinage SDS-PLUS

EAN 4966376284283

435,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Capacité dans le béton	28 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans le bois	32 mm
Capacité trépan	80 mm
Puissance absorbée	720 W
Énergie de frappe	3,2 J (EPTA 05)
Régime à vide	0 - 800 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 4.000 /min.
Niveau de vibration	16,8 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	81,8 dB
L x l x H	458 x 112 x 225 mm
Poids	4,3 kg

DH28PCWSZ

Marteau de perçage et de burinage SDS-PLUS

EAN 4966376283996

319,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Capacité dans le béton	28 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans le bois	32 mm
Capacité trépan	80 mm
Puissance absorbée	720 W
Énergie de frappe	3,2 J (EPTA 05)
Régime à vide	0 - 800 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 4.000 /min.
Niveau de vibration	16,8 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	81,8 dB
L x l x H	316 x 102 x 208 mm
Poids	3,4 kg

DH28PECWSZ
Marteau de perçage et de burinage SDS-PLUS
 EAN 4966376327690

259.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur
 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Capacité dans le béton	28 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans le bois	32 mm
Puissance absorbée	900 W
Énergie de frappe	3,2 J (EPTA 05)
Régime à vide	0 - 950 /min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 4.300 /min.
Niveau de vibration	10,7 m/s ² (Tri-Axial)
Longueur	355 mm
Poids	3,0 kg



DH28PMY2WSZ
Marteau de perçage et de burinage SDS-PLUS
 EAN 4966376327768

225.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 HSC I



Spécifications techniques

Capacité dans le béton	28 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans le bois	32 mm
Puissance absorbée	850 W
Énergie de frappe	3,0 J (EPTA 05)
Régime à vide (vooruit)	0 - 1.100 /min.
Régime à vide (achteruit)	0 - 550 /min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 4.300 /min.
Niveau de vibration	11,2 m/s ² (Tri-Axial)
Longueur	393 mm
Poids	3,2 kg



DH28PCY2WSZ
Marteau de perçage et de burinage SDS-PLUS
 EAN 4966376327645

205.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur
 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Capacité dans le béton	28 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans le bois	32 mm
Capacité trépons	50 mm
Puissance absorbée	850 W
Énergie de frappe	3,0 J (EPTA 05)
Régime à vide	0 - 1.100 /min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 4.300 /min.
Niveau de vibration	11,2 m/s ² (Tri-Axial)
Longueur	360 mm
Poids	3,0 kg



DH26PC2W1Z

Marteau de perçage et de burinage SDS-PLUS

EAN 4966376327386

209,-

Hors TVA



Également disponible

DH26PC2WSZ

EAN 4966376327393

Dans un coffret en PVC.

185,- Hors TVA

Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 HSC I



Spécifications techniques

Capacité dans le béton	26 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans le bois	32 mm
Capacité dans la pierre	26 mm
Capacité trépan	50 mm
Puissance absorbée	830 W
Énergie de frappe	2,9 J (EPTA 05)
Régime à vide	0 - 1.100 /min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 4.300 /min.
Longueur	349 mm
Poids	2,8 kg

DH24PH2WSZ

Marteau de perçage et de burinage SDS-PLUS

EAN 4966376327133

161,¹⁶

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur
1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Capacité dans le béton	24 mm
Capacité dans l'acier	13 mm
Capacité dans le bois	32 mm
Capacité trépan	25 - 50 mm
Puissance absorbée	730 W
Énergie de frappe	2,7 J (EPTA 05)
Régime à vide	0 - 1.050 /min.
Fréquence de frappe en charge	0 - 3.950 /min.
Longueur	349 mm
Poids	2,8 kg

DH52MEYWSZ

Marteau perforateur-burineur SDS-MAX

EAN 4966376285327

925,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 tube de graisse
1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Capacité dans le béton	52 mm
Capacité trépan	160 mm
Puissance absorbée	1.500 W
Énergie de frappe	18,8 J (EPTA 05)
Régime en charge	100 - 260 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	1.000 - 2.400 /min.
Niveau de vibration	9,8 m/s ² (Tri-Axial)
L x l x H	585 x 116 x 263 mm
Poids	11,5 kg



DH45MEYWSZ
Marteau perforateur-burineur SDS-MAX
 EAN 4966376285020

809,-

Hors TVA



BRUSH LESS
 Brushless Motor
FHB
 FULL-PAW HOLDING BODY
UVP
 USER VIBRATION PROTECTION



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 tube de graisse
 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Capacité dans le béton	45 mm
Capacité trépan	125 mm
Puissance absorbée	1.500 W
Énergie de frappe	12,2 J (EPTA 05)
Régime en charge	120 - 310 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	1.200 - 2.950 /min.
Niveau de vibration	8,8 m/s ² (Tri-Axial)
L x l x H	535 x 116 x 255 mm
Poids	9,5 kg

DH40MEYWSZ
Marteau perforateur-burineur SDS-MAX
 EAN 4966376284733

669,-

Hors TVA



BRUSH LESS
 Brushless Motor
FHB
 FULL-PAW HOLDING BODY
UVP
 USER VIBRATION PROTECTION



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 tube de graisse
 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Capacité dans le béton	40 mm
Capacité trépan	105 mm
Puissance absorbée	1.150 W
Régime en charge	250 - 500 tr/min.
Fréquence de frappe en charge	1.430 - 2.850 /min.
Énergie de frappe	8,7 J (EPTA 05)
Vibrations niveau belast	8,0 m/s ² (Tri-Axial)
L x l x H	477 x 108 x 242 mm
Poids	7,5 kg

DH40MCWSZ
Marteau perforateur-burineur SDS-MAX
 EAN 4966376284658

508,26

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 butée de profondeur - 1 tube de graisse
 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Capacité dans le béton	40 mm
Capacité trépan	105 mm
Puissance absorbée	1.100 W
Énergie de frappe	7,1 J (EPTA 05)
Régime en charge (bas)	510 tr/min
Fréquence de frappe en charge	2.800 /min.
Niveau de vibration	16,5 m/s ² (Tri-Axial)
Facteur d'incertitude vibrations	1,5 (K) m/s ²
Niveau acoustique	86 dB
L x l x H	448 x 105 x 255 mm
Poids	7,1 kg

H90SGWAZ

Marteau de démolition 28 mm hexagonal

EAN 4966376289127

1749,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé 6 mm



Spécifications techniques

Puissance absorbée	2.000 W
Énergie de frappe	57,7 J (EPTA 05)
Fréquence de frappe en charge	1.000 /min
Niveau de vibration	7,7 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	108 dB
L x H	860 x 625 mm
Poids	32 kg

H70SDLAZ

Marteau de démolition 28 mm hexagonal

EAN 4966376288977

1319,-

Hors TVA



Accessoires standard

2 clés



Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.240 W
Énergie de frappe	23,2 J (EPTA 05)
Fréquence de frappe en charge	1.400 /min.
Niveau de vibration	14,0 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	85 dB
L x H	722 x 554 mm
Poids	20 kg

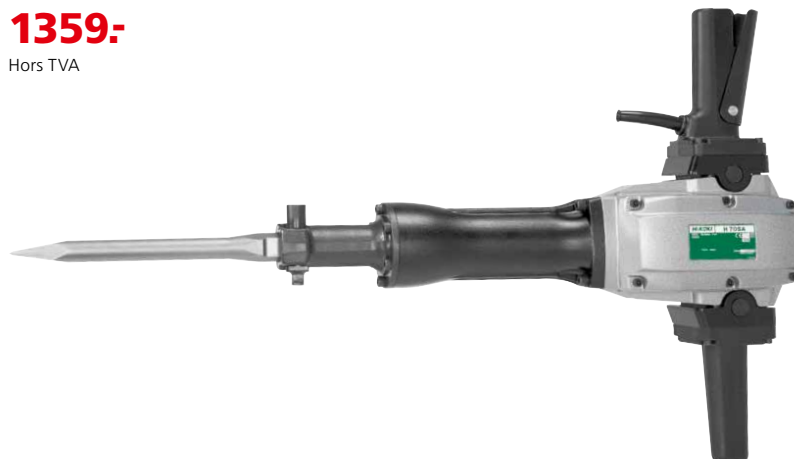
H70SALAZ

Marteau de démolition 30 mm hexagonal

EAN 4966376288960

1359,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 burin pointu - 2 clés



Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.240 W
Énergie de frappe	23,1 J (EPTA 05)
Fréquence de frappe en charge	1.400 /min.
Niveau de vibration	14,0 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	85 dB
L x B	628 x 554 mm
Poids	18 kg

H65SD3WTZ
Marteau de démolition 28 mm hexagonal
 EAN 4966376288953

999.-

Hors TVA



Accessoires standard
 1 poignée latérale - 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.340 W
Énergie de frappe	33,9 J (EPTA 05)
Fréquence de frappe en charge	1.400 /min.
Niveau de vibration	13,9 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	104 dB
L x H	848 x 251 mm
Poids	20,1 kg



H65SB3WTZ
Marteau de démolition 30 mm hexagonal
 EAN 4966376288854

999.-

Hors TVA



Accessoires standard
 1 burin pointu 410 mm - 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.340 W
Énergie de frappe	37,4 J (EPTA 05)
Fréquence de frappe en charge	1.400 /min.
Niveau de vibration	15,5 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	103 dB
L x H	731 x 251 mm
Poids	18 kg



H60MEYWTZ
Marteau de démolition SDS-MAX
 EAN 4966376288717

735.-

Hors TVA



Accessoires standard
 1 poignée latérale - 1 burin pointu - 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.500 W
Énergie de frappe	18,0 J (EPTA 05)
Fréquence de frappe en charge	1.500 - 2.100 /min.
Niveau de vibration	11 m/s ² (Tri-Axial)
Geluidsdrumniveau	78 dB Lpa
L x l x H	585 x 116 x 263 mm
Poids	12,2 kg



H60MCWSZ
Marteau de démolition SDS-MAX
 EAN 4966376288472

589,-
 Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 burin pointu - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.250 W
Énergie de frappe	14,0 J (EPTA 05)
Fréquence de frappe en charge	1.600 /min.
Niveau acoustique	85 dB
L x l x H	570 x 121 x 280 mm
Poids	10,2 kg



H45MEYWTZ
Marteau de démolition SDS-MAX
 EAN 4966376288212

549,-
 Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 burin pointu - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.150 W
Énergie de frappe	10,1 J (EPTA 05)
Fréquence de frappe en charge	1.430 - 2.850 /min.
Niveau de vibration	8 m/s ² (Tri-Axial)
L x l x H	480 x 108 x 237 mm
Poids	7,3 kg



H41MEWSZ
Marteau de démolition SDS-MAX
 EAN 4966376267996

449,-
 Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 burin pointu - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.050 W
Énergie de frappe	6,8 J (EPTA 05)
Fréquence de frappe en charge	1.500 - 2.870 /min.
Niveau de vibration	7,7 m/s ² (Tri-Axial)
L x l x H	427 x 95 x 211 mm
Poids	5,0 kg



Un nouveau nom, des performances inchangées.

Depuis octobre 2018, nous ne nous appelons plus Hitachi Power Tools, mais HiKOKI. En changeant de nom, nous poursuivons sur la voie de 'innovation et du succès tracée par Hitachi Power Tools.

HITACHI  **HiKOKI**
HITACHI POWER TOOLS HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS



H41MB2WSZ Marteau de démolition SDS-MAX

EAN 4966376267811

387⁶⁰

Hors TVA



LVH
LOW VIBRATION HANDLE

Accessoires standard

1 burin pointu - 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Puissance absorbée	950 W
Énergie de frappe	7,1 J (EPTA 05)
Fréquence de frappe en charge	3.000 /min.
Niveau de vibration	9,0 m/s ² (Tri-Axial)
L x l x H	427 x 103 x 214 mm
Poids	5,2 kg

H25PVWSZ Marteau de démolition SDS-PLUS

EAN 4966376287680

409,-

Hors TVA



Accessoires standard

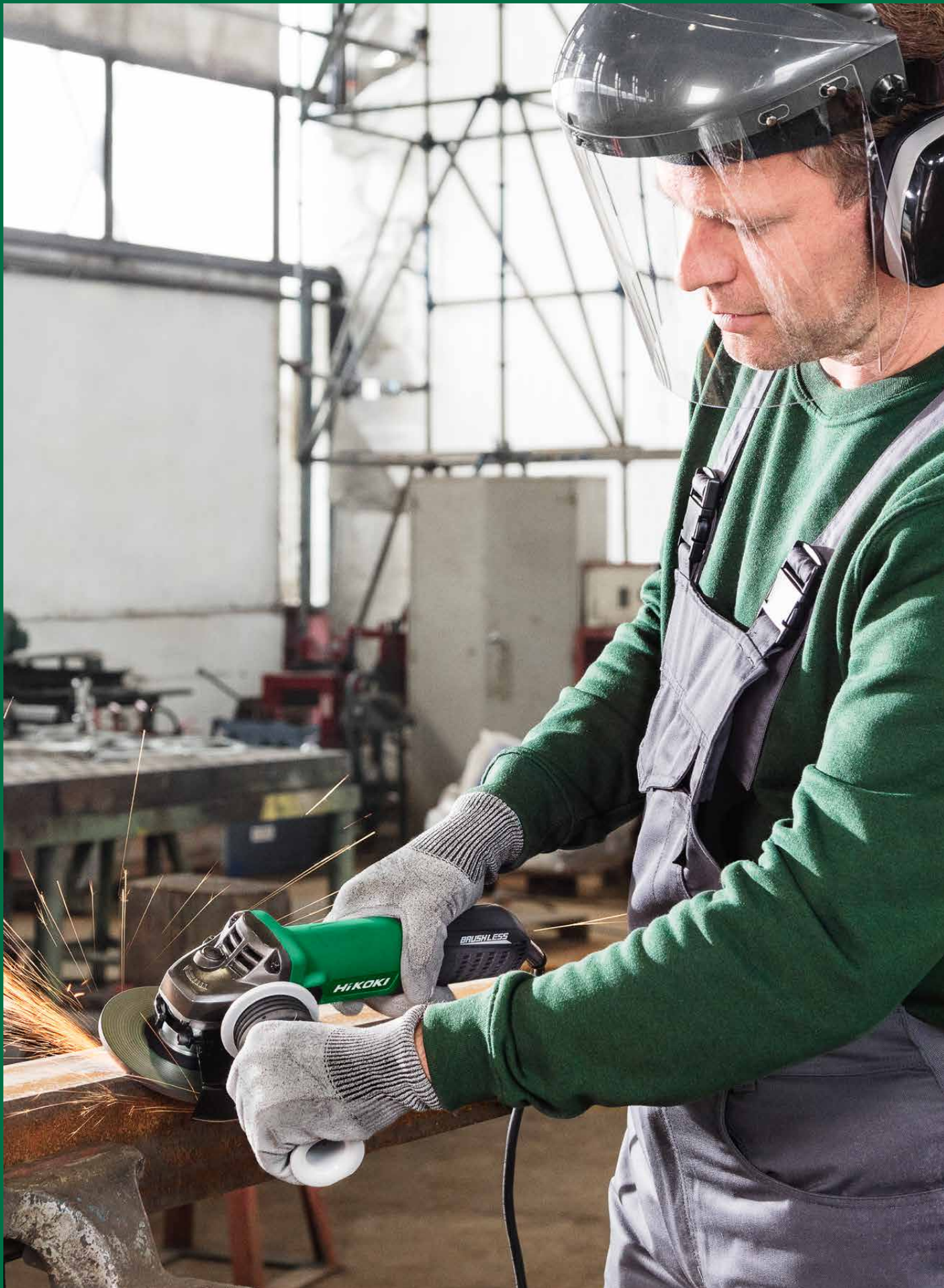
1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Puissance absorbée	500 W
Énergie de frappe	2,2 J (EPTA 05)
Fréquence de frappe en charge	3.200 /min.
Niveau acoustique	80 dB
L x l x H	320 x 102 x 195 mm
Poids	3,2 kg

Meuleuses



G13BYWQZ
Meuleuse d'angle avec frein
 EAN 4966376273515

255.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale



Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Puissance absorbée	1.700 W
Régime en charge	11.000 tr/min.
Diamètre de la poignée	208 mm
Niveau de vibration	4,0 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	93 dB
L x H	335 x 78 mm
Poids	2,8 kg



G13YGWQZ
Meuleuse d'angle
 EAN 4966376275113

245.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale



Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Puissance absorbée	1.700 W
Régime à vide	11.000 tr/min.
Diamètre de la poignée	208 mm
Niveau de vibration	4,0 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	93 dB
L x H	315 x 78 mm
Poids	2,7 kg



G13VEWQZ
Meuleuse d'angle
 EAN 4966376275021

249.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale - 1 écrou à embase spéciale
 1 disque à ébarber



Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	1.320 W
Régime à vide	2.800 - 10.000 tr/min.
Diamètre de la poignée	176 mm
Niveau de vibration	5,8 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	84 dB
L x H	305 x 62 mm
Poids	2,1 kg

G13VAWKZ
Meuleuse d'angle
 EAN 4966376274970

175.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale



Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	1.500 W
Régime à vide	2.800 - 10.000 / 10.000 tr/min.
Niveau acoustique	86 dB
L x H	297,5 x 70 mm
Poids	2 kg

G13YC2LAZ
Meuleuse d'angle
 EAN 4966376275076

189.-
 Hors TVA



- Accessoires standard**
 1 clé - 1 clé Allen - 1 poignée latérale
- Spécifications techniques**
- | | |
|------------------------|----------------|
| Diamètre du disque | 125 mm |
| Axe | M14 |
| Puissance absorbée | 1.500 W |
| Régime à vide | 10.500 tr/min. |
| Diamètre de la poignée | 220 mm |
| Niveau acoustique | 84 dB |
| L x H | 323 x 70 mm |
| Poids | 2 kg |

G13SB3YZZ
Meuleuse d'angle dans coffret en PVC
 EAN 4966376273805

129.-
 Hors TVA



- Accessoires standard**
 1 clé - 1 poignée latérale - 1 coffret en PVC
- Spécifications techniques**
- | | |
|----------------------|----------------|
| Diamètre du disque | 125 mm |
| Axe | M14 |
| Puissance absorbée | 1.300 W |
| Régime à vide (haut) | 11.000 tr/min. |
| Niveau acoustique | 86 dB |
| L x H | 283 x 70 mm |
| Poids | 1,9 kg |

G13SB3YGZ
Meuleuse d'angle
 EAN 4966376273768

109.-
 Hors TVA



- Accessoires standard**
 1 clé - 1 poignée latérale
- Spécifications techniques**
- | | |
|----------------------|----------------|
| Diamètre du disque | 125 mm |
| Axe | M14 |
| Puissance absorbée | 1.300 W |
| Régime à vide (haut) | 11.000 tr/min. |
| Niveau acoustique | 86 dB |
| L x H | 283 x 70 mm |
| Poids | 1,9 kg |

G13BAWQZ
Meuleuse d'angle avec frein
 EAN 4966376273508

175.-
 Hors TVA



- Accessoires standard**
 1 poignée latérale - 1 écrou à embase spéciale
- Spécifications techniques**
- | | |
|------------------------|----------------------------------|
| Diamètre du disque | 125 mm |
| Puissance absorbée | 1.250 W |
| Régime à vide | 11.000 tr/min. |
| Diamètre de la poignée | 208 mm |
| Niveau de vibration | 4,0 m/s ² (Tri-Axial) |
| Niveau acoustique | 93 dB |
| L x H | 335 x 78 mm |
| Poids | 2,7 kg |

Un nouveau nom, des performances inchangées.

Depuis octobre 2018, nous ne nous appelons plus Hitachi Power Tools, mais HiKOKI. En changeant de nom, nous poursuivons sur la voie de 'innovation et du succès tracée par Hitachi Power Tools.



G13SE2YZZ Meuleuse d'angle dans coffret en PVC

EAN 4966376274000

155.-
Hors TVA



Accessoires standard
1 clé - 1 poignée latérale - 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	1.200 W
Régime à vide	11.000 tr/min.
Niveau acoustique	84 dB
L x H	321 x 70 mm
Poids	1,9 kg

G13SE2YHZ Meuleuse d'angle

EAN 4966376273997

139.-
Hors TVA



Accessoires standard
1 clé - 1 poignée latérale



Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	1.200 W
Régime à vide	11.000 tr/min.
Niveau acoustique	84 dB
L x H	321 x 70 mm
Poids	1,9 kg

G13SWYMZ Meuleuse d'angle à disque diamanté

EAN 4966376274925

105.-
Hors TVA



Accessoires standard
1 clé - 1 poignée latérale - 1 disque diamanté



Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	1.200 W
Régime à vide	12.000 tr/min.
Diamètre de la poignée	202 mm
Niveau acoustique	90 dB
L x H	277 x 66 mm
Poids	1,8 kg

G13SN2Y3Z

Meuleuse d'angle dans coffret en PVC

EAN 4966376267224

85.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale - 1 disque diamanté
1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	900 W
Régime à vide	10.500 tr/min.
Niveau de vibration	9,3 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	88 dB
L x H	266 x 107 mm
Poids	2,0 kg



G13SN2YLZ

Meuleuse d'angle

EAN 4966376267248

75.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale



Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	900 W
Régime à vide	10.500 tr/min.
Niveau de vibration	9,3 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	88 dB
L x H	266 x 107 mm
Poids	2,0 kg



G13SR4YGZ

Meuleuse d'angle

EAN 4966376274543

59.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale



Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	730 W
Régime à vide	10.000 tr/min.
Niveau de vibration	7,7 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	86 dB
L x H	258 x 63 mm
Poids	1,8 kg



G13STAYGZ

Meuleuse d'angle

EAN 4966376267224

48⁷⁶

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale



Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	600 W
Régime à vide	12.000 tr/min.
Niveau de vibration	7,9 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	88 dB
L x H	254 x 63 mm
Poids	1,8 kg



G15YC2LBZ
Meuleuse d'angle
 EAN 4966376275281

199.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale



Spécifications techniques

Diamètre du disque	150 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	1.500 W
Régime à vide	9.000 tr/min.
L x H	323 x 70 mm
Poids	2,0 kg

G15VAWKZ
Meuleuse d'angle
 EAN 4966376275243

179.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale



Spécifications techniques

Diamètre du disque	150 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	1.500 W
Régime à vide	2.300 - 8.500 tr/min.
Longueur	297,5 mm
Poids	2,0 kg

G18SE4UDZ
Meuleuse d'angle
 EAN 4966376326174

159.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale antivibration



Spécifications techniques

Diamètre du disque	180 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	2.400 W
Régime à vide	8.500 tr/min.
Longueur	492 mm
Poids	5,9 kg

G18SW2WAZ
Meuleuse d'angle
 EAN 4966376275946

105.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale



Spécifications techniques

Diamètre du disque	180 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	2.200 W
Régime à vide	8.500 tr/min.
Niveau acoustique	89 dB
L x H	469 x 82 mm
Poids	4,9 kg

G23SW2CPZ

G23SW2 et G13SR4 Meuleuse d'angle dans coffret en PVC

EAN 8717574061727

185,-

Hors TVA



Accessoires standard

2 clés - 2 poignées latérales - 1 disque diamanté 230 mm
1 disque diamanté 125 mm - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Diamètre du disque	230 / 125 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	2.200 / 730 W
Régime à vide	6.600 / 10.000 tr/min.
Niveau acoustique	92 / 86 dB
L x H	469 x 82 / 258 x 63 mm
Poids	5,1 / 1,8 kg



G23STCPZ

G23ST et G13STA Meuleuse d'angle dans emballage en carton

EAN 8717574061734

136³⁶

Hors TVA



Accessoires standard

2 clés - 2 poignées auxiliaires

Spécifications techniques

Diamètre du disque	230 / 125 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	2.000 / 600 W
Régime à vide	6.600 / 11.500 tr/min.
Niveau acoustique	89 / 88 dB
L x H	469 x 82 / 254 x 63 mm
Poids	5,1 / 1,8 kg



G23BYEWKZ

Meuleuse d'angle avec frein

EAN 4966376328185

325,-

Hors TVA

**BRUSH
LESS**
Brushless Motor



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale antivibration

Spécifications techniques

Diamètre du disque	230 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	2.200 W
Régime à vide	6.600 tr/min.
Niveau de vibration	5,9 m/s ² (Tri-Axial)
Facteur d'incertitude vibrations	1,5 m/s ²
Longueur	468 mm
Poids	4,2 kg



G23UDY2WKZ
Meuleuse d'angle
 EAN 4966376325894

205.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale



Spécifications techniques

Diamètre du disque	230 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	2.600 W
Régime à vide (bas)	6.600 tr/min.
Longueur	500 mm
Poids	6,3 kg



G23MRUAW6Z
Meuleuse d'angle dans coffret avec écrou à embase spéciale
 EAN 4966376276172

215.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale - 1 écrou à embase spéciale
 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Diamètre du disque	230 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	2.500 W
Régime à vide (bas)	6.600 tr/min.
Niveau acoustique	88 dB
L x H	492 x 83 mm
Poids	5,5 kg



G23MRUAWKZ
Meuleuse d'angle
 EAN 4966376276189

195.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale



Spécifications techniques

Diamètre du disque	230 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	2.500 W
Régime à vide	6.600 tr/min.
Niveau acoustique	88 dB
L x H	492 x 83 mm
Poids	5,5 kg



G23SC4UDZ
Meuleuse d'angle
 EAN 4966376326051

159.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale



Spécifications techniques

Diamètre du disque	230 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	2.400 W
Régime à vide	6.600 tr/min.
Longueur	492 mm
Poids	6,1 kg



G23SWU2UGZ
Meuleuse d'angle
 EAN 4966376325832

155,-
 Hors TVA



Accessoires standard	
1 clé - 1 poignée latérale	
Spécifications techniques	
Diamètre du disque	230 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	2.200 W
Régime à vide (bas)	6.600 tr/min.
Longueur	469 mm
Poids	5,4 kg

G23SW2WWZ
Meuleuse d'angle à disque diamanté dans coffret
 EAN 4966376277056

115,-
 Hors TVA



Accessoires standard	
1 clé - 1 poignée latérale - 1 disque diamanté 1 coffret en PVC	
Spécifications techniques	
Diamètre du disque	230 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	2.200 W
Régime à vide (bas)	6.600 tr/min.
Niveau acoustique	89 dB
L x H	469 x 82 mm
Poids	5,1 kg

G23SW2W7Z
Meuleuse d'angle
 EAN 4966376277025

105,-
 Hors TVA



Accessoires standard	
1 clé - 1 poignée latérale - 1 disque diamanté	
Spécifications techniques	
Diamètre du disque	230 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	2.200 W
Régime à vide	6.600 tr/min.
Niveau acoustique	89 dB
L x H	469 x 82 mm
Poids	5,1 kg

G23STWAZ
Meuleuse d'angle
 EAN 4966376276752

95⁰⁴
 Hors TVA



Accessoires standard	
1 clé - 1 poignée latérale	
Spécifications techniques	
Diameter schijf	230 mm
Puissance absorbée	2.000 W
Régime à vide	6.600 tr/min.
Axe	M14
Niveau acoustique	89 dB
L x H	468 x 82 mm
Poids	5,1 kg

G13SB3SDZ

Meuleuse à disque diamanté avec collecteur de poussière ARBO

EAN 8717574061741

225.-

Hors TVA

Approuvé par :
TNO innovation
for life



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 clé - 1 HSC II

Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	1.300 W
Niveau acoustique	86 dB
L x H	283 x 70 mm
Poids	1,9 kg

CM5SBU1Z

Meuleuse à disque diamanté avec collecteur de poussière ARBO

EAN 4966376282043

209.-

Hors TVA

Approuvé par :
TNO innovation
for life



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 clé - 1 manchon en caoutchouc
1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Diamètre du disque	125 mm
Puissance absorbée	1.300 W
Régime à vide	11.000 tr/min.
Niveau acoustique	86 dB
Longueur	314 mm
Poids	2,9 kg

CM9UBYWSZ

Meuleuse à disque diamanté avec collecteur de poussière ARBO

EAN 4966376282135

375.-

Hors TVA

Approuvé par :
LVP
LIJNENHOVEN PROTECTORS
TNO innovation
for life



Accessoires standard

1 clé - 1 manchon en caoutchouc - 1 poignée tubulaire
1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Diamètre du disque	230 mm
Puissance absorbée	2.600 W
Régime à vide	6.600 tr/min.
Niveau acoustique	89 dB
Longueur	652 mm
Poids	8,1 kg

CM12YUAZ

Tronçonneuses d'angle

EAN 4966376281725

795.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 flexible d'adaptation (caoutchouc)
1 paire de lunettes de protection - 1 poignée tubulaire

Spécifications techniques

Diamètre du disque	305 mm
Alésage	22,2 mm
Puissance absorbée	2.400 W
Régime à vide	5.000 tr/min.
Niveau acoustique	92,5 dB
L x H	633 x 367 mm
Poids	11 kg

GP5VWAZ
Meuleuse droite
EAN 4966376277759

245.-
Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 pince 6 mm - 2 clés plates



Spécifications techniques

Porte-outils	0 - 50 mm
Puissance absorbée	760 W
Régime à vide	2.000 - 8.300 tr/min.
Pince de serrage	6 mm
Diamètre de la poignée	200 mm
Longueur	406 mm
Poids	1,9 kg



GP3VWAZ
Meuleuse droite
EAN 4966376277704

219.-
Hors TVA



Accessoires standard

1 poignée latérale - 1 pince 6 mm - 2 clés



Spécifications techniques

Porte-outils	0 - 25 mm
Puissance absorbée	760 W
Régime à vide	7.000 - 29.000 tr/min.
Pince de serrage	6 mm
Diamètre de la poignée	200 mm
Longueur	406 mm
Poids	1,8 kg



GP2S2UTZ
Meuleuse droite
EAN 4966376277629

185.-
Hors TVA



Accessoires standard

2 clés - 1 pince 6 mm



Spécifications techniques

Porte-outils	0 - 25 mm
Puissance absorbée	520 W
Régime à vide	29.000 tr/min.
Pince de serrage	6 mm
Diamètre de la poignée	200 mm
Longueur	359 mm
Poids	1,7 kg



SAT180LZZ
Ponceuse/polisseuse d'angle
EAN 4966376278879

205.-
Hors TVA



Accessoires standard

2 clés - 1 poignée latérale - 1 flasque d'appui - 5 différents disques abrasifs - 1 disque en peau de mouton



Spécifications techniques

Diamètre de la flasque d'appui	178 mm
Puissance absorbée	750 W
Régime à vide	1.900 - 3.400 tr/min.
Axe	M14
Longueur	395 mm
Poids	2,9 kg



SP18VAUAZ
Ponceuse et polisseuse d'angle

EAN 4966376279241

255.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale - 1 flasque d'appui - 1 disque en fibre
1 peau d'agneau



Spécifications techniques

Diamètre de la flasque d'appui	180 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	1.250 W
Régime à vide	0 - 3.400 tr/min.
L x H	415 x 126 mm
Poids	2,8 kg

SAY150AV2Z
Ponceuse d'angle excentrique avec flasque d'appui Velcro

EAN 8717574061765

189.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 poignée latérale - 1 flasque d'appui

Spécifications techniques

Diamètre de la flasque d'appui	150 mm
Puissance absorbée	380 W
Régime à vide	7.000 tr/min.
Porte-outil	5/16"
Longueur	279 mm
Poids	2,1 kg



CN16SAUAZ
Grignoteuse

EAN 4966376269969

409.-

Hors TVA



Accessoires standard

2 clés - 1 poinçon - 1 matrice

Spécifications techniques

Capacité dans l'acier	1,6 mm
Capacité dans l'inox	1,2 mm
Capacité dans l'aluminium	2,3 mm
Puissance absorbée	400 W
Régime à vide	2.300 tr/min.
Petit rayon	40mm
Largeur de voie	5 mm
Niveau acoustique	77 dB
L x l x H	250 x 184 x 176 mm
Poids	1,6 kg



CE16SAUAZ
Cisaille à tôle

EAN 4966376269778

369.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 jeu de lames - 1 jauge d'épaisseur

Spécifications techniques

Capacité dans l'acier	1,6 mm
Capacité dans l'inox	1,2 mm
Capacité dans l'aluminium	2,3 mm
Puissance absorbée	400 W
Régime à vide	4.700 tr/min.
Petit rayon	25 mm
Niveau acoustique	79 dB
L x l x H	258 x 184 x 146 mm
Poids	1,7 kg



Scies



C9BU3WBZ Scie circulaire

EAN 4966376293322

295.-

Hors TVA

**Accessoires standard**1 lame - 1 guide parallèle - 1 clé Allen - 1 poignée latérale
1 adaptateur pour aspirateur - 1 coffret en PVC**Spécifications techniques**

Diamètre de la lame	235 mm
Profondeur de coupe	86 mm
En onglet 45°	65 mm
Alésage	30 mm
Puissance absorbée	2.000 W
Régime à vide	5.200 tr/min.
Niveau acoustique	88 dB
L x l x H	397 x 282 x 298 mm
Poids	7,2 kg

C9U3WBZ Scie circulaire

EAN 4966376293520

285.-

Hors TVA

**Accessoires standard**1 lame - 1 guide parallèle - 1 clé Allen - 1 poignée latérale
1 adaptateur pour aspirateur - 1 coffret en PVC**Spécifications techniques**

Diamètre de la lame	235 mm
Profondeur de coupe	86 mm
En onglet 45°	65 mm
Alésage	30 mm
Puissance absorbée	2.000 W
Régime à vide	5.200 tr/min.
Niveau acoustique	88 dB
L x l x H	397 x 282 x 298 mm
Poids	7,2 kg

C7BUMW1Z Scie circulaire

EAN 4966376291823

255.-

Hors TVA

**Accessoires standard**

1 lame - 1 guide parallèle - 1 HSC IV

Spécifications techniques

Diamètre de la lame	190 mm
Profondeur de coupe	66 mm
En onglet 45°	48 mm
Alésage	30 mm
Puissance absorbée	1.300 W
Régime à vide	5.800 tr/min.
Niveau acoustique	83 dB
L x l x H	366 x 241 x 250 mm
Poids	5,2 kg

C7U3W1Z

Scie circulaire

EAN 4966376292707

215,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 lame - 1 guide parallèle
1 adaptateur pour aspirateur - 1 HSC IV

Spécifications techniques

Diamètre de la lame	190 mm
Profondeur de coupe	66 mm
En onglet 45°	48 mm
Alésage	30 mm
Puissance absorbée	1.300 W
Régime à vide	5.800 tr/min.
Niveau acoustique	83 dB
L x l x H	314 x 227 x 250 mm
Poids	4,7 kg



C7MFALAZ

Scie circulaire

EAN 4966376292035

106[€]

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 lame - 1 guide parallèle - 1 clé Allen

Spécifications techniques

Diamètre de la lame	190 mm
Profondeur de coupe	68 mm
En onglet 45°	46 mm
Alésage	30 mm
Puissance absorbée	1.010 W
Régime à vide	5.800 tr/min.
Niveau acoustique	86 dB
L x l x H	291 x 210 x 242 mm
Poids	3,6 kg



C7SSUTZ

Scie circulaire

EAN 4966376292448

95[€]

Hors TVA



Accessoires standard

1 lame - 1 guide parallèle - 1 clé Allen 5 mm

Spécifications techniques

Diamètre de la lame	190 mm
Profondeur de coupe	68 mm
En onglet 45°	46 mm
Alésage	30 mm
Puissance absorbée	1.050 W
Régime à vide	5.500 tr/min.
Niveau acoustique	85 dB
L x l x H	291 x 210 x 242 mm
Poids	3,4 kg





Un nouveau nom, des performances inchangées.

Depuis octobre 2018, nous ne nous appelons plus Hitachi Power Tools, mais HiKOKI. En changeant de nom, nous poursuivons sur la voie de 'innovation et du succès tracée par Hitachi Power Tools.



CJ160VW1Z
Scie sauteuse
EAN 4966376293902

205,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 HSC II



Spécifications techniques

Capacité dans le bois	160 mm
Capacité dans l'acier	10 mm
Petit rayon	26 mm
Puissance absorbée	800 W
Régime à vide	800 - 2.800 tr/min.
Niveau de vibration	5,4 m/s ² (Tri-Axial)
Longueur de course	26 mm
Niveau acoustique	83,9 dB
L x l x H	249 x 75 x 205 mm
Poids	2,5 kg



CJ160VAW1Z
Scie sauteuse
EAN 4966376293940

205,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 HSC II



Spécifications techniques

Capacité dans le bois	160 mm
Capacité dans l'acier	10 mm
Petit rayon	26 mm
Puissance absorbée	800 W
Régime à vide	800 - 2.800 tr/min.
Niveau de vibration	5,9 m/s ² (Tri-Axial)
Longueur de course	26 mm
Niveau acoustique	84,8 dB
L x l x H	273 x 75 x 190 mm
Poids	2,5 kg



CJ90VSTWAZ

Scie sauteuse

EAN 4966376294237

119⁸³

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 lame - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	90 mm
Capacité dans l'acier	8 mm
Petit rayon	25 mm
En onglet	45°
Puissance absorbée	705 W
Régime à vide	850 - 3.000 tr/min.
Longueur de course	20 mm
Niveau acoustique	85 dB
L x l x H	228 x 66 x 202 mm
Poids	2,2 kg



CJ90VASTWAZ

Scie sauteuse

EAN 4966376294022

119⁸³

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 lame - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	90 mm
Capacité dans l'acier	8 mm
Petit rayon	25 mm
En onglet	45°
Puissance absorbée	705 W
Régime à vide	850 - 3.000 tr/min.
Longueur de course	20 mm
Niveau acoustique	86 dB
L x l x H	246 x 66 x 187 mm
Poids	2,5 kg



CR13VEYWSZ

Scie-sabre

EAN 4966376325085

349,-

Hors TVA

**BRUSH
LESS**
Brushless Motor
UVP
USER-VERMIDELING PROTECTION



Accessoires standard

1 lame - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Longueur de course	32 mm
Capacité dans le bois	300 mm
Capacité dans l'acier	19 mm
Capacité dans les tuyaux	130 mm
Puissance absorbée	1.100 W
Régime à vide	0 - 3.000 tr/min.
Longueur	490 mm
Poids	3,9 kg



CR13V2WSZ

Scie-sabre

EAN 4966376282357

145.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 lame - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Capacité dans le bois	300 mm
Capacité dans l'acier	19 mm
Diam. max. tube en acier rond	130 mm
Puissance absorbée	1.010 W
Régime à vide	0 - 2.800 tr/min.
Longueur de course	29 mm
Niveau acoustique	89,3 dB
L x l x H	435 x 95 x 165 mm
Poids	3,2 kg



CV350VW1Z

Multi tool

EAN 4966376294671

205.-

Hors TVA

ACS
ACTIVE CONTROL SYSTEM



Accessoires standard

1 jeu d'accessoires - 1 HSC II

Spécifications techniques

Mode standard	6.000 - 20.000 min.
Mode auto	15.000 - 20.000 min.
Angle d'oscillation	3,2°
Puissance absorbée	350 W
L x H	307 x 103 mm
Poids	1,5 kg



C8FSHEUAZ

Scie radiale avec laser

EAN 4966376293285

455.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 lame - 1 sac à poussière - 1 pince de fixation

Spécifications techniques

Diamètre de la lame	216 mm
Capacité	65 x 312 mm
En onglet 45°	65 x 220 mm
Inclinaison à gauche 45°	45 x 312 mm
Double onglet à gauche 45°	45 x 220 mm
Découpage à droite	0 - 57°
Découpage à gauche	0 - 45°
Inclinaison à droite	0 - 5°
Inclinaison à gauche	0 - 48°
Puissance absorbée	1.050 W
Régime à vide	5.500 tr/min.
L x l x H	790 x 555 x 485 mm
Poids	15 kg



C8FSHEUAWZ

Scie radiale avec support 712650

EAN 8717574061796

635.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 table de sciage 712650 - 1 clé - 1 lame
1 sac à poussière - 1 pince de fixation

Spécifications techniques

Diamètre de la lame	216 mm
Capacité	65 x 312 mm
En onglet 45°	65 x 220 mm
Inclinaison à gauche 45°	45 x 312 mm
Double onglet à gauche 45°	45 x 220 mm
Découpage à droite	0 - 57°
Découpage à gauche	0 - 45°
Inclinaison à droite	0 - 5°
Inclinaison à gauche	0 - 48°
Puissance absorbée	1.050 W
Régime à vide	5.500 tr/min.
L x l x H	790 x 555 x 485 mm
Poids	15 kg



C8FSEUAZ

Scie radiale

EAN 4966376293186

379.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé - 1 lame - 1 sac à poussière - 1 pince de fixation

Spécifications techniques

Diamètre de la lame	216 mm
Capacité	65 x 312 mm
En onglet 45°	65 x 220 mm
Alésage	30 mm
Puissance absorbée	1.050 W
Régime à vide	5.500 tr/min.
L x l x H	790 x 555 x 485 mm
Poids	15 kg



C8FSEUAWZ

Scie radiale avec support 712650

EAN 8717574061789

559.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 table de sciage 712650 - 1 clé - 1 lame
1 sac à poussière - 1 pince de fixation

Spécifications techniques

Diamètre de la lame	216 mm
Capacité	65 x 312 mm
En onglet 45°	65 x 220 mm
Alésage	30 mm
Puissance absorbée	1.050 W
Régime à vide	5.500 tr/min.
L x l x H	790 x 555 x 485 mm
Poids	15 kg



C12RSH2WAZ**Scie radiale**

EAN 4966376291199

905,-

Hors TVA

**Accessoires standard**

1 clé - 1 lame - 1 sac à poussière - 1 butée de longueur

Spécifications techniques

Diamètre de la lame	305 mm
Capacité	105 x 312 mm
Verstek 45° (links/rechts)	105 x 220 mm
Inclinaison à gauche 45°	68 x 312 mm
Inclinaison à droite 45°	43 x 312 mm
Double onglet à gauche 45°	68 x 220 mm
Double onglet à droite 45°	43 x 220 mm
Puissance absorbée	1.520 W
Régime à vide	4.000 tr/min.
L x l x H	655 x 890 x 724 mm
Poids	27,0 kg

C12LCHUTZ**Scie radiale avec laser**

EAN 4966376290949

549⁵⁹

Hors TVA

**Accessoires standard**

2 clés - 1 lame - 1 sac à poussière - 1 pince

Spécifications techniques

Diamètre de la lame	305 mm
Capacité	61,5 x 200 / 100 x 100 mm
Onglet 45°	61,5 x 140 mm
Inclinaison à gauche 45°	40 x 200 mm
Double onglet 45°	40 x 140 mm
Alésage	30 mm
Puissance absorbée	1.520 W
Régime à vide	4.000 tr/min.
L x l x H	775 x 625 x 610 mm
Poids	19,5 kg

C12LCHUTWZ**Scie radiale avec support 712650**

EAN 8717574061802

726⁴⁵

Hors TVA

**Accessoires standard**1 table de sciage 712650 - 2 clés - 1 lame
1 sac à poussière - 1 butée de longueur**Spécifications techniques**

Diamètre de la lame	305 mm
Capacité	61,5 x 200 / 100 x 100 mm
Onglet 45°	61,5 x 140 mm
Inclinaison à gauche 45°	40 x 200
Double onglet 45°	40 x 140 mm
Alésage	30 mm
Puissance absorbée	1.520 W
Régime à vide	4.000 tr/min.
L x l x H	775 x 625 x 610 mm
Poids	19,5 kg

712600

Table universelle pour scies à onglets

EAN 8717574002447

260,-

Hors TVA



Spécifications techniques

CE	Longueur totale	2,35 m
	Poids	17,3 kg
	Charge max.	225 kg

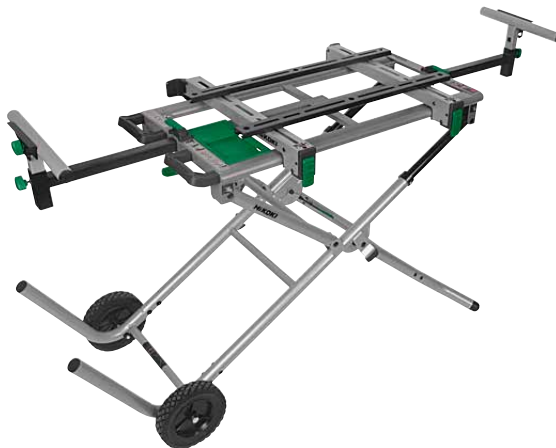
712650

Table universelle pour scies à onglets

EAN 8717574043532

350,-

Hors TVA



Accessoires standard

Jeu de roulettes de transport

Spécifications techniques

CE	Longueur totale	1,42 m
	Poids	27,7 kg
	Charge max.	136 kg

CC14SFWAZ

Tronçonneuse

EAN 4966376281404

255,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé Allen

Spécifications techniques

ISP CE	Diamètre du disque	355 mm
	Diam. max. tube en acier rond	120 mm
	Section max. tube en acier carré	130 x 130 mm
	Diam. max. barre en acier carrée	65 mm
	Alésage	25,4 mm
	Puissance absorbée	2.000 W
	Régime à vide	3.800 tr/min.
	L x l x H	605 x 285 x 624 mm
	Poids	16,5 kg

Raboteuses et défonceuses



P20SFWAZ

Raboteuse

EAN 4966376296088

103³

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé à douille - 1 jeu de couteaux HM - 1 calibre de réglage de burin - 1 guide de largeur

Spécifications techniques

Largeur de rabotage	82 mm
Capacité de feuillure	9,0 mm
Épaisseur de copeau	2,6 mm
Puissance absorbée	620 W
Régime à vide	17.000 tr/min.
L x l x H	269 x 165 x 165 mm
Poids	2,5 kg



P20SA2UAZ

Raboteuse

EAN 4966376295616

265-

Hors TVA



Accessoires standard

1 clé à douille - 1 jeu de couteaux HM - 1 guide parallèle - 1 guide de profondeur

Spécifications techniques

Largeur de rabotage	82 mm
Capacité de feuillure	25 mm
Épaisseur de copeau	3 mm
Puissance absorbée	720 W
Régime à vide	14.000 tr/min.
Longueur	309 mm
Poids	3 kg



M12V2WSZ

Défonceuse

EAN 4966376295166

305-

Hors TVA



Accessoires standard

1 butée parallèle - 1 douille de guidage - 1 clé 23 mm - 1 réducteur 8 mm - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Diamètre de la pince de serrage	12 mm
Profondeur de défonceage	65 mm
Puissance absorbée	2.000 W
Régime à vide	8.000 - 22.000 tr/min.
Niveau acoustique	83 dB
Poids	6,3 kg



M12VEUTZ
Défonceuse

EAN 4966376295395

243⁸⁰

Hors TVA



Accessoires standard

1 butée parallèle - 1 guide à copier 18 mm
1 clé 23 mm



Spécifications techniques

Profondeur de défonceage	65 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	2.000 W
Régime à vide	8.000 - 22.000 tr/min.
Pince de serrage	12 mm
Hauteur	229 - 300 mm
Poids	5,3 kg



M8V2WSZ
Défonceuse

EAN 4966376295579

265,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 butée parallèle - 1 guide à copier - 1 réduction
1 clé - 1 adaptateur pour aspirateur - 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Profondeur de défonceage	60 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	1.150 W
Régime à vide	11.000 - 25.000 tr/min.
Pince de serrage	8 mm
Niveau acoustique	79 dB
Hauteur	232 - 292 mm
Poids	3,6 kg



M8SA2LAZ
Défonceuse

EAN 4966376295470

239,-

Hors TVA



Accessoires standard

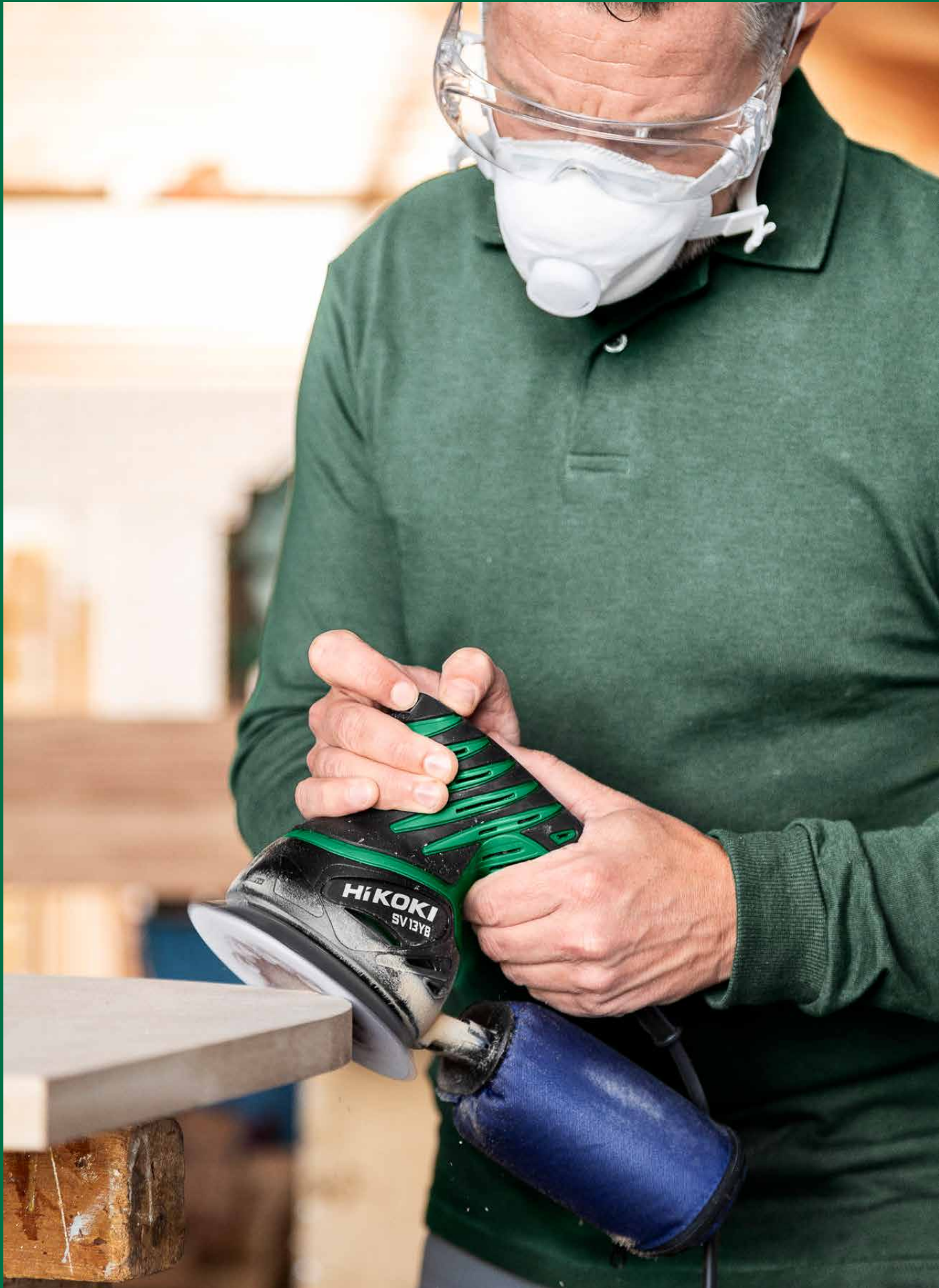
1 butée parallèle - 1 guide à copier - 1 réduction
1 clé - 1 adaptateur pour aspirateur

Spécifications techniques

Profondeur de défonceage	60 mm
Axe	M14
Puissance absorbée	900 W
Régime à vide	25.000 tr/min.
Pince de serrage	8 mm
Niveau acoustique	79 dB
Hauteur	232 - 292 mm
Poids	3,5 kg



Ponceuses



SB10V2WAZ
Ponceuse à bande
 EAN 4966376296613

245.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 bande abrasive - 1 sac à poussière



Spécifications techniques

Bande abrasive	610 x 100 mm
Vitesse de bande à vide	240 - 420 m/min.
Puissance absorbée	1.020 W
Niveau acoustique	88 dB
L x B	363 x 189 mm
Poids	5,2 kg

SB8V2WAZ
Ponceuse à bande
 EAN 4966376296798

202.48

Hors TVA



Accessoires standard

1 bande abrasive - 1 sac à poussière



Spécifications techniques

Bande abrasive	533 x 76 mm
Vitesse de bande à vide	250 - 450 m/min.
Puissance absorbée	1.020 W
Niveau acoustique	87 dB
L x B	318 x 171 mm
Poids	4,3 kg

SV12SDUAZ
Ponceuse vibrante
 EAN 4966376279395

185.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 papier abrasif - 1 sac à poussière



Spécifications techniques

Semelle de ponçage	228 x 114 mm
Nombre de mouvements de ponçage	20.000 /min.
Puissance absorbée	300 W
Régime à vide	10.000 tr/min.
Niveau acoustique	76 dB
Longueur	300 mm
Poids	2,8 kg

SV12SHWBZ
Ponceuse vibrante
 EAN 4966376279753

103[€]
 Hors TVA



Accessoires standard

1 jeu de papier abrasif - 1 sac à poussières



Spécifications techniques

Semelle de ponçage	110 x 190 mm
Puissance absorbée	200 W
Régime à vide	14.000 tr/min.
Niveau acoustique	82 dB
Hauteur	133 mm
Poids	1 kg

SV12SGWBZ
Ponceuse vibrante
 EAN 4966376279647

103[€]
 Hors TVA



Accessoires standard

1 jeu de papier abrasif - 1 sac à poussières



Spécifications techniques

Semelle de ponçage	110 x 100 mm
Puissance absorbée	200 W
Régime à vide	14.000 tr/min.
Niveau acoustique	79 dB
Hauteur	137 mm
Poids	1,1 kg

FSV10SALAZ
Ponceuse vibrante
 EAN 4966376298570

78[€]
 Hors TVA



Accessoires standard

1 jeu de papier abrasif - 1 sac à poussières



Spécifications techniques

Semelle de ponçage	184 x 92 mm
Nombre de mouvements de ponçage	20.000 /min.
Puissance absorbée	180 W
Régime à vide	10.000 tr/min.
Longueur	184 mm
Poids	1,3 kg

SV15YCWBZ
Ponceuse excentrique
 EAN 4966376280162

245.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 feuille de papier abrasif - 1 poignée latérale - 1 clé



Spécifications techniques

Diamètre semelle de ponçage	150 mm
Course	2,8/6,2 mm
Puissance absorbée	350 W
Régime à vide	4.200 - 11.000 tr/min.
Niveau acoustique	82 dB
Hauteur	182 mm
Poids	2,5 kg

SV13YAWBZ
Ponceuse excentrique
 EAN 4966376279920

119⁸³

Hors TVA



Accessoires standard

1 papier abrasif - 1 sac à poussières - 1 coffret en PVC



Spécifications techniques

Diamètre semelle de ponçage	125 mm
Course	3,2 mm
Puissance absorbée	230 W
Régime à vide	7.000 - 12.000 tr/min.
Niveau acoustique	79 dB
Hauteur	145 mm
Poids	1,4 kg

SV13YBWBZ
Ponceuse excentrique
 EAN 4966376280117

95⁰⁴

Hors TVA



Accessoires standard

1 papier abrasif - 1 sac à poussière



Spécifications techniques

Diamètre semelle de ponçage	125 mm
Course	3,2 mm
Puissance absorbée	230 W
Régime à vide	12.000 tr/min.
Niveau acoustique	79 dB
Hauteur	145 mm
Poids	1,35 kg

Aspirateurs



RP350YDHWAZ
Aspirateur pour eau et poussières avec nettoyage automatique de filtre

EAN 4966376281060

649.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 flexible - 2 filtres - 1 adaptateur en caoutchouc - 1 bouchon
 1 cuve à poussière - 1 sac à poussières en plastique

Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.200 W
Déplacement d'air	3,6 m³/min.
Dépression max.	25 kPa
Capacité du réservoir poussières	25 L
Capacité du réservoir liquides	22 L
Classe de filtre	H
Diamètre du flexible	35 mm
Longueur du flexible	5 m
L x l x H	550 x 550 x 400 mm
Poids	15,7 kg



RP350YDMWAZ
Aspirateur pour eau et poussières avec nettoyage automatique de filtre

EAN 4966376281077

589.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 flexible - 2 filtres - 1 adaptateur en caoutchouc - 1 bouchon
 1 cuve à poussière - 1 sac à poussières en plastique

Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.200 W
Déplacement d'air	3,6 m³/min.
Dépression max.	25 kPa
Capacité du réservoir poussières	25 L
Capacité du réservoir liquides	22 L
Classe de filtre	M
Diamètre du flexible	35 mm
Longueur du flexible	5 m
L x l x H	550 x 550 x 400 mm
Poids	15,7 kg



RP500YDMWAZ
Aspirateur pour eau et poussières avec nettoyage semi-automatique de filtre

EAN 4966376281138

599.-

Hors TVA



Accessoires standard

1 flexible - 2 filtres - 1 adaptateur en caoutchouc - 1 bouchon
 1 cuve à poussière - 1 sac à poussières en plastique

Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.200 W
Déplacement d'air	3,6 m³/min.
Dépression max.	25 kPa
Capacité du réservoir poussières	45 L
Capacité du réservoir liquides	40 L
Classe de filtre	M
Diamètre du flexible	35 mm
Longueur du flexible	5 m
L x l x H	960 x 595 x 465 mm
Poids	18 kg



RP250YDMWAZ
Aspirateur pour eau et poussières
avec nettoyage semi-automatique de filtre
 EAN 4966376280971

469,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 flexible - 2 filtres - 1 adaptateur en caoutchouc - 1 bouchon
 1 cuve à poussière - 1 sac à poussières en plastique

Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.200 W
Déplacement d'air	3,6 m ³ /min.
Dépression max.	25 kPa
Capacité du réservoir poussières	20 L
Capacité du réservoir liquides	16 L
Classe de filtre	M
Diamètre du flexible	35 mm
Longueur du flexible	5 m
L x l x H	430 x 490 x 390 mm
Poids	12,7 kg



RP300YDLWAZ
Aspirateur eau et poussières
 EAN 4966376281053

199,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 flexible d'aspiration diam. 32 mm et 3,5 m de longueur
 avec pistolet - 2 rallonges de tuyau d'aspiration métallique
 1 jeu de brosses de sol (avec insert sol et insert pour
 aspiration de liquides) - 1 suceur plat - 1 adaptateur
 1 brosse ronde pour meubles - 1 suceur à fente - 1 crochet
 1 porte-tuyau - 1 sac à poussière PE - 1 sac à poussière fleecé

Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.000 W
Déplacement d'air	3,6 m ³ /min.
Dépression max.	21 kPa
Capacité	30 L
Classe de filtre	L
Diamètre du flexible	32 mm
Longueur du flexible	3,5 m
Niveau acoustique	72 dB
L x l x H	391 x 398 x 658 mm
Poids	9,2 kg



RP250YDLWAZ
Aspirateur eau et poussières
 EAN 4966376280964

169,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 flexible d'aspiration diam. 32 mm et 3,5 m de longueur
 avec pistolet - 2 rallonges de tuyau d'aspiration métallique
 1 jeu de brosses de sol (avec insert sol et insert pour
 aspiration de liquides) - 1 suceur plat - 1 adaptateur
 1 brosse ronde pour meubles - 1 suceur à fente - 1 crochet
 1 porte-tuyau - 1 sac à poussière PE - 1 sac à poussière fleecé

Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.000 W
Déplacement d'air	3,6 m ³ /min.
Dépression max.	21 kPa
Capacité	25 L
Classe de filtre	L
Diamètre du flexible	32 mm
Longueur du flexible	3,5 m
Niveau acoustique	72 dB
L x l x H	374 x 392 x 550 mm
Poids	7,8 kg



RB40VAUTZ
Aspirateur/souffleur
 EAN 4966376278350






139,-

Hors TVA



Accessoires standard
 1 sac à poussières

Spécifications techniques

	Puissance absorbée	550 W
	Régime à vide	0 - 16.000 tr/min.
	Déplacement d'air	0 - 3,8 m³/min.
	Dépression max.	0 - 5,5 kPa
	Niveau acoustique	84 dB
	L x H	447 x 137 mm
	Poids	1,7 kg



Autres



EC58LAZ**Compresseur**

EAN 4966376296897

195,-

Hors TVA

**Spécifications techniques**

Puissance absorbée	750 W
Régime	2.450 tr/min.
Déplacement d'air	0,16 m³/min.
Capacité du réservoir	6,0 L
Pression	8 bar
Niveau acoustique	68,4 dB Lpa
	88,3 dB Lwa
	460 x 275 x 410 mm
	8,5 kg

L x l x H
Poids**RH650VLAZ****Pistolet à air chaud**

EAN 4966376278596

95,-

Hors TVA

**Accessoires standard**

Jeu de 5 accessoires - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Puissance absorbée	2.000 W
Débit d'air	250 - 500 L/min.
Température de service	50 - 650 °C
Diamètre d'embout	34,5 mm
L x l x H	245 x 85 x 254 mm
Poids	0,79 kg

L x l x H
Poids**RH600TLAZ****Pistolet à air chaud**

EAN 4966376278435

40⁵⁰

Hors TVA

**Accessoires standard**

Jeu de 5 accessoires - 1 coffret en PVC

Spécifications techniques

Puissance absorbée	2.000 W
Débit d'air	250 - 500 L/min.
Température de service	450 °C en 600 °C (2 standen)
Diamètre d'embout	34,5 mm
L x l x H	245 x 83 x 250 mm
Poids	0,57 kg

L x l x H
Poids

AW150LAZ
Nettoyeur haute pression

EAN 4966376297696

260³³

Hors TVA



Accessoires standard

1 pistolet - 1 flexible haute pression (10 m) - 1 buse variable (avec régulateur de pression) - 1 buse turbo - 1 flacon de détergent - 1 raccord rapide pour utilisation avec bouche de pulvérisation - 1 raccord d'eau - 1 aiguille de nettoyage
1 logement de buse - 1 poignée, 1 support de buse de pulvérisation

Spécifications techniques

Puissance absorbée	2.000 W
Pression de service	110 bar
Pression max. autorisée	150 bar
Débit / consommation d'eau	6,67 L/min.
Flexible haute pression	10 m
L x l x H	425 x 345 x 905 mm
Poids	12,4 kg



AW130LAZ
Nettoyeur haute pression

EAN 4966376297597

177⁶⁹

Hors TVA



Accessoires standard

1 pistolet - 1 flexible haute pression (10 m) - 1 buse variable (avec régulateur de pression) - 1 buse turbo - 1 flacon de détergent - 1 raccord à clipser - 1 raccord d'eau - 1 aiguille de nettoyage - 1 support de cordon - 1 poignée

Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.600 W
Pression de service	90 bar
Pression max. autorisée	130 bar
Pression d'arrivée max.	7 bar
Débit / consommation d'eau	6,0 L/min.
Flexible haute pression	10 m
L x l x H	325 x 260 x 790 mm
Poids	8,3 kg



AW100LAZ
Nettoyeur haute pression

EAN 4966376297474

111⁵⁷

Hors TVA



Accessoires standard

1 pistolet - 1 flexible haute pression (5 m) - 1 buse variable (avec régulateur de pression) - 1 flacon de détergent
1 raccord d'eau - 1 aiguille de nettoyage - 1 support de cordon - 1 support de pistolet - 1 poignée

Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.400 W
Pression de service	70 bar
Pression max. autorisée	100 bar
Pression d'arrivée max.	7 bar
Débit / consommation d'eau	5,5 L/min.
Flexible haute pression	5 m
L x l x H	305 x 245 x 465 mm
Poids	5,4 kg



Tronçonneuses



Tronçonneuses

CS40YWAZ

Tronçonneuse électrique

EAN 4966376294473

214⁰⁵

Hors TVA



Spécifications techniques

Vitesse de chaîne à vide	14,5 m/s
Pas de chaîne	3/8"
Épaisseur du chaînon d'attaque	0,05"
Longueur du guide-chaîne	40 cm
Type de guide-chaîne	à pignon
Capacité du réservoir d'huile	150 cc
L x B x H	490 x 217 x 220 mm
Poids net	5,5 kg



CS40SBWAZ

Tronçonneuse électrique

EAN 4966376294428

128¹⁰

Hors TVA



Spécifications techniques

Vitesse de chaîne à vide	14,5 m/s
Pas de chaîne	3/8"
Épaisseur du chaînon d'attaque	0,05"
Longueur du guide-chaîne	40 cm
Type de guide-chaîne	à pignon
Capacité du réservoir d'huile	200 cc
Niveau de vibration	4,0 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	94 dB
L x B x H	445 x 270 x 198 mm
Poids net	4,9 kg



CS35YWAZ

Tronçonneuse électrique

EAN 4966376294381

205⁷⁹

Hors TVA



Spécifications techniques

Vitesse de chaîne à vide	14,5 m/s
Pas de chaîne	3/8"
Épaisseur du chaînon d'attaque	0,05"
Longueur du guide-chaîne	35 cm
Type de guide-chaîne	à pignon
Capacité du réservoir d'huile	150 cc
L x B x H	490 x 217 x 220 mm
Poids net	5,4 kg



CS35SBWAZ
Tronçonneuse électrique
 EAN 4966376294299

119⁸³

Hors TVA



Spécifications techniques

Vitesse de chaîne à vide	14,5 m/s
Pas de chaîne	3/8"
Épaisseur du chaînon d'attaque	0,05"
Longueur du guide-chaîne	35 cm
Type de guide-chaîne	à pignon
Capacité du réservoir d'huile	200 cc
Niveau de vibration	4,0 m/s ² (Tri-Axial)
Niveau acoustique	94 dB
L x B x H	445 x 270 x 198 mm
Poids net	4,8 kg



CS30YWAZ
Tronçonneuse électrique
 EAN 4966376294251

197⁵²

Hors TVA



Spécifications techniques

Vitesse de chaîne à vide	14,5 m/s
Pas de chaîne	3/8"
Épaisseur du chaînon d'attaque	0,05"
Longueur du guide-chaîne	30 cm
Type de guide-chaîne	à pignon
Capacité du réservoir d'huile	50 cc
L x B x H	490 x 217 x 220 mm
Poids net	5,3 kg



Un nouveau nom, des performances inchangées.

Depuis octobre 2018, nous ne nous appelons plus Hitachi Power Tools, mais HiKOKI. En changeant de nom, nous poursuivons sur la voie de l'innovation et du succès tracée par Hitachi Power Tools.



Les bons accessoires pour n'importe quel travail.

Perçage, vissage ou sciage. Que ce soit pour le bois, la pierre ou le métal, avec les nouveaux jeux d'embouts et de mèches haut de gamme de HiKOKI, vous avez toujours les bons accessoires pour votre machine à portée de la main. Compacts et solides, les coffrets disponibles en 3 formats protègent toujours parfaitement vos embouts, où que vous les emportiez. Le système de glissière pratique permet de combiner facilement différents coffrets en un seul jeu d'embouts. Cela vous permet d'emporter facilement et rapidement les bons embouts.



Coffrets empilables

Qualité supérieure

Composés avec soin

HIKOKI System Cases



402538
HSC I avec compartimentage
EAN 4549115077508

39⁵⁰
Hors TVA



402544
HSC I vide
EAN 4549115077560

35-
Hors TVA



402539
HSC II avec insert en mousse
EAN 4549115077515

42⁵⁰
Hors TVA



402545
HSC II vide
EAN 4549115077577

40-
Hors TVA



402540
HSC III avec insert en mousse
EAN 4549115077522

46⁵⁰
Hors TVA



402546
HSC III vide
EAN 4549115077584

44-
Hors TVA



402541
HSC IV avec insert en mousse
EAN 4549115077539

48⁵⁰
Hors TVA



402547
HSC IV vide
EAN 4549115077591

46-
Hors TVA



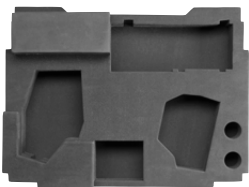
Vos outils. Parfaitement protégés.

De bons outils, cela se ménage évidemment. Voilà pourquoi nous avons mis au point ce système de rangement. Il a été conçu de telle façon que presque n'importe quelle machine Hitachi puisse être rangée dans l'un des quatre coffrets de base grâce aux cales en mousse et aux supports aux formes multifonctionnelles. De l'espace pour les accessoires a également été prévu dans les coffrets. Les HiKOKI System Cases se déclinent en quatre hauteurs. Elles sont totalement empilables et connectables les unes aux autres, ce qui les rend plus résistantes par exemple au transport. Pour vous faciliter encore la vie, une desserte à roues orientables est également proposée.

337109
Insert en mousse pour
WR18DSHL (HSC III)
EAN 4549115072909

22⁵⁰

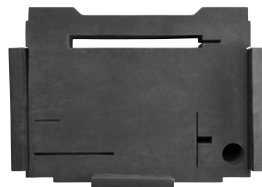
Hors TVA



337658
Insert en mousse pour
C7UY (HSC IV)
EAN 4549115081802

28⁹⁵

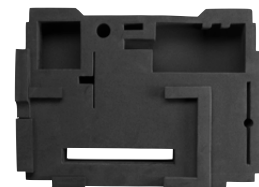
Hors TVA



337529
Insert en mousse pour
C18DSL (HSC VI)
EAN 4549115079540

22⁵⁰

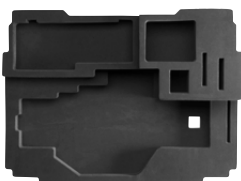
Hors TVA



337742
Insert en mousse pour
P20SF (HSC III)
EAN 4549115083967

19⁵⁰

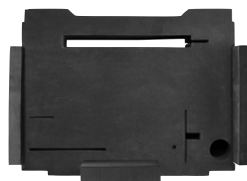
Hors TVA



337659
Insert en mousse pour
C6U2 / C7U2 / C6BU2 / C7BU2
(HSC IV)
EAN 4549115081819

28⁹⁵

Hors TVA



337110
Insert plastique pour
CJ14DSL / CJ18DSL
(HSC III)
EAN 4549115072916

8⁵⁰

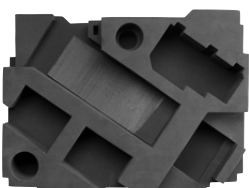
Hors TVA



373135
Insert en mousse pour
DH36DP (HSC IV)
EAN 4549115175563

33.-

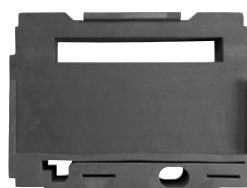
Hors TVA



370588
Insert en mousse pour
C6B (HSC IV)
EAN 4549115137776

44⁵⁰

Hors TVA



375578
Insert plastique pour
WR36DA / WR36DB (HSC II)
EAN 4549115217256

9⁹⁰

Hors TVA



337112
Insert plastique pour
WF18DSL (HSC III)
 EAN 4549115072930

8⁵⁰

Hors TVA



337764
Insert plastique pour
SV13YA (HSC III)
 EAN 4549115084858

8⁵⁰

Hors TVA



373070
Insert plastique pour
G3612 / G3613 (HSC II)
 EAN 4549115174467

8⁰⁰

Hors TVA



715699
Insert plastique pour deux
machines 18V (HSC IV)
 EAN 8717574048636

9⁵⁰

Hors TVA



375577
Insert plastique pour
NT1850/1865DBSL (HSC IV)
 EAN 4549115217249

9⁶⁰

Hors TVA



337113
Insert plastique pour
G14DSL / G18DSL (HSC II)
 EAN 4549115072947

8⁵⁰

Hors TVA



336475
Insert plastique pour visseuses-
perceuses 14 / 18V (HSC II)
 EAN 4549115055056

8⁵⁰

Hors TVA



375224
Insert plastique pour NR1890DBCL
/ NR1890DBRL (HSC IV)
 EAN 4549115213081

9⁵⁰

Hors TVA



374779
Insert plastique pour DS/DV12DA/
DJ / WH12DA/DJ (HSC II)
 EAN 4549115210615

6³⁰

Hors TVA



337941
Insert plastique pour
machines 10.8V (HSC I)
 EAN 4549115088726

8⁵⁰

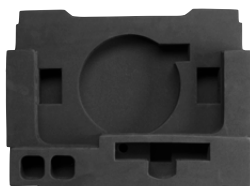
Hors TVA



337763
Insert en mousse pour
M8V2 (HSC IV)
 EAN 4549115084841

37⁵⁰

Hors TVA



337288
Insert plastique pour
DN14DSL / DN18DSL (HSC II)
 EAN 4549115075214

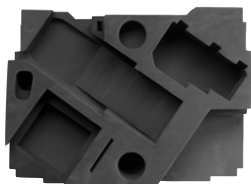
8⁵⁰

Hors TVA



370330
Insert en mousse pour
DH36DBL (HSC IV)
 EAN 4549115128538

25⁵⁰
 Hors TVA



337740
Insert plastique pour
scie sauteuse (HSC I)
 EAN 4549115083943

8⁵⁰
 Hors TVA



375344
Insert plastique (B) pour
CD3605DA (HSC IV)
 EAN 4549115214323

4⁴⁰
 Hors TVA



337741
Insert plastique pour
DH24/26/28 (HSC I)
 EAN 4549115083950

8⁵⁰
 Hors TVA



337937
Insert plastique pour
CV350V (HSC II)
 EAN 4549115090927

32⁵⁰
 Hors TVA



375343
Insert plastique (A) pour
CD3605DA (HSC IV)
 EAN 4549115214316

8⁹⁰
 Hors TVA



337114
Insert plastique pour
DH18DSL (HSC II)
 EAN 4549115072954

8⁵⁰
 Hors TVA



373646
Insert plastique pour
C3607DA (HSC IV)
 EAN 4549115187139

11⁵⁰
 Hors TVA



338763
Insert plastique pour
D20VD / DV22V (HSC II)
 EAN 4549115097964

9⁵⁰
 Hors TVA



337111
Couvercle insérable en plastique
pour CJ14DSL / CJ18DSL (HSC III)
 EAN 4549115072923

8⁵⁰
 Hors TVA



373651
Insert plastique pour
C18DBAL / C3606DA (HSC IV)
 EAN 4549115200043

13.-
 Hors TVA



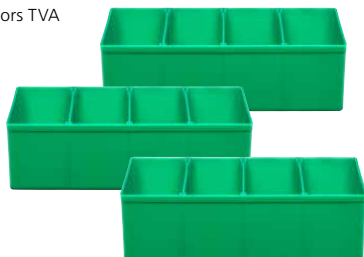
337746
Insert + box set vert
(HSC I)
 EAN 4549115084537

7⁷⁵
 Hors TVA



402542
Kit coffret vert (3 pièces) (HSC I)
EAN 4549115077546

4.95
Hors TVA



711243
Coffret de rangement vert (HSC I)
EAN 8717574047264

1.70
Hors TVA



711242
Coffret de rangement bleu (HSC I)
EAN 8717574047257

1.50
Hors TVA



711241
Coffret de rangement (HSC I)
EAN 8717574047240

1.30
Hors TVA



711240
Coffret de rangement rouge (HSC I)
EAN 8717574047233

1.10
Hors TVA



336472
Blocage pour HSC
EAN 4549115054240

0.75
Hors TVA



337743
Blocage pour châssis
EAN 4549115084506

1.25
Hors TVA



336473
Poignée pour HSC
EAN 4549115054257

4.75
Hors TVA



336474
Axe de charnière pour HSC
EAN 4549115054264

0.45
Hors TVA



402543
Desserte avec roulettes orientables pour HSC
EAN 4549115077553

42.50
Hors TVA



Aspiration de poussière



Travaillez sans poussière. Où que vous soyez.

Chez HiKOKI, nous estimons que les conditions dans lesquelles vous travaillez sont extrêmement importantes. C'est pourquoi nous réfléchissons jusque dans le moindre détail pour les rendre aussi confortables, sûres et saines que possible. Les opérations de burinage, démolition, fraisage et ponçage libèrent une grande quantité de poussière. Pour chaque projet intérieur ou extérieur, HiKOKI propose les bons systèmes, accessoires d'aspiration et masques de protection.

TNO innovation
for life

Dans la construction, le travail sans poussière est la norme depuis 2013. Les quantités importantes de poussière de quartz et particules dégagées par le forage ou sciage dans différentes sortes de briques peuvent entraîner non seulement des amendes élevées, mais surtout des lésions irréversibles aux poumons. HiKOKI fournit des systèmes d'aspiration de poussière pour quasiment toutes ses machines. Là où il est important de travailler sans poussière, HiKOKI a fait contrôler ses outils électroportatifs par TNO.

783120
Collecteur à poussières avec
capot ARBO 125 mm
EAN 8717574053937

305,-
Hors TVA



783107
Bague de raccordement
meuleuse d'angle 125 mm
G13SB3
EAN 8717574044126

7,25
Hors TVA



783109
Manchon de connexion
universel 38 mm
EAN 8717574044157

15,25
Hors TVA



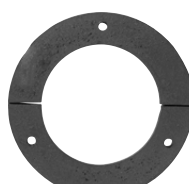
783102
Collecteur de poussière meuleuse
d'angle 125 mm pierre douce
EAN 8717574044096

65,-
Hors TVA



783113
Bague de raccordement
meuleuse d'angle 125 mm
< 800 W
EAN 8717574048988

12,50
Hors TVA



783121
Collecteur à
poussière universel
avec manchon
pour marteaux
SDS-MAX
H45MEY / H60MEY
EAN 8717574058017

90,-
Hors TVA



783104
Collecteur de poussière
meuleuse d'angle 125 mm
 Pierre naturelle
 EAN 8717574044119

72⁵⁰

Hors TVA



783115
Adaptateur pour marteaux
H65SB2/SB3, à utiliser avec
carénage 783121
 EAN 8717574049572

61⁵⁰

Hors TVA



783123
Adaptateur d'aspiration
forage avec manchon
pour trous jusqu'à
max. Ø180 mm
 EAN 8717574058253

109,-

Hors TVA



783106
Branchement accu meuleuse
d'angle 125 mm G18DBL
 EAN 8717574058147

12,-

Hors TVA



783116
Adaptateur d'aspiration
forage pour trous jusqu'à
max. Ø14 mm
 EAN 8717574051292

20⁵⁰

Hors TVA



783103
Collecteur de poussière
meuleuse d'angle 230 mm
 Pierre douce
 EAN 877574044102

89,-

Hors TVA



783114
Embout caoutchouc
pour 783121
 EAN 8717574048995

10²⁵

Hors TVA



783122
Adaptateur d'aspiration
forage avec manchon
pour trous jusqu'à
max. Ø90 mm
 EAN 8717574058246

68,-

Hors TVA



783108
Bague de raccordement de
meuleuse d'angle 230 mm
 EAN 8718182362145

9⁵⁰

Hors TVA



714959
Unité d'aspiration
dans HSC II
 EAN 8717574054798

149,-

Hors TVA



Accessoires standard

1 HSC II

Utilisation responsable
dans la brique silico-calcaire

1.000 trous de forage par journée de travail
 de 8 heures.

Utilisation responsable
dans le béton / la brique

1.750 trous de forage par journée de travail
 de 8 heures.



Approuvé par :
TNO innovation
 for life

Index

A		C9U3WBZ	87	DH24PH2WSZ	68	DV22VW4Z	54	G23SWU2UGZ	82
<hr/>		CB18DBLW4SZ	33	DH26PB2W1Z	65	DV36DAW2Z	15	G23UDY2WKZ	81
AW100LAZ	108	CB18DBLW4Z	33	DH26PC2W1Z	68	DV36DAW4Z	15	G3613DAW2Z	17
AW130LAZ	108	CC14SFWAZ	94	DH28PB2WSZ	65			G3613DBW2Z	18
AW150LAZ	108	CD3605DAW2Z	19	DH28PCWSZ	66	E		G3623DAW4Z	18
B		CE16SAUAZ	85	DH28PCY2WSZ	67	<hr/>		G3623DAWGZ	18
<hr/>		CG36DAW4Z	22	DH28PDWSZ	66	EBM315L	45	GP2S2UTZ	84
BCL1015	45	CG36DAW5Z	22	DH28PECWSZ	67	EC58LAZ	107	GP3VWAZ	84
BCL1415	45	CH3656DAW4Z	22	DH28PMY2WSZ	67	ET36AW0Z	23	GP5VWAZ	84
BCL1815	46	CJ160VAW1Z	89	DH30PC2WSZ	66	F		H	
BCL715	45	CJ160VW1Z	89	DH36DMAW2Z	16	<hr/>		<hr/>	
BL36200W1Z	47	CJ18DSL2Z	30	DH36DMAWAZ	16	FDV16VB2U3Z	56	H25PVWSZ	73
BSL1215	45	CJ18DSLW4Z	30	DH36DPAW2DZ	16	FSV10SALAZ	100	H41MB2WSZ	73
BSL1225M	45	CJ90VASTWAZ	90	DH36DPAW2Z	15			H41MEWSZ	72
BSL1240M	45	CJ90VSTWAZ	90	DH40MCWSZ	69	G		H45MEYWTZ	72
BSL1430C	45	CL18DSL6SZ	32	DH40MEYWSZ	69	<hr/>		H60MCWSZ	72
BSL1450	46	CL18DSL6Z	32	DH45MEYWSZ	69	G13BAWQZ	76	H60MEYWTZ	71
BSL1460	46	CM12YUAZ	83	DH52MEYWSZ	68	G13BYWQZ	75	H65SB3WTZ	71
BSL1830C	46	CM55BU1Z	83	DN18DSL2Z	28	G13SB3SDZ	83	H65SD3WTZ	71
BSL1830C Twin pack	46	CM9UBYWSZ	83	DN18DSL4Z	28	G13SB3YGZ	76	H70SALAZ	70
BSL1860	46	CN16SAUAZ	85	DS12DAW4Z	40	G13SB3YZZ	76	H70SDLAZ	70
BSL2530	46	CR13V2WSZ	91	DS12DAWEZ	40	G13SE2YHZ	77	H90SGWAZ	70
BSL3620	46	CR13VEYWSZ	90	DS12DAWFZ	40	G13SE2YZZ	77		
BSL3625	47	CR18DBLW4SZ	32	DS12DDW4Z	39	G13SN2Y3Z	78	K	
BSL3626	47	CR18DBLW4Z	32	DS12DDWHZ	39	G13SR4YGZ	78	<hr/>	
BSL3626X	47	CR36DAW4Z	19	DS18DBL2W2Z	24	G13STAYGZ	78	KC12DAWAZ	39
BSL3660	47	CR36DAWGZ	19	DS18DBL2W4Z	24	G13SWYMZ	77	KC12DAWBZ	39
BSL36A18	43	CS30YWAZ	111	DS18DBSLW3Z	24	G13VAWKZ	75	KC18DBDLWDZ	37
BSL36A18 Twin pack	43	CS35SBWAZ	111	DS18DBSLW6Z	24	G13VEWQZ	75	KC18DG4LWDZ	38
BSL36B18	43	CS35YWAZ	110	DS18DBSLWNZ	24	G13YC2LAZ	76	KC18DPLWDZ	37
BSL36B18 Twin pack	43	CS3630DAW4Z	21	DS18DJLWCZ	26	G13YGWQZ	75	KC18DRBLWBDZ	38
		CS40SBWAZ	110	DS18DJLWKPZ	26	G15VAWKZ	79	KC18DRBLWDZ	38
		CS40YWAZ	110	DS18DJLWQZ	25	G15YC2LBZ	79		
		CV18DBLW2Z	33	DS18DSL2Z	25	G18DBBALW2Z	31	M	
		CV18DBLW4Z	33	DS18DSLW4Z	25	G18DBBALW5Z	31	<hr/>	
		CV350VW1Z	91	DS36DAW2Z	15	G18DBBLW2Z	31	M12V2WSZ	96
C				DS36DAW4Z	15	G18DBBLW5Z	31	M12VEUTZ	97
<hr/>		D		DV12DAW4Z	40	G18DBBLW5Z	31	M8SA2LAZ	97
C12LCHUTWZ	93	<hr/>		DV12DAWFZ	40	G18DBBVLW2Z	31	M8V2WSZ	97
C12LCHUTZ	93	D10VC3WCZ	53	DV12DDW4Z	40	G18DBBVLW5Z	31		
C12RSH2WAZ	93	D10VFWUZ	52	DV12DDWHZ	40	G18DSL3Z	31	N	
C18DBALW2Z	30	D10VGWUZ	51	DV16VWUZ	56	G18DSLW5Z	31	<hr/>	
C18DBALW4Z	30	D10YBM1Z	56	DV18DBL2W2Z	27	G18SE4UDZ	79	NR1890DBCLW7Z	33
C3606DAW2Z	19	D13VB3LBZ	53	DV18DBL2W4Z	27	G18SW2WAZ	79	NR1890DBCLW9Z	33
C3607DAW2Z	18	D13VFWUZ	51	DV18DBSLW3Z	27	G23BYEWKZ	80	NT1850DBSLW4Z	34
C3610DRAW4Z	20	D13VGLWDZ	52	DV18DBSLW6Z	27	G23MRUAW6Z	81	NT1865DBALW4Z	
C3610DRAWAZ	20	D13VGLWQZ	27	DV18DBSLWQZ	27	G23MRUAWKZ	81	(NT1865DMA)	34
C7BUMW1Z	87	D6SHUAZ	52	DV18DSLW4SZ	27	G23SC4UDZ	81	NT1865DBSLW4Z	
C7MFALAZ	88	DB3DL2WCZ	41	DV18DSLW4Z	27	G23STCPZ	80	(NT1865DM)	34
C7SSUTZ	88	DH18DBLW2DZ	28	DV20VB2WSZ	55	G23STWAZ	82		
C7U3W1Z	88	DH18DBLW2Z	28	DV20VB2WUZ	55	G23SW2CPZ	80	P	
C8FSEUAWZ	92	DH18DBLW4Z	28	DV20VB2WVZ	55	G23SW2W7Z	82	<hr/>	
C8FSEUAZ	92	DH24PG2WSZ	65	DV20VDW4Z	54	G23SW2WWZ	82	P18DSLW2Z	32
C8FSHEUAWZ	92								
C8FSHEUAZ	91								
C9BU3WBZ	87								

P18DSLW4Z	32	UC3SFLW0Z	44	337659	115	783113	120
P20SA2UAZ	96	UM12VSTLAZ	63	337740	117	783114	121
P20SFWAZ	96	UM16VSTLAZ	63	337741	117	783115	121

R

R18DSLW4Z	35
RB18DSSL4Z	35
RB36DAW4Z	22
RB40VAUTZ	105
RH600TLAZ	107
RH650VLAZ	107
RP250YDLWAZ	104
RP250YDMWAZ	104
RP300YDLWAZ	104
RP350YDHWAZ	103
RP350YDMWAZ	103
RP3608DAW4Z	21
RP3608DBW4Z	21
RP500YDMWAZ	103

S

SAT180L2Z	84
SAY150AV2Z	85
SB10V2WAZ	99
SB8V2WAZ	99
SP18VAUAZ	85
SV12SDUAZ	99
SV12SGWBZ	100
SV12SHWBZ	100
SV13YAWBZ	101
SV13YBWBZ	101
SV15YCWAZ	101

U

UB18DAW4Z	35
UB18DELL0Z	35
UB18DGLL0Z	35
UB18DJLL0Z	35
UC10SL2W0Z	44
UC12SL2W0Z	44
UC18YGL2W0Z	44
UC18YKSLW0Z	44
UC18YML2W0Z	44
UC18YRLW0Z	44
UC18YSL3W0Z	42
UC18YSL3WA3	43
UC18YSL3WB3	43
UC18YSL3WEZ	43
UC18YSL3WFZ	43
UC18YTSW0Z	42
UC36YSLW0Z	44

UC3SFLW0Z	44
UM12VSTLAZ	63
UM16VSTLAZ	63
UR18DSALW4Z	36
UR18DSDLW4Z	36
UR18DSMLW4Z	36

V

VTV16L3Z	54
----------	----

W

W4YDLAZ	58
W6V4LAZ	57
W6VA4WAZ	57
W6VB3WFZ	58
W6VMWAZ	58
W8VB2WFZ	57
WF18DSLW6SZ	30
WF18DSLW6Z	30
WH12DAW4Z	41
WH12DAWFZ	41
WH12DDW4Z	41
WH12DDWHZ	41
WH18DBDL2W2Z	29
WH18DBDL2W4Z	29
WH36DBW2Z	16
WR14VEWAZ	61
WR16SEWAZ	61
WR18DBDL2W2Z	29
WR18DBDL2W4Z	29
WR18DSHLL2Z	29
WR18DSHLW4Z	29
WR22SEWAZ	60
WR25SEWAZ	60
WR36DAW2Z	17
WR36DBW2Z	17

3

336472	118
336473	118
336474	118
336475	116
337109	115
337110	115
337111	117
337112	116
337113	116
337114	117
337288	116
337529	115
337658	115

337763	116
337764	116
337937	117
337941	116
338763	117
370330	117
370588	115
373070	116
373135	115
373646	117
373651	117
374779	116
375224	116
375343	117
375344	117
375577	116
375578	115

4

402538	114
402539	114
402540	114
402541	114
402542	118
402543	118
402544	114
402545	114
402546	114
402547	114

7

711240	118
711241	118
711242	118
711243	118
712600	94
712650	94
714959	121
715699	116
783102	120
783103	121
783104	121
783106	121
783107	120
783108	121
783109	120

HITACHI POWER TOOLS s'appelle maintenant:

HiKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

HiKOKI Power Tools Nederland B.V.

Brabanthaven 11, 3433 PJ Nieuwegein

Tél. Général : 030-608 40 40

Vente : 030-608 40 50

Fax Vente : 030-606 72 66

verkoop@hikoki-powertools.nl

HiKOKI Power Tools Belgique N.V./S.A.

Koningin Astridlaan 51, 1780 Wemmel

Tél. 02/4601720

Fax 02/4602542

info@hikoki-powertools.be

**Suivez-nous également sur les médias sociaux
pour ne rien rater de ce qui se passe chez HiKOKI**



hikoki-powertools.nl

hikoki-powertools.be

Les prix figurant dans ce catalogue sont valables jusqu'au 1er février 2020.

Les prix s'entendent hors TVA et sont valables dans la limite des stocks disponibles.

Sous réserve de modifications, d'erreurs d'impression ou de typographie.

Seulement pour la Belgique: Recupel et Bebat non inclus.

Koki Holdings Co., Ltd.

Shinagawa Intercity Tower A, 20th floor15-1,
Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo 108-6020, Japon

Tél. +81-3-5783-0601

Fax +81-3-5783-0709

www.koki-holdings.com