

# this is proformance



# Outils électriques pour les professionnels

and the same of th	Meuleuses d'angle / Meuleuses droites	4
	Accessoires pour meuleuses d'angle / Meuleuses droites	9
	Traitement de surface métallique	14
0	Accessoires pour le traitement superficiel du métal	17
	Scies Sabres	27
M	Accessoires pour scies	29
	Machines sur batterie / Vestes chauffantes sur batterie	31 / 54
1	Accessoires pour les machines sur batterie	56
M	Ponceuses pour murs et plafonds	64
	Accessoires pour les travaux des plafonds et des murs	69
	Traitement de surface poncer	74
	Accessoires pour le traitement de surface poncer	79
15	Machines d'assainissement	90
	Accessoires pour les machines d'assainissement	96
	Outils spéciaux	103
	Accessoires pour outils spéciaux	104
WALL TO	Marteaux	105
I	Accessoires pour marteaux	107
	Aspirateurs industriels	111
	Accessoires pour aspirateurs industriels	116
Pii	Épurateur d'air de chantier	125
	Accessoires épurateur d'air de chantier	126
	Mélangeurs	128
W	Accessoires pour mélangeurs	129
	Matériel de mesure / Laser	131
	Accessoires pour laser de mesure	134
dimin	Polisseuses	135
	Accessoires pour polisseuses	142
	Traitement de la pierre	148
***	Accessoires pour le travail de la pierre	151
<b>.</b>	Système de coffret de transport L-BOXX®	154

## Meuleuses d'angle et meuleuses droites

#### L 9-11 125

Meuleuse d'angle 900 Watt, Ø 125 mm



## Référence 492.531









#### Caractéristiques techniques Clé produit 101 900 W Puissance absorbée Puissance utile 600 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Diamètre de disque max. 125 mm Vitesse de rotation à vide 11500 tr/min Emmanchement meuleuse d'angle M14 Longueur de câble 4.0 m Dimension LxlxH 300 x 75 x 105 mm Poids 2.0 kg

#### **Equipement de base:**

1 Carter de protection du ponçage (436.860) · 1 Bride de serrage (335.282) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100.080) · 1 Clé à ergots (100.110)

1 Poignée (450.774)

#### LE 9-11 125

Meuleuse d'angle de 900 Watt, usage universel, Ø 125 mm



#### Référence 436.291











Caractéristiques techniques	Clé produit 10
Puissance absorbée	900 W
Puissance utile	600 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Diamètre de disque max.	125 mm
Vitesse de rotation à vide	6000 - 11500 tr/min
Emmanchement meuleuse d'angle	M14
Longueur de câble	4.0 m
Dimension LxlxH	300 x 75 x 105 mm
Poids	2.0 kg

#### Equipement de base:

1 Carter de protection du ponçage (436.860) · 1 Bride de serrage (335.282) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100.080) · 1 Clé à ergots (100.110) 1 Poignée (450.774)

#### **LE 9-11 125 L-BOXX**

Meuleuse d'angle de 900 Watt, usage universel, Ø 125 mm



## Référence 436.739









Puissance absorbée Puissance utile Tension Fréquence Diamètre de disque max. Vitesse de rotation à vide Emmanchement meuleuse d'angle Longueur de câble Dimension LxlxH

Caractéristiques techniques

Clé produit 101 900 W 600 W 230 V 50/60 Hz 125 mm 6000 - 11500 tr/min 4.0 m 300 x 75 x 105 mm 2.0 kg

#### Equipement de base:

1 Carter de protection du ponçage (436.860) · 1 Bride de serrage (335.282) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100.080) · 1 Clé à ergots (100.110)

1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (414.204) · 1 Poignée (450.774)

#### L 12-11 125

Meuleuse d'angle de 1200 Watt, usage universel, Ø 125 mm



## Référence 447676











#### Caractéristiques techniques

Clé produit 101 1200 W Puissance absorbée 700 W Puissance utile Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Diamètre de disque max. 125 mm Vitesse de rotation à vide 11500 tr/min Emmanchement meuleuse d'angle M14 4.0 m Longueur de câble 300 x 75 x 105 mm Dimension LxlxH Poids 2.0 kg

#### Equipement de base:

1 Carter de protection du ponçage (436.860) · 1 Bride de serrage (335.282) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100.080) · 1 Clé à ergots (100.110)

1 Poignée (450.774)

2.0 kg

#### L 13-10 125-EC

Meuleuse d'angle de 1300 Watt avec moteur sans balais, Ø 125 mm



#### Référence 495.255









Caractéristiques techniques Clé produit 101 Puissance absorbée 1300 W Puissance utile 910 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque max. 125 mm Vitesse de rotation à vide 10000 tr/min M14 Emmanchement meuleuse d'angle Longueur de câble 4.0 m 295 x 75 x 110 mm Dimension LxlxH

#### Equipement de base:

. Carter de protection du ponçage (436.860) · 1 Bride de serrage (335.282) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100.080) · 1 Clé à ergots (100.110)

#### L 1506 VR

Meuleuse 1200 Watt, Ø 125 mm



## Référence 437.972









Poids

#### Caractéristiques techniques Clé produit 101 1200 W Puissance absorbée 700 W Puissance utile 230 V Tension Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque max. 125 mm 2200 - 6800 tr/min Vitesse de rotation à vide Emmanchement meuleuse d'angle M14 Longueur de câble 4.0 m Dimension LxlxH 305 x 73 x 120 mm **Poids** 1.9 kg

#### Equipement de base:

1. Carter de protection du ponçage (394.394) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100.080) · 1 Ecrou à serrage SW 17 (191.612)

1 Plateau de ponçage auto-agrippant M 14 (208.817) · 1 Clé à ergots (100.110) · 1 Poignée (450.774)

#### **LE 14-7 125 INOX**

INOXFLEX 1400 Watt, la spécialiste de l'usinage d'aciers inoxydables et d'aciers alliés, Ø 125 mm



#### Référence 406.546











#### Caractéristiques techniques Clé produit 101 Puissance absorbée 1400 W 880 W Puissance utile Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque max. 125 mm Vitesse de rotation à vide 2100 - 7500 tr/min Emmanchement meuleuse d'angle M14 Longueur de câble 4.0 m Dimension LxlxH 300 x 70 x 110 mm Poids 2.4 kg

#### Equipement de base:

1 Carter de protection du ponçage (394.394) · 1 Poignée SoftVib (530.903) · 1 Ecrou à serrage SW 17 (191.612)

1 Ecrou de serrage rapide FixTec M 14 (313.459) · 1 Capuchon anti-poussière (520.527)

#### L 15-11 125

Meuleuse d'angle 1500 Watt, Ø 125 mm



# Référence 447.692









## Puissance utile Tension Fréquence

**Poids** 

Puissance absorbée

Diamètre de disque max. Vitesse de rotation à vide Emmanchement meuleuse d'angle Longueur de câble Dimension LxlxH

Caractéristiques techniques

Clé produit 101 1500 W 960 W 230 V 50/60 Hz 125 mm 11500 tr/min M14 4.0 m 310 x 75 x 105 mm 2.3 kg

1 Carter de protection du ponçage (436.860) · 1 Poignée SoftVib (530.903) · 1 Bride de serrage (335.282) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100.080)

#### LE 15-11 125

Meuleuse d'angle 1500 Watt à vitesse de rotation variable, Ø 125 mm



#### Référence 447.722









Clé produit 101 Caractéristiques techniques Puissance absorbée 1500 W Puissance utile 960 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque max. 125 mm Vitesse de rotation à vide 2800 - 11500 tr/min Emmanchement meuleuse d'angle Longueur de câble 4.0 m Dimension LxlxH 310 x 75 x 105 mm Poids 2.3 kg

#### Equipement de base:

1 Carter de protection du ponçage (436.860) · 1 Poignée SoftVib (530.903) · 1 Bride de serrage (335.282) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100.080)

#### L 3406 VRG

Meuleuse d'angle 1400 Watt à vitesse de rotation variable,



## Référence 406.503











Caractéristiques techniques	Clé produit 10°
Puissance absorbée	1400 W
Puissance utile	880 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Diamètre de disque max.	125 mm
Vitesse de rotation à vide	2100 - 7500 tr/min
Emmanchement meuleuse d'angle	M14
Longueur de câble	4.0 m
Dimension LxlxH	325 x 74 x 112 mm
Poids	2.2 kg

#### **Equipement de base:**

1 Carter de protection du ponçage (394.394) · 1 Poignée SoftVib (530.903) · 1 Ecrou à serrage SW 17 (191.612)

1 Ecrou de serrage rapide FixTec M 14 (313.459)

#### LB 17-11 125

Meuleuse d'angle de 1700 Watt avec frein, Ø 125 mm



#### Référence 447.625











#### Caractéristiques techniques Clé produit 101 1700 W Puissance absorbée 1050 W Puissance utile Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque max. 125 mm Vitesse de rotation à vide 11500 tr/min Emmanchement meuleuse d'angle M14 Longueur de câble 4.0 m 340 x 77 x 105 mm Dimension LxlxH Poids 2.6 kg

#### Equipement de base:

1 Carter de protection du ponçage (436.860) · 1 Poignée SoftVib (530.903) · 1 Bride de serrage (335.282) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100.080)

#### LBE 17-11 125

Meuleuse d'angle de 1700 Watt à vitesse de rotation variable et frein, Ø 125 mm









## Caractéristiques techniques

Clé produit 101 Puissance absorbée 1700 W Puissance utile 1050 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque max. 125 mm Vitesse de rotation à vide 2800 - 11500 tr/min Emmanchement meuleuse d'angle M14 Longueur de câble 4.0 m Dimension LxlxH 340 x 77 x 105 mm 2.6 kg

1 Carter de protection du ponçage (436.860) · 1 Poignée SoftVib (530.903) · 1 Bride de serrage (335.282) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100.080)

#### L 21-8 180

Meuleuse d'angle 2100 Watt, Ø 180 mm



Référence 392.782







Caractéristiques techniques Clé produit 102 2100 W Puissance absorbée Puissance utile 1250 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque max. 180 mm Vitesse de rotation à vide 8300 tr/min M14 Emmanchement meuleuse d'angle Longueur de câble 4.0 m 495 x 101 x 135 mm Dimension LxlxH **Poids** 5.2 kg

1 Carter de protection du ponçage (416.517) · 1 Poignée SoftVib (325.384) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100.080) · 1 Clé à ergots (100.110)

1 Bride de serrage (335.282)

#### L 21-6 230

Meuleuse d'angle 2100 Watt, Ø 230 mm



## Référence 391.514







#### Caractéristiques techniques Clé produit 102 Puissance absorbée 2100 W 1250 W Puissance utile Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Diamètre de disque max. 230 mm Vitesse de rotation à vide 6500 tr/min Emmanchement meuleuse d'angle M14 4.0 m Longueur de câble 490 x 104 x 90 mm Dimension LxlxH **Poids** 5.4 kg

#### Equipement de base:

1 Carter de protection du ponçage (338.729) · 1 Poignée SoftVib (325.384) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100.080) · 1 Clé à ergots (100.110)

1 Bride de serrage (335.282)

#### L 26-6 230

Meuleuse d'angle 2600 Watt, Ø 230 mm













#### Caractéristiques techniques

Clé produit 102 Puissance absorbée 2600 W Puissance utile 1800 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque max. 230 mm Vitesse de rotation à vide 6500 tr/min Emmanchement meuleuse d'angle M14 Longueur de câble 4.0 m Dimension LxlxH 500 x 106 x 145 mm **Poids** 6.35 kg

1 Carter de protection du ponçage (442.828) · 1 Poignée SoftVib (325.384) · 1 Ecrou de serrage rapide SDS (253.049) · 1 Clé hex. SW 6 (104.167)

1 Clé à ergots (100.110) · 1 Bride de serrage (335.282)

#### DCG L 26-6 230 Set

Système de découpe diamant, Ø 230mm



## Référence 494.631











#### Caractéristiques techniques

2600 W Puissance absorbée 1800 W Puissance utile 230 V Tension Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque max. 230 mm 6500 tr/min Vitesse de rotation à vide Emmanchement meuleuse d'angle M14 Longueur de câble 4.0 m 610 x 195 x 290 mm Dimension LxlxH **Poids** 9.18 kg Profondeur de coupe 60 mm

#### Equipement de base:

1 Carter de tronçonnage pour l'aspiration de poussière avec meuleuse 230 mm (471.895)

1 Diamantjet - Disque de tronçonnage diamanté universel (500.720) · 3 Inserts en caoutchouc (494.593) · 1 Rondelle d'écartement (494.615)

1 Poignée SoftVib (325.384) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100.080) · 1 Clé hex. SW 6 (104.167) · 1 Clé à ergots (100.110) · 1 Coffret de transport (499.579)

1 Bride de serrage (335.282)

Clé produit 102

#### DCG L 26-6 230 G-Set

Système de découpe diamant, Ø 230mm



#### Référence 494.674











Caractéristiques techniques Clé produit 102 2600 W Puissance absorbée Puissance utile 1800 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque max. 230 mm Vitesse de rotation à vide 6500 tr/min Emmanchement meuleuse d'angle M14 Longueur de câble 4.0 m Dimension LxlxH 610 x 195 x 290 mm 9.18 kg Poids Profondeur de coupe 60 mm

#### Equipement de base:

- 1 Carter de tronçonnage pour l'aspiration de poussière avec meuleuse 230 mm (471.895)
- 1 Diamantjet Disque de tronçonnage diamanté universel (500.720) · 1 Rail de guidage GRS (353.280) · 3 Inserts en caoutchouc (494.593)
- 1 Rondelles d'écartement (494.615) · 1 Poignée SoftVib (325.384) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100.080) · 1 Clé hex. SW 6 (104.167)
- 1 Clé à ergots (100.110) · 1 Coffret de transport (499.579) · 1 Bride de serrage (335.282)

#### H 1105 VE

Meuleuse droite 710 Watt



#### Référence 269.956







## Caractéristiques techniques

710 W Puissance absorbée 420 W Puissance utile Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Vitesse de rotation à vide 2500 - 6500 tr/min Diamètre max. de la meule 50 mm Emmanchement meuleuse droite Pince de serrage Longueur de câble 4.0 m 340 x 76 x 84 mm Dimension LxlxH **Poids** 2.1 kg

Clé produit 104

#### Equipement de base:

1 Pince de serrage (228.656) · 1 Griffe d'arrêt (254.917) · 1 Clé à fourche SW 19 (104.914)

Meuleuse droite 800 Watt à haute vitesse











## Caractéristiques techniques

Clé produit 104 Puissance absorbée 800 W 230 V 50/60 Hz Fréquence Vitesse de rotation à vide 10600 - 32000 tr/min Diamètre max. de la meule 50 mm Emmanchement meuleuse droite Pince de serrage Diamètre de collier de serrage 43 mm Circonférence de préhension 147 mm Longueur de câble 4.0 m Dimension LxlxH 380 x 83 x 83 mm Poids 1.8 kg

#### Equipement de base:

1 Pince de serrage (530.014) · 1 Clé à fourche simple SW 17

# Accessoires pour meuleuses d'angle

Carters de protection	



	Carter de protection tronçonnage			Clé produit	229	
	Désignation	Diamètre	Référence	UE		
h						
ÿ	GU-C D125 48/C	125 mm	409.774	1		



Carter de protection tronçonnage					229
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
GU-C D230 64/C L21-6/L24-6	230 mm	389.625	1		



Capuchon anti-poussière			Clé produit	229
Désignation	Référence	UE		
ST-K SAG	520.543	1		



Capuchon anti-poussière			Clé produit	229
Désignation	Référence	UE		
ST-K INOX	520.527	1		

# Capots d'aspiration



Jupe d'aspiration			Clé produit	229
Désignation	Diamètre	Référence UE		
DE AG D125 Set	125 mm	530.589 1		



	Jupe d'aspiration				Clé produit	229
	Désignation	Diamètre	Référence	UE		
<i>y</i>	DE AG D230 Set	230 mm	445.487	1		



Carter de tronçonnage pour l'aspiration de poussière avec meuleuse 230 mm						229
Désignation	Diamètre	Utilisable avec rail de guidage	Référence	UE		
DCG AG 230	230 mm	Oui	471.895	1		



Couvercle pour capot de protection, universel				Clé produit	229
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
GU-AD D125	125 mm	446.041	1		
GU-AD D180	180 mm	446.718	1		
GU-AD D230	230 mm	446.068	1		



Capot d'aspiration avec segment amovible					229
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
SG-R D125	125 mm	452.572	1		

 Brosse			Clé produit	300
Désignation	Référence	UE		
BK-H SG-R D125	454.656	1		

Disaues de	tronçonnage
------------	-------------



Disque de tronçonnage minc	e (1 mm) pour inc	x/acier				Clé produit	220
Désignation	Diamètre de disque	Logement disques					
TSC Inox 125x1x22.2 VE10	125 mm	22.2	Droite	349.836	10		



Diamantjet - Disque de tronçonnage diamanté universel						221
Désignation	Diamètre de disque	Logement disques	Référence	UE		
D-TCS U 230x22.2	230 mm	22.2	500.720	1		



Diamantjet - Disque de tron	Diamantjet - Disque de tronçonnage diamanté pour béton standard					
Désignation	Diamètre de disque	Logement disques	Référence	UE		
D-TSC S 125x22.2	125 mm	22.2	349.046	1		
D-TCS S 230x22.2	230 mm	22.2	349.054	1		



Diamantjet - Disque de tronçonnage diamanté pour carrelage Premium						221
Désignation	Diamètre de disque	Logement disques	Référence	UE		
D-TCS P 115x22.2	115 mm	22.2	349.011	1		
D-TCS P 125x22.2	125 mm	22.2	349.038	1		

## Meules en éventail



SC-VL disque à lamelles coniques pour métal et acier en inox							222
Désignation	Diamètre de disque	Logement disques	Grain	Référence	UE		
VFSC SC-M 125x22.2 VE5	125 mm	22.2	medium	358.606	5		



Disque à lamelles coniques, ZIRCONIUM						Clé produit	222
Désignation	Diamètre de disque	Logement disques	Grain	Référence	UE		
FSC K60 125x22.2 VE10	125 mm	22.2	P 60	349.925	10		
FSC K80 125x22.2 VE10	125 mm	22.2	P 80	349.933	10		

# Pour meuleuses d'angle Ø 180 / Ø 230 mm



Plateau support élastique avec écrou de serrage M14				Clé produit	205
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
	180 mm	124.079	1		

## Système auto-agrippant pour LE 15-11 125, LBE 17-11 125, L 3406 VRG, LE 14-7 125 INOX, L 1506 VR, LBE 125 18.0EC

骨	<b>Plateau de ponçage auto-agrippant</b> Désignation		iamètre	Référence	UE	Clé produit	205
	BP-H D115 M14	1	15 mm	208.817	1		
	BP-H D125 M14	12	25 mm	231.983	1		
骨	Plateau auto-agrippant M 14 Désignation	Diamètre	Logement standard	Référence	UE	Clé produit	205
	BP-M D115 M14	115 mm	M14	240.311	1		
	BP-M D125 M14	125 mm	M14	350.737	1		
	Papier abrasif auto-agrippant PURFL Désignation	<b>.EX</b> Diamètre	Grain	Référence	UE	Clé produit	200
• • •	D125-8 PU-P40 VE50	125 mm	P 40	380.644	50		
	D125-8 PU-P60 VE50	125 mm	P 60	380.652	50		
	D125-8 PU-P80 VE50	125 mm	P 80	380.660	50		
	D125-8 PU-P100 VE50	125 mm	P 100	380.679	50		
	D125-8 PU-P120 VE50	125 mm	P 120	380.687	50		
	D125-8 PU-P150 VE50	125 mm	P 150	380.695	50		
	D125-8 PU-P180 VE50	125 mm	P 180	380.709	50		
	Papier abrasif ZIRCOFLEX Désignation	Diamètre	Grain	Référence	UE	Clé produit	200
	D125-8 ZI-A40 VE25	125 mm	A 40	393.185	25		
	D125-8 ZI-A60 VE25	125 mm	A 60	393.193	25		
	D125-8 ZI-A80 VE25	125 mm	A 80	393.207	25		
	Pad feutre Désignation	Diamètre	Dureté du feutre	Référence	UE	Clé produit	210
	FP D125 S VE5	125 mm	doux	393.355	5		
	FP D125 H VE5	125 mm	dur	393.347	5		

## Brosses pour meuleuses d'angle



Brosse, fil d'acier 0,3 mm					209
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
BO-ST D60 0,3/W M14	60 mm	124.516	1		



Brosse, fil d'acier, 0,5 mm		Clé produit	209		
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
BO-ST D65 0,5/Z M14	65 mm	124.524	1		

Ecrou de s	serrage rapide						
	Ecrou de serrage rapide FixTec l Désignation	M 14		Référence	UE	Clé produit	299
	FIXTEC-M14			313.459	1		
PLEX	<b>Ecrou de serrage rapide M 14</b> Désignation			Référence	UE	Clé produit	299
	SSM-HD M14			530.726	1		
Poignée							
	Poignée SoftVib					Clé produit	299
SOTIFIE	Désignation			Référence	UE		
	GS-M M8 SV			325.376	1		
	D. ( 6 6)					Cl (	000
5011/18	<b>Poignée SoftVib</b> Désignation			Référence	UE	Clé produit	299
	GS-M M14 SV			325.384	1		
	Poignée latérale Désignation			Référence	UE	Clé produit	300
	GS-K/II M8			437.921	1		
	Poignée latérale Désignation			Référence	HE	Clé produit	300
	GS-K M10			461.873	1		
				1011070	•		
Coffret							
	Coffret de transport L -BOXX®  Désignation	Dimensions in- ternes L x P x H	Dimension LxlxH Poids	Référence	UE	Clé produit	299
	TK-L 136		442 x 357 x 151 mm 2.2 kg	414.085	1		
	Insert pour coffret Désignation	Type L-Boxx	UE	Référence	UE	Clé produit	299
	TKE 1 HD	136	1 pièce	414.204	1		
	Coffret de transport					Clé produit	299
	Désignation	Poids	UE	Référence	UE	Cie produit	<b>417</b>
FLEX	TK-S L230/LD180/LD150	4.0 kg	1 pièce	444.391	1		



Coffret de transport				Clé produit	299
Désignation	Dimension LxlxH	UE	Référence UE		
TK-S DCG L26-6 230 Set	850 x 215 x 450 mm	1 pièce	499.579 1		

Insert pour coffret					Clé produit	299
Désignation	Type L-Boxx	UE	Référence	UE		
TKE DGE 25 18.0-EC	136	1 pièce	530.352	1		

# Accessoires pour meuleuses droites

# Pinces de serrage pour H 1105 VE et H 1127 VE



Pince de serrage	Clé produit	299			
Désignation	Diamètre pince de serrage	Référence	UE		
SPZ-H D3	3 mm	229.741	1		
SPZ-H D1/4	1/4"	229.776	1		
SPZ-H D6	6 mm	228.656	1		
SPZ-H D8	8 mm	229.768	1		

## Pinces de serrage pour DGE



Pince de serrage Désignation	Diamètre pince de serrage	Référence	UE	Clé produit	299
SPZ-DGE 06	6 mm	530.014	1		
SPZ-DGE 08	8 mm	530.015	1		
SPZ-DGE 1/4	1/4"	530.016	1		

## Traitement de surface métallique

#### **BSE 8-4 50**

Satineuse TRINOXFLEX



#### Référence 453,404













Caracteristiques techniques	Cle produit 104
Puissance absorbée	800 W
Puissance utile	425 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Diamètre de brosse	125 mm
Largeur de brosse	50 mm
Vitesse de rotation à vide	1400 - 4000 tr/min
Emmanchement ponceuse à brosse	19 mm
Longueur de câble	4.0 m
Dimension LxlxH	320 x 210 x 195 mm
Poids	2.3 kg

#### Equipement de base:

1 Adaptateur de ponçage pour satinage (459.577) · 1 Clé allen (102.229)

#### **BRE 8-49**

Ponceuse à bande pour tubes TRINOXFLEX en set



#### Référence 453.420











**Poids** 

Puissance absorbée

Vitesse de rotation à vide Pour diamètre de tube max. Longueur de câble Dimension LxlxH

Caractéristiques techniques

230 V 50/60 Hz 3 - 8 m/sec 1400 - 4000 tr/min 533 mm 4/9/30 mm 50 mm 4.0 m 320 x 210 x 195 mm 2.7 kg

Clé produit 104

800 W

425 W

2.6 kg

#### Equipement de base:

1 Adaptateur de ponçage à bande pour tubes (459.585) · 2 Bande abrasive ZIRCOFLEX (257.105) · 2 Bande abrasive ZIRCOFLEX (257.102)

1 Clé allen (102.229) 1 Clé hex. SW 6 (104.167) 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) 1 Insert pour coffret (457.337)

#### **BRE 8-4 INOX Set**

Ponceuse à bande pour tubes et lime à bande TRINOXFLEX en set



#### Référence 453.463













#### Caractéristiques techniques Clé produit 104 Puissance absorbée 800 W Puissance utile 425 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Vitesse de bande 3 - 8 m/sec Vitesse de rotation à vide 1400 - 4000 tr/min Longueur de bande 533 mm Largeur de bande 4/9/30 mm Pour diamètre de tube max. 50 mm Longueur de câble 4.0 m 320 x 210 x 195 mm Dimension LxlxH

1 Adaptateur de ponçage à bande pour tubes (459.585) · 1 Adaptateur de ponçage lime à bande (459.593) · 1 Jeu de roulettes interchangeables (459.607)

**Poids** 

2 Bande abrasive ZIRCOFLEX (303.615) · 2 Bande abrasive ZIRCOFLEX (303.623) · 2 Bande abrasive ZIRCOFLEX (257.105)

2 Bande abrasive ZIRCOFLEX (257.102) · 2 Bande abrasive ZIRCOFLEX (255.328) · 2 Bande abrasive ZIRCOFLEX (255.329)

1 Bande abrasive MESHFLEX (318.663) · 1 Bande abrasive MESHFLEX (318.647) · 1 Poignée latérale, rouge (194.034) · 1 Clé allen (102.229) 1 Clé allen SW 5 (115.460) · 1 Clé hex. SW 6 (104.167) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (457.337)

#### **FBE 8-4 140**

Ponceuse à bande TRINOXFLEX

## Référence 453.455











#### Caractéristiques techniques

Clé produit 104 Puissance absorbée 800 W 425 W Puissance utile Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence 1400 - 4000 tr/min Vitesse de rotation à vide Vitesse de bande 3 - 8 m/sec Longueur de bande 533 mm Largeur de bande 4-30 mm Longueur de câble 4.0 m 320 x 210 x 195 mm Dimension LxlxH **Poids** 2.6 kg

#### Equipement de base:

1 Adaptateur de ponçage lime à bande (459.593) · 2 Bande abrasive ZIRCOFLEX (303.615) · 2 Bande abrasive ZIRCOFLEX (303.623)

2 Bande abrasive ZIRCOFLEX (257.105) · 2 Bande abrasive ZIRCOFLEX (257.102) · 2 Bande abrasive ZIRCOFLEX (255.328)

2 Bande abrasive ZIRCOFLEX (255.329) · 1 Bande abrasive MESHFLEX (318663) · 1 Bande abrasive MESHFLEX (318.647) 1 Poignée latérale, rouge (194.034) • 1 Clé allen SW 5 (115.460) • 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) • 1 Insert pour coffret (457.337)

#### **BME 14-3** L

Moteur de base TRINOXFLEX

#### Référence 433.403













Puissance absorbée Puissance utile Tension Fréquence Vitesse de rotation à vide Diamètre d'outil max. Largeur d'outil max. Longueur de câble Type de câble Poids

Caractéristiques techniques

Clé produit 104 1400 W 880 W 230 V 50/60 Hz 1000 - 3500 tr/min 125 mm 100 mm 4.0 m Fiche rouge 2.1 kg

#### BSE 14-3 100

Satineuse TRINOXFLEX













#### Puissance utile Tension Fréquence Diamètre de brosse Largeur de brosse Vitesse de rotation à vide Emmanchement ponceuse à brosse Longueur de câble

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée

125 mm 100 mm 1000 - 3500 tr/min 19 mm 4.0 m

Clé produit 104

1400 W

880 W

230 V 50/60 Hz

Dimension LxlxH 320 x 210 x 195 mm Poids 2.9 kg

#### **Equipement de base:**

1 Adaptateur de ponçage pour satinage (433.462)

#### BSE 14-3 100 Set

Satineuse TRINOXFLEX en set



## Référence 433.438











#### Puissance absorbée Puissance utile Tension Fréquence Diamètre de brosse Largeur de brosse Vitesse de rotation à vide Emmanchement ponceuse à brosse Longueur de câble Dimension LxlxH **Poids**

Caractéristiques techniques

Clé produit 104 1400 W 880 W 230 V 50/60 Hz 125 mm 100 mm 1000 - 3500 tr/min 19 mm 4.0 m 320 x 210 x 195 mm 2.9 kg

#### Equipement de base:

- 1 Adaptateur de ponçage pour satinage (433.462) · 1 Cylindre à air en caoutchouc (433.896) · 1 Pompe d'air (256.284) · 1 Toile abrasive (256.975)
- 1 Manchon abrasif pour polir (436.429) · 1 Manchon abrasif pour polir (436.437) · 1 Manchon abrasif MESHFLEX (434.612) 3 Manchon abrasif ZIRCOFLEX (434.515) · 3 Manchon abrasif ZIRCOFLEX (434.523) · 3 Manchon abrasif CERAFLEX (434.566)
- 3 Manchon abrasif CORUFLEX (434.574) 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.093) 1 Insert pour coffret (433.918)

#### **BRE 14-3 125 Set**

Ponceuse à bande pour tubes TRINOXFLEX en set



## Référence 433.446











#### Caractéristiques techniques Clé produit 104 Puissance absorbée 1400 W Puissance utile 880 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Vitesse de bande 3,5 - 10 m/sec Vitesse de rotation à vide 1000 - 3500 tr/min Longueur de bande 760 mm Largeur de bande 40 mm Pour diamètre de tube max. 125 mm Longueur de câble 4.0 m Dimension LxlxH 520 x 160 x 220 mm

- 1 Ådaptateur de ponçage à bande pour tubes (433.470) · 1 Bande de polissage velcro finition (326.917) · 1 Bande de polissage velcro finition (326.933)
- 1 Bande abrasive MESHFLEX (326.879) · 1 Bande abrasive MESHFLEX (326.852) · 5 Bande abrasive CORUFLEX (326.739)
- 5 Bande abrasive CORUFLEX (326.755) · 5 Bande abrasive CORUFLEX (434.914) · 1 Coffret de transport L ·BOXX® (414.093) · 1 Insert pour coffret (433.918)

#### **BSE 14-3 INOX Set**

Satineuse et ponceuse à bande pour tubes TRINOXFLEX en



## Référence 433.454









Caractéristiques techniques	Clé produit 104
Puissance absorbée	1400 W
Puissance utile	880 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Diamètre de brosse	125 mm
Largeur de brosse	100 mm
Vitesse de rotation à vide	1000 - 3500 tr/min
Emmanchement ponceuse à brosse	19 mm
Longueur de câble	4.0 m
Dimension LxlxH	320 x 210 x 195 mm
Poids	3.6 kg

- 1 Ådaptateur de ponçage à bande pour tubes (433.470) · 1 Adaptateur de ponçage pour satinage (433.462) · 1 Cylindre à air en caoutchouc (433.896)
- 1 Pompe d'air (256.284) 1 Bande de polissage velcro finition (326.917) 1 Bande de polissage velcro finition (326.933)
- 1 Bande abrasive MESHFLEX (326.879) · 1 Bande abrasive MESHFLEX (326.852) · 5 Bande abrasive CORUFLEX (326.739)
- 5 Bande abrasive CORUFLEX (326.755) · 5 Bande abrasive CORUFLEX (434.914) · 1 Coffret de transport L ·BOXX® (414.093) · 1 Insert pour coffret (433.918)

#### BBE 14-3 110

**Brosseuse TRINOXFLEX** 



#### Référence 471.097











Puissance absorbee	1400 W
Puissance utile	880 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Vitesse de rotation à vide	1000 - 3500 tr/min
Diamètre de brosse	120 mm
Largeur de brosse	100 mm
Emmanchement ponceuse à brosse	19 mm
Longueur de câble	4.0 m
Dimension LxlxH	335 x 190 x 210 mm
Poids	2.9 kg

#### **Equipement de base:**

1 Adaptateur de ponçage brossage (461.555) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.093) · 1 Insert pour coffret (451.991)

## BBE 14-3 110 Set

**Brosseuse TRINOXFLEX** 



#### Référence 461504











	Puissance u
	Tension
١	Fréquence
	Vitesse de i
ı	Diamètre d

**Poids** 

rotation à vide de brosse Largeur de brosse Emmanchement ponceuse à brosse Longueur de câble

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée

Dimension LxlxH

Caractéristiques techniques

1400 W 880 W 230 V 50/60 Hz 1000 - 3500 tr/min 120 mm 100 mm 19 mm 4.0 m 335 x 190 x 210 mm 2.9 kg

Clé produit 105

Clé produit 104

## Equipement de base:

1 Adaptateur de ponçage brossage (461.555) · 1 Brosse nylon (465.135) · 1 Brosse acier à fils torsadés (465.178) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.093) 1 Insert pour coffret (451.991)

365.041

Clé produit

# Accessoires pour le traitement superficiel du métal

Disque de tronçonnage mince (1 mm) pour inox/acier

Accessoires	INIOVELEV	1 E 4 A 7 4 O E
ACCACCAIRAC		1 F 1/4-/ 1/5

X	Désignation	Diamètre de disque	Logement disques	Forme du disque	Référence	UE		
	TSC Inox 125x1x22.2 VE10	125 mm	22.2	Droite	349.836	10		
	Pâte de polissage Poli white						Clé produit	212
	Désignation		Poids		Référence	UE		
	PW Inox VS/W		0.7 kg		255.004	1		
	Pâte de polissage Poli blue						Clé produit	212
	Désignation		Poids		Référence	UE		
	PW Inox NS/B		0.7 kg		255.005	1		
	Crème de polissage Poli creme						Clé produit	212
	Désignation		Poids		Référence	UE		
	PC Inox ES		1 kg		255.006	1		
	Poli Set mini (white/blue/creme	)					Clé produit	212
Ì	Désignation				Référence	UE		



Plateau de ponçage auto-agrippant						
Désignation	Diamètre	Référence	UE			
SP D125-8 H/F M14	125 mm	391.727	1			



Plateau de ponçage à revêtement auto-agrippant Hook					
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
SP D125 H M14	125 mm	364.584	1		
JI DIZJIIWIT	123 11111	307.304			



Ecrou de serrage rapide FixTec M 14			Clé produit	299
Désignation	Référence	UE		
FIXTEC-M14	313.459	1		



SC-VL disque à lamelles conique	Clé produit	222					
Désignation	Diamètre de disque	Logement disques	Grain	Référence	UE		
VFSC SC-M 125x22.2 VE5	125 mm	22.2	medium	358.606	5		

	Disque à lamelles coniques, Z	IRCONIUM						Clé produit	222
6	Désignation	Diamètre de disque	Logement disques		Grain	Référence	UE	·	
THE REAL PROPERTY.	FSC K60 125x22.2 VE10	125 mm	22.2		P 60	349.925	10		
	FSC K80 125x22.2 VE10	125 mm	22.2		P 80	349.933	10		
	Disque pour soudure d'angle							Clé produit	225
•	Désignation	Diamètre de disque	Logement disques		Exécution disque de ponçage pour soudure d'angle	Référence	UE		
73	KSC 6A-M 125x6x22.2 VE10	125 mm	22.2		Dureté moyenne	358.711	10		
	KSC 3S-F 125x6x22.2 VE10	125 mm	22.2		Doux	358.703	10		
		_							
	Disque de ponçage PYRAFLEX  Désignation	<b>(</b> Diamètre		Grair	1	Référence	UE	Clé produit	200
	D125 PY-A30 VE10	125 mm			(K 600)	358.819	10		
	D125 PY-A45 VE10	125 mm			(K 400)	358.800	10		
	D125 PY-A65 VE10	125 mm			(K 280)	358.797	10		
	D125 PY-A160 VE10	125 mm		A 160	0 (K 120)	364.592	10		
	Toile à poncer SC							Clé produit	201
	Désignation	Diamètre		Grair	1	Référence	UE	5.0 p. 0.0.	
	 D125 SC-C VE10	125 mm		coars	Se	358.614	10		
The state of the s	D125 SC-M VE10	125 mm		medi		358.622	10		
	D125 SC-VF VE10	125 mm		very	fine	358.630	10		
	Superfinishing pad							Clé produit	211
	Désignation	Diamètre		Grair	ı	Référence	UE		
	D125 SU-S600	125 mm		S 600	)	318.191	1		
	D125 SU-S1500	125 mm		S 150	00	318.205	1		
	D125 SU-S2500	125 mm		S 250	00	320.234	1		
	Pad feutre			_				Clé produit	210
	Désignation	Diamètre		Dure	té du feutre	Référence	UE		
	FP D125 H VE5	125 mm		dur		393.347	5		
	FP D125 S VE5	125 mm		doux		393.355	5		
Accessoire	es TRINOXFLEX/BSE/BR	E/BBE 14-3,	8-4, BME	18.0	)-EC				
	Adaptateur de ponçage pour	satinage						Clé produit	299
	Désignation					Référence	UE		
O'C	BS 100					433.462	1		
	Adaptateur de ponçage à ban	م مارید سرور م						Clé produit	299
	Désignation	de pour tubes				Référence	UE	Cie produit	2//
	- <u></u>								
6	BR 125					433.470	1		
	Adaptateur de ponçage bross	age						Clé produit	299
	Désignation					Référence	UE		

461.555

BB 110

	<b>Jupe d'aspiration</b> Désignation	Diam	ètre	Référence	UE	Clé produit	299
74	BG D 110	110 r	nm	461.547	1		
	Inserts					Clé produit	300
	Désignation			Référence	UE		
	BL-S BG			461.563	1		
	Cylindre à air en caoutchouc					Clé produit	209
AR COL	Désignation			Référence	UE	·	
	AS 100x100			433.896	1		
	<b>Cylindre à air en caoutchouc</b> Désignation			Référence	UE	Clé produit	209
	AS 90x100			256.415	1		
	Pompe d'air					Clé produit	209
	Désignation			Référence	UE		
	LUP 225-260 BS			256.284	1		
	Rouleau d'expansion					Clé produit	209
7-0	Désignation			Référence	UE	2.2	
	ES 100x100			433.926	1		
	Rouleau d'entraînement Désignation			Référence	UE	Clé produit	209
(1)	RA 62x70 INOX			303.054	1		
	Jeu de rondelles d'écartement					Clé produit	209
<b>8</b>	Désignation			Référence	UE		
693	DRS-BS			250.522	6		
يدورون المالة والمالة	Poli-clean					Clé produit	203
	Désignation	Diamètre	Largeur	Référence	UE	,	
新 (共和) (計略) 法)	SW-PC EC 100x100	100 mm	100 mm	257.375	1		
ALC: NO PERSONAL PROPERTY.							

# **Accessoires INOXFLEX LE 14-7 125**

	Adaptateur de ponçage pour satinage			Clé produit	299
	Désignation	Référence	UE		
6	BS 50	459.577	1		

	Adaptateur de ponçage à bande pour tubes Désignation		Référence	UE	Clé produit	299
	BR 50		459.585	1		
464	Jeu de roulettes interchangeables Désignation  BR 9 Set		Référence 459.615	UE 1	Clé produit	299
48	Jeu de roulettes interchangeables Désignation BR 30 Set		Référence 459.607	UE	Clé produit	299
	Adaptateur de ponçage lime à bande Désignation BF 140		Référence 459.593	UE 1	Clé produit	299
0	Adaptateur de ponçage soudure d'angle Désignation  LK 152		Référence 503.762		Clé produit	299
	Ecrou de serrage rapide FixTec M 14  Désignation  FIXTEC-M14		Référence 313.459	UE	Clé produit	299
	Brosse acier à fils torsadés Désignation BW-S D100/85	Diamètre	Référence 465.178	UE 1	Clé produit	209
٥	<b>Brosse inox à fils torsadés</b> Désignation	Diamètre	Référence		Clé produit	209
	BW-INOX D100/85  Feutre à polir	100 mm	465.151	1	Clé produit	210
	Désignation SW-PF 100x50	Diamètre 100 mm	Référence 257.374	UE 1	5.5 produit	
0	<b>Disques toile en coton</b> Désignation		Référence 317.950	UE 8	Clé produit	210



Ruban adhésif pour bandes abrasives			Clé produit	209
Désignation	Référence	UE		
J	251.838	1		



Disque de ponçage					Clé produit	225
Désignation	Diamètre de disque	Exécution disque de ponçage pour soudure d'angle	Référence	UE		
KSC-F 152x3x25	152 mm	Doux	313.416	1		
KSC-M 152x3x25	152 mm	Dureté moyenne	531.640	1		
KSC-C 152x3x25	152 mm	Dur	313.424	1		
KSC-F 152x6x25	152 mm	Doux	313.432	1		
KSC-M 152x6x25	152 mm	Dureté moyenne	531.642	1		
KSC-C 152x6x25	152 mm	Dur	313.440	1		



Roues à lamelles						Clé produit	203
Désignation	Diamètre	Largeur	Grain	Référence	UE		
SW-M P40 100x50	100 mm	50 mm	P 40	250.496	1		
SW-M P60 100x50	100 mm	50 mm	P 60	250.498	1		
SW-M P80 100x50	100 mm	50 mm	P 80	250.499	1		
SW-M P120 100x50	100 mm	50 mm	P 120	250.501	1		
SW-M P180 100x50	100 mm	50 mm	P 180	250.504	1		
SW-M P240 100x50	100 mm	50 mm	P 240	250.505	1		
SW-M P40 100x100	100 mm	100 mm	P 40	358.827	1		
SW-M P60 100x100	100 mm	100 mm	P 60	358.835	1		
SW-M P80 100x100	100 mm	100 mm	P 80	358.843	1		
SW-M P120 100x100	100 mm	100 mm	P 120	358.851	1		
SW-M P180 100x100	100 mm	100 mm	P 180	358.878	1		
SW-M P240 100x100	100 mm	100 mm	P 240	358.886	1		



Toile abrasive						Clé produit	203
Désignation	Diamètre	Largeur	Grain	Référence	UE		
SW-VT A80 100x100	100 mm	100 mm	A 80	377.910	1		
SW-VT A180 100x100	100 mm	100 mm	A 180	377.929	1		
SW-VT A280 100x100	100 mm	100 mm	A 280	377.937	1		



Toile abrasive					Clé produit	203
Désignation	Diamètre	Largeur	Grain	Référence UE		
SW-V A80 100x50	100 mm	50 mm	A 80	250.509 1		
SW-V A160 100x50	100 mm	50 mm	A 160	250.510 1		
SW-V A280 100x50	100 mm	50 mm	A 280	250.512 1		
SW-V A400 100x50	100 mm	50 mm	A 400	250.513 1		
SW-V A80 100x100	100 mm	100 mm	A 80	256.973 1		
SW-V A180 100x100	100 mm	100 mm	A 180	256.974 1		
SW-V A280 100x100	100 mm	100 mm	A 280	256.975 1		
SW-V A400 100x100	100 mm	100 mm	A 400	256.976 1		

	Tambour à lamelles et toiles ab Désignation	rasives (mixte) Diamètre	Largeur	Grain	Référence	UE	Clé produit	203
		100 mm	50 mm	P 80/A 160	250.515	1		
	SW-M/V P150/A280 100x50	100 mm	50 mm	P 150/A 280	250.516	1		
	SW-M/V P240/A280 100x50	100 mm	50 mm	P 240/A 280	358.894	1		
	SW-M/V P80/A160 100x100	100 mm	100 mm	P 80/A 160	256.977	1		
	SW-M/V P150/A280 100x100	100 mm	100 mm	P 150/A 280	256.978	1		
	SW-M/V P240/A280 100x100	100 mm	100 mm	P 240/A 280	358.908	1		
	3VV-IVI/ V I 240/A200 100X100	100 11111	100 111111	1 240/A 200	330.700	'		
	Papier émeri plié						Clé produit	203
	Désignation	Diamètre	Largeur	Grain	Référence	UE	5.5 p. 5 a	
	SWW 40 4400 400	100	100		0.47.070			
	SW-VG A100 100x100	100 mm	100 mm	A 100	347.272	1		
	SW-VG A180 100x100	100 mm	100 mm	A 180	347.280	1		
	SW-VG A280 100x100	100 mm	100 mm	A 280	347.299	1		
	Proces miles						Clé produit	209
	Brosse nylon Désignation	Diamètre		Grain	Référence	UF	Cie produit	209
ì								
	BW-NY D110/85 P46	110 mm		P 46	465.135	1		
	BW-NY D110/85 P120	110 mm		P 120	465.143	1		
							OL LE	044
)	Manchon abrasif pour polir	Diamètre	Largour	Grain	Référence	UE	Clé produit	211
	Désignation	Diametre	Largeur	Grain	Reference	UE		
	90x100 SU-S600	90 mm	100 mm	S 600	318.175	1		
	90x100 SU-S1500	90 mm	100 mm	S 1500	318.183	1		
	100x100 SU-S600	100 mm	100 mm	S 600	436.429	1		
	100x100 SU-S1500	100 mm	100 mm	S 1500	436.437	1		
	Manchon abrasif ZIRCOFLEX						Clé produit	200
	Désignation	Diamètre	Largeur	Grain	Référence	UE		
	90x100 ZI-P60 VE5	90 mm	100 mm	P 60	256.285	5		
	90x100 ZI-P100 VE5	90 mm	100 mm	P 100	256.286	5		
	90x100 ZI-P180 VE5	90 mm	100 mm	P 180	256.287	5		
	Manchon abrasif ZIRCOFLEX						Clé produit	200
n.	Désignation	Diamètre	Largeur	Grain	Référence	UE		
1			100 mm	P 60	434.507	5		
	100x100 ZI-P60 VE5	100 mm	100111111					
	100x100 ZI-P60 VE5 100x100 ZI-P80 VE5	100 mm	100 mm	P 80	434.515	5		
				P 80 P 120	434.515 434.523	5 5		
	100x100 ZI-P80 VE5	100 mm	100 mm					
	100x100 ZI-P80 VE5	100 mm	100 mm				Clé produit	200
	100x100 ZI-P80 VE5 100x100 ZI-P120 VE5	100 mm	100 mm			5	Clé produit	200
	100x100 ZI-P80 VE5 100x100 ZI-P120 VE5 Manchon abrasif CORUFLEX	100 mm 100 mm	100 mm	P 120	434.523	5	Clé produit	200

100x100 CR-P240 VE5

100 mm

100 mm

P 240

434.582

5

			Gamm	e de p	rod	uits 20	23
Manchon abrasif MESHFLEX						Clé produit	201
Désignation	Diamètre	Largeur	Grain	Référence	UE		
90x100 ME-A100	90 mm	100 mm	A 100	256.288	1		
90x100 ME-A240	90 mm	100 mm	A 240	256.289	1		
90x100 ME-A400	90 mm	100 mm	A 400	256.290	1		
100x100 ME-A100	100 mm	100 mm	A 100	434.590	1		
100x100 ME-A240	100 mm	100 mm	A 240	434.604	1		
100×100 ME-A400	100 mm	100 mm	A 400	434.612	1		
Bande abrasive ZIRCOFLEX						Clé produit	200
Désignation	Largeur de bande	Longueur de bande	Grain	Référence	UE		
760x40 ZI-P36 VE10	40 mm	760 mm	P 36	438.464	10		
760x40 ZI-P40 VE10	40 mm	760 mm	P 40	438.472	10		
760x40 ZI-P60 VE10	40 mm	760 mm	P 60	438.480	10		
760x40 ZI-P80 VE10	40 mm	760 mm	P 80	438.499	10		
760x40 ZI-P120 VE10	40 mm	760 mm	P 120	438.502	10		
Bande abrasive CORUFLEX						Clé produit	200
Désignation	Largeur de bande	Longueur de bande	Grain	Référence	UE		
760x40 CR-P80 VE10	40 mm	760 mm	P 80	326.739	10		
760x40 CR-P120 VE10	40 mm	760 mm	P 120	326.755	10		
760x40 CR-P180 VE10	40 mm	760 mm	P 180	434.906	10		
760x40 CR-P240 VE10	40 mm	760 mm	P 240	434.914	10		
Bande abrasive MESHFLEX						Clé produit	201
Désignation	Longueur de bande	Largeur de bande	Grain	Référence	UE		
760x40 ME-A100 VE3	760 mm	40 mm	A 100	326.895	3		
760x40 ME-A240 VE3	760 mm	40 mm	A 240	326.879	3		
760x40 ME-A400 VE3	760 mm	40 mm	A 400	326.852	3		
Bande de polissage velcro finit	ion					Clé produit	211
Désignation	Largeur de bande	Longueur de bande	Grain	Référence	UE		
760x40 SU-S600	40 mm	760 mm	S 600	326.917	1		
760x40 SU-S1500	40 mm	760 mm	S 1500	326.933	1		
Coffret de transport L-ROXX®						Clé produit	200



Coffret de transport L-BOXX®						Clé produit	299
Désignation	Dimensions in- ternes L x P x H	Dimension LxlxH	Poids	Référence	UE		
TK-L 136	378 x 311 x 107 mm	1 442 x 357 x 151 mm	2.2 kg	414.085	1		
TK-L 238	378 x 306 x 209 mm	1 442 x 357 x 253 mm	2.8 ka	414.093	1		

Insert pour coffret	Clé produit	299		
Désignation	Type L-Boxx	Référence UE		
TKE BRE 8-4/ FBE 8-4	136	457.337 1		

Insert pour coffret				Clé produit	299
Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE BF140,BR50,BS50,LK152	136	502.812	1		

	Insert pour coffret				Clé produit	299
	Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE		
	TKE BSE/BRE14-3	238	433.918	1		
	Insert pour coffret				Clé produit	299
	Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE	·	
	TKE BBE	238	451.991	1		
	Insert pour coffret				Clé produit	299
	Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE	·	
	TKE BME 18.0-EC	238	502.804	1		
Accessoi	res pour FBE 8-4 140					
Accessor	163 pour 1 be 0-4 140					
	Bras de ponçage, 9 mm, en pointe		Référence	HE	Clé produit	209
4	Désignation					
	SA 9-S		256.525	1		
	5 1				Cl (	200
	Bras de ponçage, 9 mm, convexe  Désignation		Référence	UE	Clé produit	209
0	SA 9-B		256.532	1		
	Bras de ponçage, 30 mm, petite poulie				Clé produit	209
15	Désignation		Référence	UE		
	SA 30-KR		255.282	1		
	Bras de ponçage, 30 mm, grande poulie Désignation		Référence	UE	Clé produit	209
	SA 30-GR		258.888	1		
	Pâte de polissage Poli white				Clé produit	212
	Désignation	Poids	Référence	UE		
	PW Inox VS/W	0.7 kg	255.004	1		
	Pâte de polissage Poli blue	D. M.	Diff		Clé produit	212
	Désignation	Poids	Référence	UE		
1	PW Inox NS/B	0.7 kg	255.005	1		
	Cuàma da nalissa da Ballara da				Clé produit	212
- PLEE	Crème de polissage Poli creme Désignation	Poids	Référence	UE	Cie produit	212
	PC Inox ES	1 kg	255.006	1		



# Poli Set mini (white/blue/creme) Désignation Référence Poli-Set mini white/blue/creme Clé produit 212 212 212 212



Bande abrasive ZIRCOFLEX						Clé produit	200
Désignation	Largeur de bande	Longueur de bande	Grain	Référence	UE		
533x4 ZI-P60 VE10	4 mm	533 mm	P 60	303.615	10		
533x4 ZI-P80 VE10	4 mm	533 mm	P 80	434.620	10		
533x4 ZI-P120 VE10	4 mm	533 mm	P 120	303.623	10		
533x9 ZI-P40 VE10	9 mm	533 mm	P 40	257.101	10		
533x9 ZI-P60 VE10	9 mm	533 mm	P 60	257.105	10		
533x9 ZI-P80 VE10	9 mm	533 mm	P 80	434.639	10		
533x9 ZI-P120 VE10	9 mm	533 mm	P 120	257.102	10		
533x30 ZI-P40 VE10	30 mm	533 mm	P 40	256.538	10		
533x30 ZI-P60 VE10	30 mm	533 mm	P 60	255.328	10		
533x30 ZI-P80 VE10	30 mm	533 mm	P 80	434.647	10		
533x30 ZI-P120 VE10	30 mm	533 mm	P 120	255.329	10		

Bande abrasive CORUFLEX						Clé produit	200
Désignation	Largeur de bande	Longueur de bande	Grain	Référence	UE		
533x4 CR-P120 VE10	4 mm	533 mm	P 120	434.760	10		
533x4 CR-P180 VE10	4 mm	533 mm	P 180	434.779	10		
533x4 CR-P240 VE10	4 mm	533 mm	P 240	434.787	10		
533x9 CR-P120 VE10	9 mm	533 mm	P 120	434.795	10		
533x9 CR-P180 VE10	9 mm	533 mm	P 180	434.809	10		
533x9 CR-P240 VE10	9 mm	533 mm	P 240	434.817	10		
533x30 CR-P120 VE10	30 mm	533 mm	P 120	434.825	10		
533x30 CR-P180 VE10	30 mm	533 mm	P 180	434.833	10		
533x30 CR-P240 VE10	30 mm	533 mm	P 240	434.841	10		



	Bande abrasive MESHFLEX						Clé produit	201
	Désignation	Longueur de bande	Largeur de bande	Grain	Référence	UE		
/	533x9 ME-A240 VE3	533 mm	9 mm	A 240	318.663	3		
	533x9 ME-A400 VE3	533 mm	9 mm	A 400	318.671	3		
	533x30 ME-A100 VE3	533 mm	30 mm	A 100	434.868	3		
	533x30 ME-A240 VE3	533 mm	30 mm	A 240	318.647	3		
	533x30 ME-A400 VE3	533 mm	30 mm	A 400	318.655	3		

## **Accessoires LBR 1506 VRA**



Bande abrasive ZIRCOFLEX						Clé produit	200
Désignation 	Largeur de bande	Longueur de bande	Grain	Référence	UE		
618x40 ZI-P36 VE10	40 mm	618 mm	P 36	223.670	10		
618x40 ZI-P60 VE10	40 mm	618 mm	P 60	223.689	10		
618x40 ZI-P80 VE10	40 mm	618 mm	P 80	434.876	10		
618x40 ZI-P120 VE10	40 mm	618 mm	P 120	266.132	10		

	Bande abrasive CORUFLEX						Clé produit	200
	Désignation	Largeur de bande	Longueur de bande	Grain	Référence	UE		
	618x40 CR-P180 VE10	40 mm	618 mm	P 180	434.884	10		
	618x40 CR-P240 VE10	40 mm	618 mm	P 240	434.892	10		
	Bande abrasive MESHFLEX						Clé produit	201
	Désignation	Longueur de bande	Largeur de bande	Grain	Référence	UE		
	618x40 ME-A100 VE3	618 mm	40 mm	A 100	317.969	3		
	618x40 ME-A240 VE3	618 mm	40 mm	A 240	317.977	3		
	618x40 ME-A400 VE3	618 mm	40 mm	A 400	317.985	3		
Accessoire	es pour ST 1005 VE							
ACCESSOILE	es pour 31 1003 VL							
	Toile auto-agrippant						Clé produit	201
	Désignation	Grain	Largeur	Longueur	Référence	UE		
	39x60 ME-A240 VE10	A 240	39 mm	60 mm	258.302	10		
	Patin de ponçage, rectangulaire						Clé produit	300
	Désignation				Référence	UE		
	Patin de ponçage, rectangulaire				258.031	1		
	Patin de ponçage, pointu						Clé produit	300
	Désignation				Référence	UE	Sie produit	500
	Patin de ponçage, pointu				255.265	1		
								0.5
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	Papier abrasif auto-agrippant	Largeur	Longueur	Grain	Ráfáranca	HE	Clé produit	200



>	<b>Papier abrasif auto-agrippant</b> Désignation	Largeur	Longueur	Grain	Référence	UE	Clé produit	200
	39x60 PU-P60 VE10	39 mm	60 mm	P 60	258.299	10		
	39x60 PU-P120 VE10	39 mm	60 mm	P 120	258.300	10		
	39x60 PU-P180 VE10	39 mm	60 mm	P 180	258.301	10		

Clé produit 109 1300 W

600 W

230 V

50/60 Hz 0 - 3000 tr/min

32 mm 230 mm

20 mm

510 x 93 x 175 mm

Clé produit 109

60/80 m/min

4.0 m

4.6 kg

## Scies

#### RS 11-28

Scie sabre universelle 1100 Watt à gâchette à vitesse va-



## Référence 432.776







Caractéristiques techniques Clé produit 109 1100 W Puissance absorbée 600 W Puissance utile 230 V Tension 50/60 Hz Fréquence 0 - 2700 tr/min Vitesse de cycle à vide Course 28 mm Épaisseur de matériau max. bois 230 mm Épaisseur de matériau max. métal 20 mm Longueur de câble  $4.0 \; m$ Dimension LxlxH 510 x 94 x 170 mm Poids 3.6 kg

#### Equipement de base:

1 Coffret de transport (436.607)

#### RS 13-32

Scie sabre 1300 Watt à vitesse variable



#### Référence 438.383







## Equipement de base:

1 Coffret de transport (455.059)

#### RSP 13-32

Scie sabre pendulaire 1300 Watt



#### Référence 438.367











## Caractéristiques techniques

Vitesse du ruban de scie

Caractéristiques techniques

Épaisseur de matériau max, bois Épaisseur de matériau max. métal

Puissance absorbée

Vitesse de cycle à vide

Longueur de câble

Dimension LxlxH

Puissance utile

Tension

Course

Poids

Fréquence

Clé produit 109 1300 W Puissance absorbée 600 W Puissance utile Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence 0 - 3000 tr/min Vitesse de cycle à vide Course 32 mm Épaisseur de matériau max. bois 230 mm Épaisseur de matériau max. métal 20 mm Longueur de câble 4.0 m Dimension LxlxH 510 x 93 x 175 mm Poids 4.6 kg

#### Equipement de base:

1 Coffret de transport (455.059)

## **SBG 4910**

Scie à ruban métallique avec bâti pivotant



Référence 390.518



#### Caractéristiques techniques Puissance absorbée 850 W Puissance utile 445 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Longueur du ruban de scie 1335 mm Largeur du ruban de scie 13 mm Épaisseur de ruban de scie 0,65 mm 45° Réglage angulaire Longueur de coupe 90° 100 mm 80 mm Largeur de coupe 90° Longueur de coupe 45° 68 mm Largeur de coupe 45° 55 mm Longueur de câble 4.0 m 640 x 310 x 390 mm Dimension LxlxH 7.9 kg Poids archet de scie 18 kg **Poids**

#### Equipement de base:

1 Butée parallèle (385.247) · 1 Ruban de scie bimétallique

## **CSM 4060**

Scie circulaire à métaux à lame carbure

## Référence 307.815







Caractéristiques techniques	Clé produit 109
Puissance absorbée	1400 W
Puissance utile	720 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Vitesse de rotation à vide max.	3800 tr/min
Profondeur de coupe	0-63 mm
Diamètre de lame de scie	185 mm
Alésage de lame de scie	20 mm
Épaisseur de matériau max. dans l'aluminium 250 N/mm²	6 mm
Épaisseur de matériau max. dans l'acier 400 N/mm²	10 mm
Longueur de câble	4.0 m
Dimension LxlxH	370 x 260 x 200 mm
Poids	5.4 kg

Equipement de base:
2 Lames carbure pour l'acier (312.304) · 1 Butée parallèle (312.312) · 1 Clé mixte (312.347) · 1 Lunettes de protection · 1 Coffret de transport

# Accessoires pour scies

Accessoir	es scies-sabres						
						CI.	054
TO A STATE OF	Lames de scie sabre pour métaux et Désignation	Dents par pouce	Longueur	Référence	UE	Clé produit	251
	RS/BI-150 14 VE5	14 "	150 mm	462.055	5		
	Lames de scie sabre pour métaux e	t tâla				Clé produit	251
TO THE PROPERTY.	Désignation	Dents par pouce	Longueur	Référence	UE	Cie produit	231
The street of	RS/BI-150 18VE5	18 "	150 mm	462.063	5		
	Lames de scie sabre pour métaux e	t tâla				Clé produit	251
	Désignation	Dents par pouce	Longueur	Référence	UE	Cie produit	231
	RS/BI-230 14 VE5	14 "	230 mm	462.071	5		
	Lames de scie-sabre pour métal, bo	is plastiques				Clé produit	251
	Désignation	Dents par pouce	Longueur	Référence	UE	Cie produit	231
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	RS/BI-150 6 VE5	6 "	150 mm	462.098	5		
	Lames de scie-sabre pour métal, bo	is nlastiques				Clé produit	251
1000 中間はおおおが	Désignation	Dents par pouce	Longueur	Référence	UE	Gie produit	201
	RS/BI-150 10 VE5	10 "	150 mm	462.101	5		
	Lames de scie-sabre pour métal, bo	is. plastiques				Clé produit	251
S No.	Désignation	Dents par pouce	Longueur	Référence	UE		
	RS/BI-230 10 VE5	10 "	230 mm	462.128	5		
	Lames de scie-sabre pour démentél	ement				Clé produit	251
	Désignation	Dents par pouce	Longueur	Référence	UE	olo produk	
	RS/BI-230 6 VE5	10 "	230 mm	462.136	5		
	Lames de scie-sabre pour isolant					Clé produit	251
-	Désignation	Longueu	ır	Référence	UE		
	RS/CV-300 W VE2	300 mm		462.144	2		
	Lames de scie-sabre pour bois					Clé produit	251
	Désignation	Dents par pouce	Longueur	Référence	UE		
-	RS/CV-230 10 VE2	10 "	230 mm	462.152	2		

	Lames de scie-sabre pour palettes					
	Désignation	Dents par pouce	Longueur	Référence	UE	
	RS/Bi-230 10 VE5	10 "	230 mm	462.160	5	
	<b>Assortiment de lames de scie sab</b> Désignation	re pour PVC/Bois/Métau	x	Référence	UE	Clé produ
	RS/Bi Set VE3			462.179	3	
	Coffret de transport					Clé produ
	Désignation			Référence	UE	
	TK-S RS11-28			436.607	1	
	Coffret de transport					Clé prod
9	Désignation			Référence	UE	
,	TK-S RS/RP13-32			455.059	1	
re	es pour SBG 4910					Clá ava d
ire	es pour SBG 4910  Rubans  Désignation	Dimension LxlxH	Dents par pouce	Référence	UE	Clé prod
<u> </u>	Rubans	Dimension LxlxH 1335 x 13 x 0,65 mm	Dents par pouce	Référence 399.485	UE 2	Clé produ
	<b>Rubans</b> Désignation					
	Rubans Désignation SB 1335x13x0,65 Bi-M42 18VE2 Griffe de serrage			399.485	2	
,	Rubans Désignation SB 1335x13x0,65 Bi-M42 18VE2  Griffe de serrage Désignation			399.485 Référence	2 UE	Clé prod
	Rubans Désignation SB 1335x13x0,65 Bi-M42 18VE2  Griffe de serrage Désignation SBG-SP 10 VE2			399.485 Référence	UE 2	Clé prod
	Rubans Désignation SB 1335x13x0,65 Bi-M42 18VE2  Griffe de serrage Désignation SBG-SP 10 VE2  Rubans	1335 x 13 x 0,65 mm	18 "	399.485 Référence 388.718	UE 2	Clé prod
	Rubans Désignation SB 1335x13x0,65 Bi-M42 18VE2  Griffe de serrage Désignation SBG-SP 10 VE2  Rubans Désignation	1335 x 13 x 0,65 mm  Dimension LxlxH	18 "  Dents par pouce	399.485  Référence 388.718  Référence	UE 2	Clé prod
	Rubans Désignation SB 1335x13x0,65 Bi-M42 18VE2  Griffe de serrage Désignation SBG-SP 10 VE2  Rubans Désignation SB 1335x13x0,65 Bi-M 10/14 VE3	1335 x 13 x 0,65 mm  Dimension LxlxH  1335 x 13 x 0,65 mm	Dents par pouce	399.485  Référence 388.718  Référence 359.130	UE 2 UE 3	Clé prod
ire	Rubans Désignation SB 1335x13x0,65 Bi-M42 18VE2  Griffe de serrage Désignation SBG-SP 10 VE2  Rubans Désignation SB 1335x13x0,65 Bi-M 10/14 VE3 SB 1335x13x0,65 Bi-M 8/12 VE3	1335 x 13 x 0,65 mm  Dimension LxlxH  1335 x 13 x 0,65 mm	Dents par pouce 10/14 " 8/12 "	399.485  Référence 388.718  Référence 359.130	2 UE 2 UE 3 3	Clé produ Clé produ Clé produ

## Machines sur batterie, veste chauffante

#### **DD 2G 10.8-EC**

Visseuse / perceuse sur batterie à 2 vitesses 10.8V



#### Référence 418.005







Caracteristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	10.8V
Capacité de batterie	2.5 / 4.0 Ah
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 450 tr/min
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 1700 tr/min
Couple max., dur	58 Nm
Couple max., doux	32 Nm
Diamètre de perçage max. bois	25 mm
Diamètre de perçage max. acier	13 mm
Portée du mandrin	1.5 - 13 mm
Dimension LxlxH	200 x 66 x 185 mm
Poids sans batterie	1.09 kg
Réglage du couple	20 niveaux

#### Equipement de base:

1 Porte bits (442.380) · 1 Clip ceinture (430.714) · 1 Stockage bits (430.862) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (440.841)

#### DD 2G 10.8-EC/4.0 Set

Visseuse / perceuse sur batterie à 2 vitesses 10.8V



#### Référence 462.764







Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	10.8V
Capacité de batterie	2.5 / 4.0 Ah
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 450 tr/min
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 1700 tr/min
Couple max., dur	58 Nm
Couple max., doux	32 Nm
Diamètre de perçage max. bois	25 mm
Diamètre de perçage max. acier	13 mm
Portée du mandrin	1.5 - 13 mm
Nombre de batteries fournies	2 pièce
Avec chargeur	Oui
Dimension LxlxH	200 x 66 x 185 mm
Poids sans batterie	1.09 kg
Réglage du couple	20 niveaux

1 Porte bits (442.380) · 1 Clip ceinture (430.714) · 1 Stockage bits (430.862) · 2 Batterie Li-Ion 10.8V (439.657) · 1 Chargeur rapide 10.8V (418.021) 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (440.841)

#### PD 2G 10.8-EC

Visseuse / perceuse à percussion sur batterie à 2 vitesses 10.8V



## Référence 418.013









Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	10.8V
Capacité de batterie	2.5 / 4.0 Ah
Couple max., dur	58 Nm
Couple max., doux	32 Nm
Réglage du couple	25 niveaux
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 450 tr/min
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 1700 tr/min
Nombre de coups à vide 1ère vitesse	0 - 5850 tr/min
Nombre de coups à vide 2ème vitesse	0 - 22100 tr/min
Portée du mandrin	1.5 - 13 mm
Diamètre de perçage max. bois	25 mm
Diamètre de perçage max. acier	13 mm
Dimension LxlxH	200 x 66 x 185 mm
Poids sans batterie	1.14 kg

#### **Equipement de base:**

1 Porte bits (442.380) · 1 Clip ceinture (430.714) · 1 Stockage bits (430.862) · 1 Coffret de transport L -BOXX\* (414.085) · 1 Insert pour coffret (440.841)

#### **DD 2G 18.0-EC LD C**

Perceuse-visseuse sans fil compacte à 2 vitesses 18 V



## Référence 530.531







Equipement de base: 1 Stockage bits (430.862) · 1 Attache de ceinture

#### Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie 0 - 500 tr/min Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0 - 1800 tr/min Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse Couple max., dur 65 Nm 35 Nm Couple max., doux Diamètre de perçage max. bois 52 mm Diamètre de perçage max. acier 13 mm 1.5 - 13 mm Portée du mandrin 149 x 69 x 208 mm Dimension LxlxH Poids sans batterie 1.14 kg 23 niveaux Réglage du couple

#### **DD 2G 18.0-EC C**

Visseuse / perceuse sur batterie à 2 vitesses 18V



#### Référence 491.225







Caractéristiques techniques Tension de batterie 18V Capacité de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0 - 600 tr/min Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse 0 - 2300 tr/min Couple max., dur 90 Nm Couple max., doux 56 Nm Diamètre de perçage max. bois 60 mm 13 mm Diamètre de perçage max. acier 1.5 - 13 mm Portée du mandrin 204 x 75 x 201 mm Dimension LxlxH Poids sans batterie 1.5 kg Réglage du couple 23 niveaux

Clé produit 113

Clá produit 113

1 Poignée supplémentaire (428.698) · 1 Clip ceinture (430.714) · 1 Porte bits (453.994) · 1 Stockage bits (430.862)

#### **DD 2G 18.0-EC**

Visseuse / perceuse sur batterie à 2 vitesses 18V



#### Référence 447.498







-	aracteristiques techniques	Cie produit 113
Te	ension de batterie	18V
C	apacité de batterie	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Vi	itesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 600 tr/min
Vi	itesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 2300 tr/min
C	ouple max., dur	90 Nm
C	ouple max., doux	56 Nm
D	iamètre de perçage max. bois	60 mm
D	iamètre de perçage max. acier	13 mm
Po	ortée du mandrin	1.5 - 13 mm
D	imension LxlxH	204 x 75 x 201 mm
Po	oids sans batterie	1.5 kg
Re	églage du couple	23 niveaux

#### Equipement de base:

1 Poignée supplémentaire (428.698) · 1 Clip ceinture (430.714) · 1 Porte bits (453.994) · 1 Stockage bits (430.862) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) 1 Insert pour coffret (454.125)

#### DD 2G 18.0-EC/5.0 Set

Visseuse / perceuse sur batterie à 2 vitesses 18V



#### Référence 504.890









Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 600 tr/min
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 2300 tr/min
Couple max., dur	90 Nm
Couple max., doux	56 Nm
Diamètre de perçage max. bois	60 mm
Diamètre de perçage max. acier	13 mm
Portée du mandrin	1.5 - 13 mm
Nombre de batteries fournies	2 pièce
Avec chargeur	Oui
Dimension LxlxH	204 x 75 x 201 mm
Poids sans batterie	1.5 kg
Réglage du couple	23 niveaux

1 Poignée supplémentaire (428.698) · 1 Clip ceinture (430.714) · 1 Porte bits (453.994) · 1 Stockage bits (430.862) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445.894)

1 Chargeur rapide (417.882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (454.125)

#### **DD 4G 18.0-EC C**

Visseuse / perceuse sur batterie à 4 vitesses 18V



## Référence 491.292









## Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Clé produit 113 Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0 - 460 tr/min 0 - 910 tr/min Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse 0 - 2100 tr/min Vitesse de rotation à vide 3ème vitesse 0 - 4200 tr/min Vitesse de rotation à vide 4ème vitesse Couple max., dur 135 Nm Couple max., doux 64 Nm Diamètre de perçage max. bois 76 mm Diamètre de perçage max. acier 13 mm 1.5 - 13 mm Portée du mandrin Dimension LxlxH 215 x 75 x 240 mm Poids sans batterie 1.5 kg Réglage du couple 11 niveaux

#### Equipement de base:

1 Poignée supplémentaire (489.417) · 1 Porte bits (453.994) · 1 Stockage bits (430.862) · 1 Attache de ceinture

#### **DD 4G 18.0-EC**

Visseuse / perceuse sur batterie à 4 vitesses 18V



## Référence 447.765









#### Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V Capacité de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0 - 460 tr/min Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse 0 - 910 tr/min Vitesse de rotation à vide 3ème vitesse 0 - 2100 tr/min Vitesse de rotation à vide 4ème vitesse 0 - 4200 tr/min 135 Nm Couple max., dur 64 Nm Couple max., doux Diamètre de perçage max. bois 76 mm Diamètre de perçage max. acier 13 mm Portée du mandrin 1.5 - 13 mm Dimension LxlxH 215 x 75 x 240 mm Poids sans batterie 1.5 ka Réglage du couple 11 niveaux

#### Equipement de base:

1 Poignée supplémentaire (489.417) · 1 Porte bits (453.994) · 1 Stockage bits (430.862) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085)

1 Insert pour coffret (477.591) · 1 Attache de ceinture

#### DD 4G 18.0-EC/5.0 Set

Visseuse / perceuse sur batterie à 4 vitesses 18V



#### Référence 482.757









Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 460 tr/min
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 910 tr/min
Vitesse de rotation à vide 3ème vitesse	0 - 2100 tr/min
Vitesse de rotation à vide 4ème vitesse	0 - 4200 tr/min
Couple max., dur	135 Nm
Couple max., doux	64 Nm
Diamètre de perçage max. bois	76 mm
Diamètre de perçage max. acier	13 mm
Portée du mandrin	1.5 - 13 mm
Nombre de batteries fournies	2 pièce
Avec chargeur	Oui
Dimension LxlxH	215 x 75 x 240 mm
Poids sans batterie	1.5 kg
Réglage du couple	11 niveaux

#### Equipement de base:

1 Poignée supplémentaire (489.417) · 1 Porte bits (453.994) · 1 Stockage bits (430.862) · 2 Batterie Li-lon 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882)

1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (477.591) · 1 Attache de ceinture

#### PD 2G 18.0-EC LD C

Visseuse à percussion sans fil compacte à 2 vitesses 18 V

#### NEW



Référence 530.532





Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Couple max., dur	65 Nm
Couple max., doux	35 Nm
Réglage du couple	24 niveaux
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 500 tr/min
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 1800 tr/min
Nombre de coups à vide 1ère vitesse	0 - 8000 tr/min
Nombre de coups à vide 2ème vitesse	0 - 28800 tr/min
Portée du mandrin	1.5 - 13 mm
Diamètre de perçage max. bois	52 mm
Diamètre de perçage max. acier	13 mm
Poids sans batterie	1.2 kg

## Equipement de base:

1 Stockage bits (430.862) · 1 Attache de ceinture

#### PD 2G 18.0-EC C

Visseuse / perceuse à percussion sur batterie à 2 vitesses 18V



#### Référence 491.233







#### Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Couple max., dur 90 Nm Couple max., doux 56 Nm 24 niveaux Réglage du couple 0 - 600 tr/min Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0 - 2300 tr/min Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse 0 - 9600 tr/min Nombre de coups à vide 1ère vitesse Nombre de coups à vide 2ème vitesse 0 - 37000 tr/min Portée du mandrin 1.5 - 13 mm Diamètre de perçage max. bois 60 mm Diamètre de perçage max. acier 13 mm Dimension LxlxH 212 x 75 x 201 mm

#### **Equipement de base:**

1 Poignée supplémentaire (428.698) · 1 Clip ceinture (430.714) · 1 Porte bits (453.994) · 1 Stockage bits (430.862)

#### PD 2G 18.0-EC

Visseuse / perceuse à percussion sur batterie à 2 vitesses 18V











Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Couple max., dur	90 Nm
Couple max., doux	56 Nm
Réglage du couple	24 niveaux
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 600 tr/min
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 2300 tr/min
Nombre de coups à vide 1ère vitesse	0 - 9600 tr/min
Nombre de coups à vide 2ème vitesse	0 - 37000 tr/min
Portée du mandrin	1.5 - 13 mm
Diamètre de perçage max. bois	60 mm
Diamètre de perçage max. acier	13 mm
Dimension LxlxH	212 x 75 x 201 mm
Poids sans batterie	1.6 kg

#### Equipement de base:

1 Poignée supplémentaire (428.698) · 1 Clip ceinture (430.714) · 1 Porte bits (453.994) · 1 Stockage bits (430.862) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) 1 Insert pour coffret (454.125)

#### PD 2G 18.0-EC/5.0 Set

Visseuse / perceuse à percussion sur batterie à 2 vitesses 18V



#### Référence 504.904









Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Couple max., dur	90 Nm
Couple max., doux	56 Nm
Réglage du couple	24 niveaux
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 600 tr/min
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 2300 tr/min
Nombre de coups à vide 1ère vitesse	0 - 9600 tr/min
Nombre de coups à vide 2ème vitesse	0 - 37000 tr/min
Portée du mandrin	1.5 - 13 mm
Diamètre de perçage max. bois	60 mm
Diamètre de perçage max. acier	13 mm
Nombre de batteries fournies	2 pièce
Avec chargeur	Oui
Dimension LxlxH	212 x 75 x 201 mm
Poids sans batterie	1.6 kg

#### Equipement de base:

1 Poignée supplémentaire (428.698) · 1 Clip ceinture (430.714) · 1 Porte bits (453.994) · 1 Stockage bits (430.862) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445.894)

1 Chargeur rapide (417.882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (454.125)

#### PD 2G 18.0-EC HD C

Visseuse / perceuse à percussion sur batterie à 2 vitesses 18V avec mode TURBO



#### Référence 515.698







Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Couple max., dur	158 Nm
Couple max., doux	70 Nm
Réglage du couple	23 niveaux
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 700 tr/min
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 2500 tr/min
Nombre de coups à vide 2ème vitesse	0 - 40000 tr/min
Portée du mandrin	1.5 - 13 mm
Diamètre de perçage max. bois	89 mm
Diamètre de perçage max. acier	13 mm
Dimension LxlxH	164 x 69 x 208 mm
Poids sans batterie	1.7 kg

#### Equipement de base:

1 Attache de ceinture · 1 Poignée · 1 Réserve d'embouts

## **PD 2G 18.0-EC HD**

Visseuse / perceuse à percussion sur batterie à 2 vitesses 18Vavec mode TURBO



#### Référence 515.671









#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Couple max., dur 158 Nm Couple max., doux 70 Nm Réglage du couple 23 niveaux 0 - 700 tr/min Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse 0 - 2500 tr/min Nombre de coups à vide 2ème vitesse 0 - 40000 tr/min Portée du mandrin 1.5 - 13 mm Diamètre de perçage max. bois 89 mm Diamètre de perçage max. acier 13 mm Dimension LxlxH 182 x 75 x 210 mm 1.7 kg Poids sans batterie

Clé produit 113

#### Equipement de base:

1 Poignée · 1 Attache de ceinture · 1 Réserve d'embouts · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (531.280)

#### PD 2G 18.0-EC HD/5.0 Set

Visseuse / perceuse à percussion sur batterie à 2 vitesses 18V avec mode TURBO



#### Référence 515.701







Caractéristiques techniques Tension de batterie Capacité de batterie Couple max., dur Couple max., doux Réglage du couple Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse Nombre de coups à vide 2ème vitesse	Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 158 Nm 70 Nm 23 niveaux 0 - 700 tr/min 0 - 2500 tr/min 0 - 40000 tr/min
Portée du mandrin Diamètre de perçage max. bois Diamètre de perçage max. acier Nombre de batteries fournies Avec chargeur	1.5 - 13 mm 89 mm 13 mm 2 pièce Oui
Dimension LxlxH Poids sans batterie	182 x 75 x 210 mm 1.7 kg

#### Equipement de bases

2 Batterie Li-Ion 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882) · 1 Réserve d'embouts · 1 Attache de ceinture · 1 Poignée 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (531.280)

#### ID 1/4" 18.0-EC HD C

Visseuse à percussion sans fil 18V avec éjection d'embouts



#### Référence 520.756





Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Positions de réglage du couple	3 niveaux
Couple max. niveau 1	58 Nm
Couple max. niveau 2	104 Nm
Couple max. niveau 3	237 Nm
Vitesse de rotation à vide	0 - 3700 tr/min
Nombre de coups à vide	0 - 4200 tr/min
Emmanchement visseuse à percussion	1/4" intérieur
Dimension LxlxH	119 x 76 x 208 mm
Poids sans batterie	1.2 kg

#### Equipement de base:

1 Réserve d'embouts · 1 Attache de ceinture

#### ID 1/4" 18.0-EC HD

Visseuse à percussion sans fil 18V avec éjection d'embouts



## Référence 520.764







#### Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V Capacité de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Positions de réglage du couple 3 niveaux 58 Nm Couple max. niveau 1 Couple max. niveau 2 104 Nm Couple max. niveau 3 237 Nm Vitesse de rotation à vide 3700 tr/min Emmanchement visseuse à percussion 1/4" intérieur 119 x 76 x 208 mm Dimension LxlxH Poids sans batterie 1.2 kg

## Equipement de base:

1 Réserve d'embouts · 1 Attache de ceinture · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert de coffret

#### ID 1/4" 18.0-EC HD/5.0 Set

Visseuse à percussion sans fil 18V avec éjection d'embouts



#### Référence 520.771





#### Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Positions de réglage du couple 3 niveaux Couple max. niveau 1 58 Nm Couple max. niveau 2 104 Nm Couple max. niveau 3 237 Nm Vitesse de rotation à vide 3700 tr/min Emmanchement visseuse à percussion 1/4" intérieur Dimension LxlxH 119 x 76 x 208 mm Poids sans batterie 1.2 kg

## Equipement de base:

1 Réserve d'embouts · 1 Attache de ceinture · 2 Batterie Li-Ion 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) 1 Insert de coffret

#### IW 1/2" 18.0-EC C

Clé à choc sur batterie 18V



Référence 491.268





Equipement de base: 1 Clip ceinture (430.714) · 1 Stockage bits (430.862)

#### Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V Capacité de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Positions de réglage du couple 3 niveaux Couple max. niveau 1 140 Nm Couple max. niveau 2 170 Nm Couple max. niveau 3 250 Nm Vitesse de rotation à vide 0 - 2500 tr/min Nombre de coups à vide 0 - 3300 tr/min Emmanchement visseuse à percussion 1/2" extérieur 140 x 75 x 240 mm Dimension LxlxH Poids sans batterie

#### IW 1/2" 18.0-EC



#### Référence 438.308







Caracteristiques techniques	Cie produit 113
Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Positions de réglage du couple	3 niveaux
Couple max. niveau 1	140 Nm
Couple max. niveau 2	170 Nm
Couple max. niveau 3	250 Nm
Vitesse de rotation à vide	0 - 2500 tr/min
Nombre de coups à vide	0 - 3300 tr/min
Emmanchement visseuse à percussion	1/2" extérieur
Dimension LxlxH	140 x 75 x 240 mm
Poids sans batterie	1.1 kg

Clá produit 113

Caractéristiques techniques

1 Clip ceinture (430.714) · 1 Stockage bits (430.862) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (423.238)

#### IW 1/2" 18.0-EC/5.0 Set

Clé à choc sur batterie 18V



#### Référence 504.912







Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Positions de réglage du couple	3 niveaux
Couple max. niveau 1	140 Nm
Couple max. niveau 2	170 Nm
Couple max. niveau 3	250 Nm
Vitesse de rotation à vide	0 - 2500 tr/min
Nombre de coups à vide	0 - 3300 tr/min
Emmanchement visseuse à percussion	1/2" extérieur
Nombre de batteries fournies	2 pièce
Avec chargeur	Oui
Dimension LxlxH	140 x 75 x 240 mm
Poids sans batterie	1.1 kg

#### Equipement de base:

1 Clip ceinture (430.714) · 1 Stockage bits (430.862) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) 1 Insert pour coffret (423.238)

#### IW 1/2" 750 18.0-EC C

Clé à choc sur batterie 18V

## NEW



#### Référence 530.231





Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Positions de réglage du couple 3 niveaux 150 Nm Couple max. niveau 1 Couple max. niveau 2 200 Nm Couple max. niveau 3 750 Nm Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0 - 500 tr/min Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse 0 - 1000 tr/min Vitesse de rotation à vide 3ème vitesse 0 - 2100 tr/min Nombre de coups à vide niveau 1 0 - 1000 tr/min Nombre de coups à vide niveau 2 0 - 2000 tr/min Nombre de coups à vide niveau 3 0 - 2450 tr/min Emmanchement visseuse à percussion 1/2" extérieur Dimension LxlxH 159 x 74 x 227 mm Poids sans batterie

**Equipement de base:** 

1 Clip ceinture (430.714)

#### IW 1/2" 750 18.0-EC

Clé à choc sur batterie 18V

#### NEW



#### Référence 530.232







Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Positions de réglage du couple	3 niveaux
Couple max. niveau 1	150 Nm
Couple max. niveau 2	200 Nm
Couple max. niveau 3	750 Nm
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 500 tr/min
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 1000 tr/min
Vitesse de rotation à vide 3ème vitesse	0 - 2100 tr/min
Nombre de coups à vide niveau 1	0 - 1000 tr/min
Nombre de coups à vide niveau 2	0 - 2000 tr/min
Nombre de coups à vide niveau 3	0 - 2450 tr/min
Emmanchement visseuse à percussion	1/2" extérieur
Dimension LxlxH	159 x 74 x 227 mm
Poids sans batterie	1.9 kg

1 Clip ceinture (430.714) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (531.322)

## IW 1/2" 750 18.0-EC/5.0 Set

Clé à choc sur batterie 18V

#### NEW



#### Référence 530.233







Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Positions de réglage du couple	3 niveaux
Couple max. niveau 1	150 Nm
Couple max. niveau 2	200 Nm
Couple max. niveau 3	750 Nm
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 500 tr/min
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 1000 tr/min
Vitesse de rotation à vide 3ème vitesse	0 - 2100 tr/min
Nombre de coups à vide niveau 1	0 - 1000 tr/min
Nombre de coups à vide niveau 2	0 - 2000 tr/min
Nombre de coups à vide niveau 3	0 - 2450 tr/min
Emmanchement visseuse à percussion	1/2" extérieur
Dimension LxlxH	159 x 74 x 227 mm
Poids sans batterie	1.9 kg

#### Equipement de base:

1 Clip ceinture (430.714) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 2 Batterie Li-lon 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882)

1 Insert pour coffret (531.322)

## IW 1/2" 950 18.0-EC C

Clé à choc sur batterie 18V

#### NEW



## Référence 530.189







Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Positions de réglage du couple	3 niveaux
Couple max. niveau 1	280 Nm
Couple max. niveau 2	700 Nm
Couple max. niveau 3	950 Nm
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	0 - 500 tr/min
Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse	0 - 1000 tr/min
Vitesse de rotation à vide 3ème vitesse	0 - 2100 tr/min
Nombre de coups à vide niveau 1	0 - 1000 tr/min
Nombre de coups à vide niveau 2	0 - 2000 tr/min
Nombre de coups à vide niveau 3	0 - 2450 tr/min
Emmanchement visseuse à percussion	1/2" extérieur
Dimension LxlxH	222 x 77 x 240 mm
Poids sans batterie	3.1 kg

#### IW 1/2" 950 18.0-EC

Clé à choc sur batterie 18V

#### NEW



#### Référence 530.188









#### **Equipement de base:**

1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (493.996)

#### Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Positions de réglage du couple 3 niveaux 280 Nm Couple max. niveau 1 Couple max. niveau 2 700 Nm 950 Nm Couple max. niveau 3 0 - 500 tr/min Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0 - 1000 tr/min Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse Vitesse de rotation à vide 3ème vitesse 0 - 2100 tr/min Nombre de coups à vide niveau 1 0 - 1000 tr/min Nombre de coups à vide niveau 2 0 - 2000 tr/min Nombre de coups à vide niveau 3 0 - 2450 tr/min Emmanchement visseuse à percussion 1/2" extérieur 222 x 77 x 240 mm Dimension LxlxH Poids sans batterie 3.1 kg

#### IW 1/2" 950 18.0-EC 5.0/Set

Clé à choc sur batterie 18V



Référence 530.187









Caractéristiques techniques

Positions de réglage du couple

Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse

Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse

Vitesse de rotation à vide 3ème vitesse

Emmanchement visseuse à percussion

Nombre de coups à vide niveau 1 Nombre de coups à vide niveau 2

Nombre de coups à vide niveau 3

Tension de batterie

Capacité de batterie

Couple max. niveau 1

Couple max. niveau 2

Couple max. niveau 3

Dimension LxlxH Poids sans batterie

2 Batterie Li-Ion 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (493.996)

### IW 3/4" 18.0-EC C

Clé à choc sur batterie 18V



#### Référence 492.612





Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Positions de réglage du couple	3 niveaux
Couple max. niveau 1	300 Nm
Couple max. niveau 2	590 Nm
Couple max. niveau 3	1060 Nm
Couple de desserrage max.	1680 Nm
Vitesse de rotation à vide	0 - 1700 tr/min
Nombre de coups à vide	0 - 2200 tr/min
Emmanchement visseuse à percussion	3/4" extérieur
Dimension LxlxH	230 x 82 x 238 mm
Poids sans batterie	3.3 kg

Clé produit 113

2.5 / 5.0 / 8.0 Ah

3 niveaux

280 Nm

700 Nm

950 Nm

0 - 500 tr/min

0 - 1000 tr/min 0 - 2100 tr/min

0 - 1000 tr/min

0 - 2000 tr/min

0 - 2450 tr/min

1/2" extérieur 222 x 77 x 240 mm

3.1 kg

18V

### IW 3/4" 18.0-EC

Clé à choc sur batterie 18V



### Référence 492.620







Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Positions de réglage du couple 3 niveaux 300 Nm Couple max. niveau 1 590 Nm Couple max. niveau 2 Couple max. niveau 3 1060 Nm Couple de desserrage max. 1680 Nm 0 - 1700 tr/min Vitesse de rotation à vide Nombre de coups à vide 0 - 2200 tr/min 3/4" extérieur Emmanchement visseuse à percussion Dimension LxlxH 230 x 82 x 238 mm Poids sans batterie 3.3 kg

#### Equipement de base:

1 Coffret de transport L-BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (493.996)

#### IW 3/4" 18.0-EC/5.0 Set

Clé à choc sur batterie 18V



#### Référence 492.647







Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V Capacité de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Positions de réglage du couple 3 niveaux Couple max. niveau 1 300 Nm Couple max. niveau 2 590 Nm Couple max. niveau 3 1060 Nm Couple de desserrage max. 1680 Nm Vitesse de rotation à vide 0 - 1700 tr/min Nombre de coups à vide 0 - 2200 tr/min Emmanchement visseuse à percussion 3/4" extérieur Nombre de batteries fournies 2 pièce Avec chargeur Dimension LxlxH 230 x 82 x 238 mm Poids sans batterie 3.3 kg

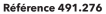
#### Equipement de base:

2 Batterie Li-Ion 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (493.996)

#### **DW 45 18.0-EC C**

Visseuse pour plaque de plâtre sur batterie 18V









## Caractéristiques techniques

Clé produit 113 Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie 28 Nm Couple max. 0 - 4500 tr/min Vitesse de rotation à vide Emmanchement visseuse pour plaque de 1/4" intérieur

Poids sans batterie

Diamètre de vis max. 4,2 mm 215 x 75 x 203 mm Dimension LxlxH Poids sans batterie 0.975 kg

1 Porte bits (395.919) · 1 Stockage bits (430.862) · 1 Attache de ceinture · 1 Butée de profondeur

#### **DW 45 18.0-EC**

Visseuse pour plaque de plâtre sur batterie 18V

#### Référence 447.757









Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V Capacité de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Couple max. 28 Nm 0 - 4500 tr/min Vitesse de rotation à vide 1/4" intérieur Emmanchement visseuse pour plaque de plâtre . Diamètre de vis max. 4,2 mm Dimension LxlxH 215 x 75 x 203 mm

#### Equipement de base:

1 Porte bits (395.919) · 1 Stockage bits (430.862) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (466.840) · 1 Attache de ceinture 1 Butée de profondeur

#### DW 45 18.0-EC/2.5 Set

Visseuse pour plaque de plâtre sur batterie 18V







#### Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V Capacité de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Couple max. 28 Nm Vitesse de rotation à vide 0 - 4500 tr/min 1/4" intérieur Emmanchement visseuse pour plaque de Diamètre de vis max. 4,2 mm Nombre de batteries fournies 2 pièce Avec chargeur Oui Dimension LxlxH 215 x 75 x 203 mm

#### Equipement de base:

1 Porte bits (395.919) · 1 Stockage bits (430.862) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445.886) · 1 Chargeur rapide (417.882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) 1 Insert pour coffret (466.840) · 1 Attache de ceinture · 1 Butée de profondeur

### DW 45 18.0-EC M/2.5 Set

Visseuse pour plaque de plâtre sur batterie 18V avec magasin de vis



#### Référence 466.824









### Caractéristiques techniques

Poids sans batterie

Avec chargeur

Dimension LxlxH Poids sans batterie

Clé produit 113 Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Couple max. 28 Nm 0 - 4500 tr/min Vitesse de rotation à vide Emmanchement visseuse pour plaque de 1/4" intérieur plâtre Diamètre de vis max. 4.2 mm Nombre de batteries fournies 2 pièce

### Equipement de base:

1 Magasin de vis (463.698) · 1 Porte bits (395.919) · 1 Stockage bits (430.862) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445.886) · 1 Chargeur rapide (417.882) 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (466.840) · 1 Attache de ceinture · 1 Butée de profondeur · 1 Bit (466.859)

0.975 kg

0.975 kg

Oui

0.975 kg

337 x 75 x 203 mm

#### **CHE 18.0-EC C**

Marteau universel sur batterie 18V



Référence 491.284





Equipement de base:

1 Poignée (436.364) · 1 Butée de profondeur (440.655)

#### Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Emmanchement pour percer et buriner SDS-plus Force de frappe max. 1.7 J Vitesse de rotation à vide 0 - 1400 tr/min Nombre de coups à vide 0 - 4500 tr/min Diamètre de perçage max. béton 20 mm Diamètre de perçage max. bois Diamètre de perçage max. acier 13 mm 280 x 75 x 220 mm Dimension LxlxH Poids sans batterie 2.0 kg

### **CHE 18.0-EC**

Marteau universel sur batterie 18V



#### Référence 430.005







Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Emmanchement pour percer et buriner	SDS-plus
Force de frappe max.	1.7 J
Vitesse de rotation à vide	0 - 1400 tr/min
Nombre de coups à vide	0 - 4500 tr/min
Diamètre de perçage max. béton	18 mm
Diamètre de perçage max. bois	20 mm
Diamètre de perçage max. acier	13 mm
Dimension LxlxH	280 x 75 x 220 mm
Poids sans batterie	2.0 kg

1 Poignée (436.364) · 1 Butée de profondeur (440.655) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.093) · 1 Insert pour coffret (435.945)

#### CHE 18.0-EC/5.0 Set

Marteau universel sur batterie 18V



#### Référence 461.768







#### Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie Capacité de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Emmanchement pour percer et buriner SDS-plus Force de frappe max. 1.7 J 0 - 1400 tr/min Vitesse de rotation à vide Nombre de coups à vide 0 - 4500 tr/min Diamètre de perçage max. béton 18 mm Diamètre de perçage max. bois 20 mm Diamètre de perçage max. acier 13 mm 2 pièce Nombre de batteries fournies Avec chargeur Oui 280 x 75 x 220 mm Dimension LxlxH Poids sans batterie 2.0 kg

1 Poignée (436.364) · 1 Butée de profondeur (440.655) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882)

1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (435.945)

#### CHE 2-26 18.0-EC C

Marteau universel sur batterie 18V



### Référence 491.314

BRUSHLESS	
	4
( <del>+3.(+)</del> )	1/
•	
NC-Motor Technology	Throttle sv





### Caractéristiques techniques Tension de batterie

Clé produit 113 18V 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Emmanchement pour percer et buriner SDS-plus Force de frappe max. 2.6 J 0 - 980 tr/min Vitesse de rotation à vide Nombre de coups à vide 0 - 4350 tr/min Diamètre de perçage max. béton 26 mm Diamètre de perçage max. bois 30 mm Diamètre de perçage max. acier 13 mm Dimension LxlxH 360 x 85 x 230 mm 3.18 kg Poids sans batterie

1 Mandrin (468.835) · 1 Poignée (436.364) · 1 Butée de profondeur (417.769)

#### CHE 2-26 18.0-EC

Marteau universel sur batterie 18V



#### Référence 478.482







Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	5.0 / 8.0 Ah
Emmanchement pour percer et buriner	SDS-plus
Force de frappe max.	2.6 J
Vitesse de rotation à vide	0 - 980 tr/min
Nombre de coups à vide	0 - 4350 tr/min
Diamètre de perçage max. béton	26 mm
Diamètre de perçage max. bois	30 mm
Diamètre de perçage max. acier	13 mm
Dimension LxlxH	360 x 85 x 230 mm
Poids sans batterie	3.18 kg

1 Mandrin (468.835) · 1 Poignée (436.364) · 1 Butée de profondeur (417.769) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.093) · 1 Insert pour coffret (488.356)

#### CHE 2-26 18.0-EC/5.0 Set

Marteau universel sur batterie 18V



#### Référence 478.474







Capacité de batterie	5.0 / 8.0 Ah
Emmanchement pour percer et buriner	SDS-plus
Force de frappe max.	2.6 J
Vitesse de rotation à vide	0 - 980 tr/min
Nombre de coups à vide	0 - 4350 tr/min
Diamètre de perçage max. béton	26 mm
Diamètre de perçage max. bois	30 mm
Diamètre de perçage max. acier	13 mm
Nombre de batteries fournies	2 pièce
Avec chargeur	Oui
Dimension LxlxH	360 x 85 x 230 mm
Poids sans batterie	3.18 kg

Clé produit 113 18V

Clé produit 113

#### Equipement de base:

1 Mandrin (468.835) · 1 Poignée (436.364) · 1 Butée de profondeur (417.769) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882)

1 Coffret de transport L -BOXX® (414.093) · 1 Insert pour coffret (488.356)

#### **JS 18.0-EC C**

Scie sauteuse sur batterie 18V



#### Référence 485.403











#### Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V Capacité de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 0 - 3500 tr/min Vitesse de cycle à vide Course 26 mm Niveaux de mouvement pendulaire 4 niveaux Niveaux de vitesse 1-5 +A niveaux Plage de pivotement Épaisseur de matériau max. bois 120 mm Épaisseur de matériau max. métal 8 mm 275 x 82 x 197 mm Dimension LxlxH Poids sans batterie 2.1 kg

#### Equipement de base:

1 Patin coulissant (490.237) · 1 Clé allen (102.229) · 1 Protection contre les éclats (490.229) · 1 Adaptateur (490.245)

1 Protection contre la projection de copeaux fermée

#### JS 18.0-EC

Scie sauteuse sur batterie 18V

### Référence 493.775













## Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Tension de batterie

Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Vitesse de cycle à vide 0 - 3500 tr/min Course 26 mm Niveaux de mouvement pendulaire 4 niveaux Niveaux de vitesse 1-5 +A niveaux Plage de pivotement 0-45° Épaisseur de matériau max. bois 120 mm Épaisseur de matériau max. métal 8 mm Dimension LxlxH 275 x 82 x 197 mm Poids sans batterie 2.1 kg

#### **Equipement de base:**

1 Patin coulissant (490.237) · 1 Clé allen (102.229) · 1 Protection contre les éclats (490.229) · 1 Adaptateur (490.245)

1 Coffret de transport L -BOXX® (414085) · 1 Insert pour coffret (490.210) · 1 Protection contre la projection de copeaux fermée

#### JS 18.0-EC/5.0 Set

Scie sauteuse sur batterie 18V

#### Référence 489.778















Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Vitesse de cycle à vide 0 - 3500 tr/min 26 mm Niveaux de mouvement pendulaire 4 niveaux Niveaux de vitesse 1-5 +A niveaux Plage de pivotement 0-45° Épaisseur de matériau max. bois 120 mm Épaisseur de matériau max. métal 8 mm Nombre de batteries fournies 2 pièce Avec chargeur Oui 275 x 82 x 197 mm Dimension LxlxH Poids sans batterie 2.1 ka

#### Equipement de base:

- 1 Patin coulissant (490.237) · 1 Clé allen (102.229) · 1 Protection contre les éclats (490.229) · 1 Adaptateur (490.245)
- 1 Assortiment de lames de scie sauteuse pour bois, métal, démontage (490.008) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882)
- 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (490.210) · 1 Protection contre la projection de copeaux fermée

#### **JSB 18.0-EC C**

Scie sauteuse sur batterie 18V



#### Référence 489.794











## Vitesse de cycle à vide Course Niveaux de mouvement pendulaire

#### Niveaux de vitesse 1-5 +A niveaux Plage de pivotement 0-45° Épaisseur de matériau max, bois 120 mm Épaisseur de matériau max. métal 8 mm 240 x 77 x 220 mm Dimension LxlxH Poids sans batterie 2.1 kg

#### Equipement de base:

1 Patin coulissant (490.237) · 1 Clé allen (102.229) · 1 Protection contre les éclats (490.229) · 1 Adaptateur (490.245)

1 Protection contre la projection de copeaux fermée

### **JSB 18.0-EC**

Scie sauteuse sur batterie 18V



## Référence 493.783











#### Caractéristiques techniques Tension de batterie Capacité de batterie

Caractéristiques techniques

Tension de batterie

Capacité de batterie

Vitesse de cycle à vide Course Niveaux de mouvement pendulaire Niveaux de vitesse Plage de pivotement Épaisseur de matériau max. bois

Épaisseur de matériau max. métal Dimension LxlxH Poids sans batterie

#### Clé produit 113 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 0 - 3500 tr/min 26 mm 4 niveaux 1-5 +A niveaux 0-45° 120 mm 8 mm 240 x 77 x 220 mm

2.1 ka

Clé produit 113

2.5 / 5.0 / 8.0 Ah

0 - 3500 tr/min

18V

26 mm

4 niveaux

#### Equipement de base:

1 Patin coulissant (490.237) · 1 Clé allen (102.229) · 1 Protection contre les éclats (490.229) · 1 Adaptateur (490.245)

1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (502.316) · 1 Protection contre la projection de copeaux fermée

### JSB 18.0-EC/5.0 Set

Scie sauteuse sur batterie 18V



### Référence 489.786









### Tension de batterie

Caractéristiques techniques Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Vitesse de cycle à vide 0 - 3500 tr/min Course 26 mm Niveaux de mouvement pendulaire 4 niveaux Niveaux de vitesse 1-5 +A niveaux Plage de pivotement 0-45° Épaisseur de matériau max. bois 120 mm Épaisseur de matériau max. métal 8 mm Nombre de batteries fournies 2 pièce Avec chargeur Oui 240 x 77 x 220 mm Dimension LxlxH Poids sans batterie 2.1 kg

- 1 Patin coulissant (490.237) · 1 Clé allen (102.229) · 1 Protection contre les éclats (490.229) · 1 Adaptateur (490.245)
- 1 Assortiment de lames de scie sauteuse pour bois, métal, démontage (490008) · 2 Batterie Li-lon 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882)
- 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (502.316) · 1 Protection contre la projection de copeaux fermée

### RS 25 18.0-EC C

Scie sabre sans fil puissante à grande course, 18 V



Référence 530.372







#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Vitesse de cycle à vide Épaisseur de matériau max. bois Poids sans batterie

Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 0 - 3000 tr/min 25 mm 210 mm 1.9 kg

#### RS 25 18.0-EC

Scie sabre sans fil puissante à grande course, 18 V



### Référence 530.374









#### Caractéristiques techniques Tension de batterie Capacité de batterie

Vitesse de cycle à vide Course Épaisseur de matériau max. bois Poids sans batterie

Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 0 - 3000 tr/min 25 mm 210 mm 1.9 kg

#### **Equipement de base:**

1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085)

#### RS 29 18.0 C

Scie sabre avec mouvement pendulaire sur batterie 18V



Référence 515.981







### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Vitesse de cycle à vide Course Poids sans batterie

Clé produit 113 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 0 - 3100 tr/min 29 mm 2.9 kg

### **RSP DW 18.0-EC C**

Scie sabre avec mouvement pendulaire sur batterie 18V



Référence 491.306









### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Vitesse de cycle à vide Course Épaisseur de matériau max. bois Épaisseur de matériau max. métal Dimension LxlxH Poids sans batterie

Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 0 - 3000 tr/min 32 mm 300 mm 20 mm 450 x 170 x 100 mm

Clé produit 113

#### **RSP DW 18.0-EC**

Scie sabre avec mouvement pendulaire sur batterie 18V



Référence 466.964









#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie 0 - 3000 tr/min Vitesse de cycle à vide Course 32 mm Épaisseur de matériau max. bois 300 mm Épaisseur de matériau max. métal 20 mm 450 x 170 x 100 mm Dimension LxlxH 4.1 kg Poids sans batterie

#### Equipement de base:

1 Coffret de transport L -BOXX® (414.093) · 1 Insert pour coffret (468.282)

#### RSP DW 18.0-EC/5.0 Set

Scie sabre avec mouvement pendulaire sur batterie 18V



#### Référence 469.084









#### Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V Capacité de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Vitesse de cycle à vide 0 - 3000 tr/min 32 mm Épaisseur de matériau max. bois 300 mm Épaisseur de matériau max. métal 20 mm Nombre de batteries fournies 2 pièce Avec chargeur Dimension LxlxH 450 x 170 x 100 mm Poids sans batterie 4.1 kg

2 Batterie Li-Ion 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.093) · 1 Insert pour coffret (468.282)

#### CS 45 18.0-EC C

Scie circulaire compacte sur batterie 18 V

### Référence 517.674











#### Caractéristiques techniques Tension de batterie

Capacité de batterie Profondeur de coupe Diamètre de lame de scie Alésage de lame de scie Dimension LxlxH Poids sans batterie

18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 46,5 mm 128 mm 20 mm 120 x 315 x 262 mm 2.4 kg

Clé produit 113

Clé produit 113

5000 tr/min

0-62 mm

0-38 mm

165 mm

20 mm

0-50°

3.1 kg

Clé produit 113

18V

#### Equipement de base:

 $\underline{1 \text{ Lame de scie circulaire standard avec denture interchangeable (517.682)} \cdot 1 \text{ Butée parallèle}$ 

#### CS 62 18.0-EC C

Scie circulaire sur batterie 18V

#### Référence 491.322













#### Caractéristiques techniques Tension de batterie

2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Vitesse de rotation à vide max. Profondeur de coupe Profondeur de coupe coupe d'onglets (45°) Diamètre de lame de scie Alésage de lame de scie Plage de pivotement Préréglage angulaire 0 / 22.5 / 45 / 50° Dimension LxlxH 380 x 150 x 200 mm Poids sans batterie

1 Lame de scie circulaire standard avec denture interchangeable (456.012) · 1 Sac à poussière

#### CS 62 18.0-EC

Scie circulaire sur batterie 18V

#### Référence 417.939













## Caractéristiques techniques

Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Vitesse de rotation à vide max. 5000 tr/min Profondeur de coupe 0-62 mm Profondeur de coupe coupe d'onglets (45°) 0-38 mm Diamètre de lame de scie 165 mm Alésage de lame de scie 20 mm Plage de pivotement 0-50° Préréglage angulaire  $0/22.5/45/50^{\circ}$ Dimension LxlxH 380 x 150 x 200 mm Poids sans batterie

#### Equipement de base:

1 Lame de scie circulaire standard avec denture interchangeable (456.012) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.107) · 1 Insert pour coffret (459.380)

#### CS 62 18.0-EC/5.0 Set

Scie circulaire sur batterie 18V



#### Référence 454.028











Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Vitesse de rotation à vide max. 5000 tr/min Profondeur de coupe 0-62 mm Profondeur de coupe coupe d'onglets (45°) 0-38 mm Diamètre de lame de scie 165 mm Alésage de lame de scie 20 mm Plage de pivotement 0-50° Préréglage angulaire 0 / 22.5 / 45 / 50° Nombre de batteries fournies 2 pièce Avec chargeur 380 x 150 x 200 mm Dimension LxlxH Poids sans batterie 3.1 kg

#### Equipement de base:

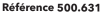
1 Lame de scie circulaire standard avec denture interchangeable (456.012) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882)

1 Coffret de transport L-BOXX® (414.107) · 1 Insert pour coffret (459.380) · 1 Sac à poussière

#### **SMS 190 18.0-EC**

Scie à onglet radiale sur batterie 18V









Caractéristiques techniques	Clé produit 113
Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	2.5 / 5.0 / 8.0 Ah
Vitesse de rotation à vide	5500 tr/min
Réglage d'onglet à gauche	48°
Réglage d'onglet à droite	48°
Réglage de l'inclinaison à gauche	48°
Réglage de l'inclinaison à droite	48°
Profondeur de coupe mode tronçonnage 90°/90°	66 mm
Profondeur de coupe mode tronçonnage 90°/45° à droite	23 mm
Profondeur de coupe mode tronçonnage 90°/45° à gauche	35 mm
Profondeur de coupe mode tronçonnage 45°/90°	66 mm
Profondeur de coupe mode tronçonnage 45°/45° à droite	16 mm
Largeur de coupe mode tronçonnage	245 mm
Largeur de coupe mode tronçonnage 90°/45°	245 mm
Largeur de coupe mode tronçonnage 45°/90°	155 mm
Largeur de coupe mode tronçonnage 45°/45°	175 mm
Profondeur de coupe mode tronçonnage 45°/45° à gauche	35 mm
Diamètre de lame de scie	190 mm
Alésage de lame de scie	30 mm
Dimension LxlxH	720 x 575 x 400 mm
Poids sans batterie	12.9 kg

#### Equipement de base:

1 Lame de scie spéciale (503.649) · 1 Adaptateur (461.636) · 1 Dispositif de maintien de pièce (504.106) · 1 Sac à poussière

#### MT 18.0-EC C

Outil multifonction sur batterie 18V avec emmanchement StarlockMAX



### Référence 518.409









#### Caractéristiques techniques

Clé produit 113 Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Vitesse d'oscillation à vide 10000 - 20000 tr/min Angle d'oscillation Dimension LxlxH  $310 \times 75 \times 100 \text{ mm}$ 1.3 kg Poids sans batterie

#### MT 18.0-EC

Outil multifonction sur batterie 18V avec emmanchement StarlockMAX



#### Référence 518.395











#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Vitesse d'oscillation à vide Angle d'oscillation Dimension LxlxH Poids sans batterie

Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 10000 - 20000 tr/min  $310 \times 75 \times 100 \text{ mm}$ 1.3 kg

Equipement de base:

1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert de coffret

#### MT 18.0-EC/5.0 Set

Outil multifonction sur batterie 18V avec emmanchement StarlockMAX



#### Référence 518.417









#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie 18V Capacité de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Vitesse d'oscillation à vide 10000 - 20000 tr/min Angle d'oscillation Nombre de batteries fournies 2 pièce Avec chargeur Oui Dimension LxlxH 310 x 75 x 100 mm Poids sans batterie 1.3 kg

Clé produit 113

Clé produit 113

18V

M14

53 mm

4.1 kg

Clé produit 113

120 mm

#### Equipement de base:

2 Batterie Li-Ion 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert de coffret

#### **MXE 18.0-EC WR2 120**

Mélangeur 2 vitesses sur batterie avec commutateur de vitesse à 3 niveaux 18V



#### Référence 495.964









### Caractéristiques techniques Tension de batterie

2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Diamètre de pale max. Emmanchement agitateur 0 - 210/325/530 tr/min Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0 - 320/490/780 tr/min Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse Diamètre de collier de serrage 355 x 230 x 320 mm Dimension LxlxH Poids sans batterie

#### Equipement de base:

1 Clé à fourche simple SW 22 (439.975) · 1 Pale en spirale WR2 (368.881)

#### MXE 18.0-EC/5.0 Set + WR2 120

Mélangeur 2 vitesses sur batterie avec commutateur de vitesse à 3 niveaux 18V



#### Référence 495.972









#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Diamètre de pale max. 120 mm Emmanchement agitateur 0 - 210/325/530 tr/min Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse 0 - 320/490/780 tr/min Diamètre de collier de serrage 53 mm Nombre de batteries fournies 2 pièce Oui Avec chargeur Dimension LxlxH 355 x 230 x 320 mm Poids sans batterie 4.1 ka

#### Equipement de base:

1 Pale en spirale WR2 (368.881) · 1 Clé à fourche simple SW 22 (439.975) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882)

#### LB 125 18.0-EC C

Meuleuse d'angle sur batterie avec frein 18V, 125 mm











#### Caractéristiques techniques

Clé produit 113 Tension de batterie 18V Capacité de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Diamètre de disque max. 125 mm Vitesse de rotation à vide 9000 tr/min Emmanchement meuleuse d'angle M14 Dimension LxlxH 330 x 75 x 120 mm Poids sans batterie 1.85 kg

### Equipement de base:

1 Carter de protection du ponçage (436.860) · 1 Poignée (450.774) · 1 Clé à ergots (100.110) · 1 Bride de serrage (335.282)

1 Ecrou de serrage M 14 (100.080)

#### LB 125 18.0-EC

Meuleuse d'angle sur batterie avec frein 18V, 125 mm



### Référence 499.315











#### Caractéristiques techniques Tension de batterie

Capacité de batterie Diamètre de disque max. Vitesse de rotation à vide Emmanchement meuleuse d'angle Dimension LxlxH Poids sans batterie

Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 125 mm 9000 tr/min M14 330 x 75 x 120 mm 1.85 kg

### Equipement de base:

1 Carter de protection du ponçage (436.860) · 1 Poignée (450.774) · 1 Clé à ergots (100.110) · 1 Bride de serrage (335.282)

1 Ecrou de serrage M 14 (100.080) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (444.405)

#### LB 125 18.0-EC/5.0 Set

Meuleuse d'angle sur batterie avec frein 18V, 125 mm



#### Référence 499.331









Caractéristiques techniques Clé produit 113 Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Diamètre de disque max. 125 mm 9000 tr/min Vitesse de rotation à vide Emmanchement meuleuse d'angle M14 Nombre de batteries fournies 2 pièce Avec chargeur Oui

Dimension LxlxH 330 x 75 x 120 mm Poids sans batterie

#### Equipement de base:

1 Carter de protection du ponçage (436.860) · 1 Poignée (450.774) · 1 Clé à ergots (100.110) · 1 Bride de serrage (335.282)

1 Ecrou de serrage M 14 (100080) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085)

1 Insert pour coffret (444.405)

#### LBE 125 18.0-EC C

Meuleuse d'angle sur batterie avec vitesse de rotation variable et frein 18V, 125 mm

#### Référence 499.285













### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Diamètre de disque max. Vitesse de rotation à vide

Emmanchement meuleuse d'angle Dimension LxlxH Poids sans batterie

Clé produit 113

2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 125 mm 3500 / 4500 / 6500 / 9000 tr/

min M14

1.85 kg

330 x 75 x 120 mm 1.85 kg

#### Equipement de base:

1 Carter de protection du ponçage (436.860) · 1 Poignée (450.774) · 1 Clé à ergots (100.110) · 1 Bride de serrage (335.282)

1 Ecrou de serrage M 14 (100.080)

#### LBE 125 18.0-EC

Meuleuse d'angle sur batterie avec vitesse de rotation variable et frein 18V, 125 mm



### Référence 499.293







#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Diamètre de disque max. Vitesse de rotation à vide

Emmanchement meuleuse d'angle Dimension LxlxH Poids sans batterie

### Clé produit 113 18V

2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 125 mm 3500 / 4500 / 6500 / 9000 tr/

min M14

330 x 75 x 120 mm 1.85 kg

#### Equipement de base:

1 Carter de protection du ponçage (436.860) · 1 Poignée (450.774) · 1 Clé à ergots (100.110) · 1 Bride de serrage (335.282)

1 Ecrou de serrage M 14 (100.080) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Insert pour coffret (444.405)

#### LBE 125 18.0-EC/5.0 Set

Meuleuse d'angle sur batterie avec vitesse de rotation variable et frein 18V, 125 mm



### Référence 499.323











### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Diamètre de disque max. Vitesse de rotation à vide Emmanchement meuleuse d'angle Nombre de batteries fournies Avec chargeur Dimension LxlxH Poids sans batterie

Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 3500 / 4500 / 6500 / 9000 tr/min 2 pièce 330 x 75 x 120 mm 1.85 kg

#### Equipement de base:

- 1 Carter de protection du ponçage (436.860) · 1 Poignée (450.774) · 1 Clé à ergots (100.110) · 1 Bride de serrage (335.282)
- 1 Ecrou de serrage M 14 (100080) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085)
- 1 Insert pour coffret (444.405)

#### **BME 18.0-EC C**

Moteur de base TRINOXFLEX sur batterie 18V



#### Référence 504.491









### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Vitesse de rotation à vide Diamètre d'outil max. Largeur d'outil max. Poids sans batterie

Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 1700 / 2390 / 3080 / 3760 tr/min125 mm 50 mm 1.7 kg

#### **BME 18.0-EC**

Moteur de base TRINOXFLEX sur batterie 18V



### Référence 530.759











### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Vitesse de rotation à vide Diamètre d'outil max. Largeur d'outil max. Avec chargeur Poids sans batterie

Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 1700 / 2390 / 3080 / 3760 tr/min 125 mm 50 mm Oui 1.7 kg

#### Equipement de base:

1 Insert pour coffret (502.812) · 1 Insert pour coffret (502.804) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.093)

#### BME 18.0-EC/5.0 Set

Moteur de base TRINOXFLEX sur batterie 18V



#### Référence 504.505









## Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Vitesse de rotation à vide Diamètre d'outil max. Largeur d'outil max. Nombre de batteries fournies Avec chargeur Poids sans batterie

Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 1700 / 2390 / 3080 / 3760 tr/min 125 mm 50 mm 2 pièce Oui 1.7 kg

2 Batterie Li-Ion 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.093) · 1 Insert pour coffret (502.812) 1 Insert pour coffret (502.804)

#### **DGE 25 18.0-EC C**

Meuleuse droite sans fil 18V avec variateur de vitesse variable et élevée

#### Référence 518.867











#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Vitesse de rotation à vide Diamètre max. de la meule Emmanchement meuleuse droite Diamètre de collier de serrage Circonférence de préhension Poids sans batterie

Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 10000 / 15000 / 20000 / 25000 tr/min 50 mm Pince de serrage 43 mm 147 mm 1.47 kg

#### Equipement de base:

1 Pince de serrage (530.014) · 1 Clé à fourche simple SW 17

#### **DGE 25 18.0-EC**

Meuleuse droite sans fil 18V avec variateur de vitesse variable et élevée



#### Référence 518.972









## Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Vitesse de rotation à vide Diamètre max. de la meule Emmanchement meuleuse droite Diamètre de collier de serrage Circonférence de préhension Poids sans batterie

Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 10000 / 15000 / 20000 / 25000 tr/min 50 mm Pince de serrage 43 mm 147 mm 1.47 kg

#### Equipement de base:

1 Pince de serrage (530.014) · 1 Insert pour coffret (530.352) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.085) · 1 Clé à fourche simple SW 17

#### **SE 125 18.0-EC**

SUPRAFLEX sur batterie 18V, spécialiste du ponçage pour surfaces laquées, bois, pierre et métal



#### Référence 521.574









### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Diamètre de disque max. Vitesse de rotation à vide Vitesse de rotation à vide Emmanchement ponceuse rotative Poids sans batterie

Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 125 mm 660 - 1500 tr/min 660 / 930 / 1195 / 1500 tr/min M14 2.2 kg

Clé produit 113

18V

M14

Oui

#### Equipement de base:

1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (393.363) · 1 Adaptateur (445.142) · 1 Plateau de ponçage auto-agrippant (391.727) · 1 Clé allen (102.229)

1 Poignée (450.774) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.093) · 1 Insert pour coffret (503.134)

### SE 125 18.0-EC/5.0 Set

SUPRAFLEX sur batterie 18V, spécialiste du ponçage pour surfaces laquées, bois, pierre et métal



#### Référence 504.157









#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Diamètre de disque max. 125 mm Taille max. du plateau support 125 mm Vitesse de rotation à vide 660 - 1500 tr/min Vitesse de rotation à vide 660 / 930 / 1195 / 1500 tr/min Emmanchement ponceuse rotative Nombre de batteries fournies 2 pièce Avec chargeur Poids sans batterie 2.2 kg

1 Čapot d'aspiration avec segment pivotant (393.363) · 1 Adaptateur (445.142) · 1 Plateau de ponçage auto-agrippant (391.727) · 1 Clé à ergots (398.365)

1 Clé allen (102.229) · 1 Clé allen (392.731) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445.894) · 1 Chargeur rapide (417.882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.093)

1 Insert pour coffret (503.134) · 1 Poignée (450.774)

#### RFE 40 18.0-EC

Fraiseuse sur batterie pour poser les pattes de fixation des chéneaux 18V



#### Référence 521.582









#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Vitesse de rotation à vide Largeur de rabot Profondeur de rabot Poids sans batterie

Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 3800 - 6200 tr/min 40 mm 6/8 mm 2.96 kg

#### Equipement de base:

1 Lames réversibles HSS (241.091) · 1 Tournevis (258.861) · 1 Clé à fourche simple SW 17 (106.461) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.093) 1 Insert pour coffret (502.820)

#### RFE 40 18.0-EC/5.0 Set

Fraiseuse sur batterie pour poser les pattes de fixation des chéneaux 18V



#### Référence 504.165







#### Caractéristiques techniques Tension de batterie Capacité de batterie

Largeur de rabot Profondeur de rabot Nombre de batteries fournies Avec chargeur Poids sans batterie

Vitesse de rotation à vide

Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 3800 - 6200 tr/min 40 mm 6/8 mm 2 pièce Oui 2.96 kg

Clé produit 113

#### Equipement de base:

1 Lames réversibles HSS (241.091) · 1 Tournevis (258.861) · 1 Clé à fourche simple SW 17 (106.461) · 2 Batterie Li-lon 18V (445.894)

1 Chargeur rapide (417.882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414.093) · 1 Insert pour coffret (502.820)

### **VC 2 L MC Hip 18.0-EC**

Aspirateur sans fil compact avec ceinture et nettoyage manuel du filtre, 1.5 l, classe L



### Référence 509.981







### Caractéristiques techniques

Clé produit 113 Tension de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Débit volumique aspirateur 1200 l/min 20500 Pa Dépression max. Surface du filtre 1250 cm<sup>2</sup> Volume de réservoir 1.5 L 2.5 m Longueur de tuvau Dimension LxlxH 340 x 135 x 290 mm Poids sans batterie 2.0 kg

1 Sac aspirateur en non tissé (530.573) · 1 Tuyau d'aspiration avec réglage d'air (487.295) · 1 Harnais pour VC 2 Hip (530.572)

#### **VC 6 L MC 18.0**

Aspirateur sur batterie compact avec nettoyage manuel du filtre, 6 l, classe L



#### Référence 481491







#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Débit volumique aspirateur 1400 l/min Dépression max. 12000 Pa Surface du filtre 3000 cm<sup>2</sup> Volume de réservoir 6 L Régulation de la force d'aspiration sans Longueur de tuyau 2.5 m Nombre de moteurs d'aspiration 1 pièce Dimension LxlxH 240 x 200 x 400 mm Poids sans batterie

#### Equipement de base:

1 Tuyau d'aspiration avec réglage d'air (487.295) · 1 Filtre à plis plats (488.151) · 1 Sac aspirateur en non tissé (487.287) · 1 Tube-rallonge (487.198)

1 Suceur espace étroit (487.201) • 1 Brosse ronde (487.228) • 1 Brosse plate à coussin (487.236) • 1 Ceinturon (487.244)

#### **BW 18.0-EC**

Souffleur sur batterie 18V



Référence 472.913





#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Débit volumique max. souffleur Vitesse d'air max. Dimension LxlxH Poids sans batterie

Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 3.11 m<sup>3</sup>/min 80 m/sec 740 x 80 x 235 mm

#### Equipement de base:

#### BW 18.0-EC/Detailing Set

Souffleur sans fil pour le séchage des véhicules 18V





Référence 530.537





### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Débit volumique max. souffleur Vitesse d'air max Dimension LxlxH Poids sans batterie

Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 3.11 m<sup>3</sup>/min 80 m/sec 740 x 80 x 235 mm 1.2 kg

Clé produit 113

18V

4,9 m/sec

230 V

2.5 kg

70 dB(A) 2900 tr/min

18.25 m<sup>3</sup>/min

#### Equipement de base:

 $\underline{\text{2 Buses (buse plate, buse de r\'eduction)}} \cdot \text{1 Tube d'extension} \cdot \text{1 Filtre d'aspiration}$ 

#### CF 18.0/230

Ventilateur sur batterie 18V



## Référence 503.002



## Tension de batterie

Caractéristiques techniques

Capacité de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Vitesse d'air Volume d'air Tension du secteur 213 x 304 x 400 mm Dimension LxlxH Poids sans batterie Niveau de pression acoustique selon Vitesse de rotation à vide

#### Equipement de base:

1 Bloc d'alimentation 230 V/50/60 Hz

#### CI 11 18.0

Compresseur sur batterie 12.0 / 18V

Référence 506.648



#### Caractéristiques techniques

Clé produit 113 12 / 18V Tension de batterie 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah Capacité de batterie Pression max. 11 bar Débit d'air max. 13 lm Poids sans batterie 1.9 kg

#### Equipement de base:

1 Tuyau haute pression 0.7 m · 1 Tuyau de gonflage 0.35 m · 1 Adaptateur pour valve de voiture 3 Adaptateur pour valve de vélo, ballon, matelas pneumatique

### DWL 2500 10.8/18.0

Lampe LED à spectre complet sur batterie 10.8 / 18V



#### Référence 486.728

Caractéristiques techniques Tension de batterie Capacité de batterie Température de couleur Flux lumineux Indice de rendu de couleur Classe de protection

Dimension LxlxH Poids sans batterie

Clé produit 113 10.8 / 18V 2.5 / 4.0 / 5.0 / 8.0 Ah 2500-6500 CCT (10.8V) 300-2250 / (18V) 300-3000 lm RA 96 CRI IP67 240 x 230 x 104 mm 1.9 kg

#### CL 2000 18.0

Projecteur de chantier LED sur batterie 18V

Référence 472.921



#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Flux lumineux Dimension LxlxH Poids sans batterie Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 1200 / 2000 lm 193 x 230 x 190 mm 2.4 kg

### CL 5000 10.8/18.0

Projecteur de chantier LED sur batterie 18V

NEW



Référence 504.602

#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Température de couleur Flux lumineux

Indice de rendu de couleur Classe de protection Dimension LxlxH Poids sans batterie Clé produit 113 10.8 / 18V 2.5 / 4.0 / 5.0 / 8.0 Ah 5000 CCT (10.8V) 300 / 1000 / 2000 / 3000 (18V) 300 / 1000 / 2000 Im RA>80 CRI 1P65 199 x 213 x 294 mm

1.9 kg

#### CL 10000 10.8/18.0

Projecteur de chantier LED sur batterie 18V

NEW



Référence 504.610

#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Température de couleur Flux lumineux

Indice de rendu de couleur Classe de protection Dimension LxlxH Poids sans batterie Clé produit 113 10.8 / 18V 2.5 / 4.0 / 5.0 / 8.0 Ah 5000 CCT (10.8V) 300 / 1000 / 3000 (18V) 300 / 1000 / 5000 / 7000 / 10000 Im RA>80 CRI IP65 209 x 290 x 354 mm 3.6 kg

#### TL 4000 18.0/230

Projecteur de chantier LED sur batterie avec trépied 18V

NEW



Référence 530.375

#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Tension Flux lumineux Poids sans batterie Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 230,110 V 1000/2000/4000 lm 8.2 kg

#### WL 300 18.0

Lampe LED à main sur batterie 18V



Référence 513.075

#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Flux lumineux Dimension LxlxH Poids sans batterie Clé produit 113 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 150/300 lm 125 x 75 x 205 mm 0.4 kg

## **Equipement de base:** 1 Attache de ceinture

#### WL 2800 18.0

Projecteur LED sur batterie 12.0 / 18V



Référence 504.637

#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Flux lumineux Poids sans batterie Clé produit 113 12 / 18V 2.5 / 5.0 / 8.0 Ah 1000/2800 lm 1.0 kg

## **Equipement de base:** 1 Attache de ceinture

#### RD 10.8/18.0/230

Radio de chantier sur batterie digitale 10.8 / 18V



Référence 484.857

#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Fréquences DAB+ Fréquences FM Classe de protection Dimension LxlxH Poids sans batterie Clé produit 113 10.8 / 18V 2.5 / 4.0 / 5.0 / 8.0 Ah 174.928 - 239.200 MHz 87.5 - 108 MHz IP64 369 x 212 x 201 mm 4.3 kg

#### Equipement de base:

1 Câble 230 V 50/60 Hz (496.189) · 1 Câble AUX

### TF White 10.8/18.0 S Men

Veste polaire chauffante sur batterie

Référence 512.176



#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Taille UE Poids de matériau Lavable en machine Clé produit 113 10.8 / 18V 2.5 / 4.0 / 5.0 / 8.0 Ah S 280 g/m<sup>2</sup> 30 °C

Equipement de base:

1 Adaptateur sur batterie (456.071)

Désignation	Taille UE	Référence	Clé produit
TF White 10.8/18.0 M Men	М	512.168	113
TF White 10.8/18.0 L Men	L	512.141	113
TF White 10.8/18.0 XL MEN	XL	512.184	113
TF White 10.8/18.0 XXL Men	XXL	512.125	113
TF White 10.8/18.0 3XL Men	3XL	512.117	113

### **TF White 10.8/18.0 XS Lady**

Veste polaire chauffante sur batterie

Référence 512.052



#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Taille UE Poids de matériau Lavable en machine Clé produit 113 10.8 / 18V 2.5 / 4.0 / 5.0 / 8.0 Ah XS 280 g/m<sup>2</sup> 30 °C

#### **Equipement de base:**

1 Adaptateur sur batterie (456.071)

Désignation	Taille UE	Référence	Clé produit
TF White 10.8/18.0 S Lady	S	512.060	113
TF White 10.8/18.0 M Lady	М	512.079	113
TF White 10.8/18.0 L Lady	L	512.192	113
TF White 10.8/18.0 XL Lady	XL	512.095	113
TF White 10.8/18.0 XXL Lady	XXL	512.109	113

#### TJ White 10.8/18.0 S Men

Veste Softshell chauffante sur batterie

Référence 511.919



#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Taille UE Poids de matériau Lavable en machine Clé produit 113 10.8 / 18V 2.5 / 4.0 / 5.0 / 8.0 Ah 210 g/m² 30 °C

#### Equipement de base:

1 Adaptateur sur batterie (456.071)

Désignation	Taille UE	Référence	Clé produit	
TJ White 10.8/18.0 M Men	М	511.927	113	
TJ White 10.8/18.0 L Men	L	511.935	113	
TJ White 10.8/18.0 XL Men	XL	511.943	113	
TJ White 10.8/18.0 XXL Men	XXL	511.951	113	
TJ White 10.8/18.0 3XL Men	3XL	511.978	113	

### TJ White 10.8/18.0 XS Lady

Veste Softshell chauffante sur batterie

Référence 512.044



### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Taille UE Poids de matériau Lavable en machine Clé produit 113 10.8 / 18V 2.5 / 4.0 / 5.0 / 8.0 Ah XS 210 g/m²

### Equipement de base:

1 Adaptateur sur batterie (456.071)

Désignation	Taille UE	Référence	Clé produit
TJ White 10.8/18.0 S Lady	S	512.036	113
TJ White 10.8/18.0 M Lady	М	512.028	113
TJ White 10.8/18.0 L Lady	L	512.001	113
TJ White 10.8/18.0 XL Lady	XL	511.994	113
TJ White 10.8/18.0 XXL Lady	XXL	511.986	113

### TJ 10.8/18.0 M

Veste Softshell chauffante sur batterie

Référence 417.998



### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Taille UE Poids de matériau Lavable en machine Clé produit 113 10.8 / 18V 2.5 / 4.0 / 5.0 / 8.0 Ah M 260 g/m<sup>2</sup> 30 °C

#### Equipement de base:

1 Adaptateur sur batterie (456.071)

Désignation	Taille UE	Référence	Clé produit
TJ 10.8/18.0 L	L	423.165	113
TJ 10.8/18.0 XL	XL	423.173	113
TJ 10.8/18.0 XXL	XXL	423.181	113

## Accessoires pour les machines sur batterie

Accessoir	es						
	Système CordlessConnect			2.11		Clé produit	112
Annu .	Désignation			Référence	UE		
dinit.	VCE CConnect 230/CEE			512.869	1		
^ A	Bande crantée en caoutchouc pour Désignation	ır le système CordlessCo	onnect	Référence	UE	Clé produit	269
STATISTICAL	VCE CTape VE2			512.885	2		
	Chargeur rapide 10.8V			D.C.		Clé produit	236
AND THE REAL PROPERTY.	Désignation			Référence	UE		
The state of the s	CA 10.8 230/CEE			418.021	1		
	Chargeur rapide					Clé produit	236
nt.	Désignation			Référence	UE	Cie produit	230
	CA 10.8/18.0 230/CEE			417.882	1		
1	Batterie Li-ion Power Plus Désignation	Tension de batterie	Poids	Référence	UE	Clé produit	236
Entry to Pex	AP 18.0/8.0	18V	1.06 kg	521.078	1		
4	Power 55 R					Clé produit	236
	Désignation			Référence	UE		
TE AV	P-Set 55 R			491.349	1		
	Power 22 Q					Clé produit	236
	Désignation			Référence	UE		
The same of the sa	P-Set 22 Q			491.357	1		
	Batterie Li-lon 10.8V Désignation	Tension de batterie	Poids	Référence	UE	Clé produit	236
	AP 10.8/2.5	10.8V	0.26 kg	418.048	1		-
	AP 10.8/4.0	10.8V	0.42 kg	439.657	1		
	Batterie Li-Ion 18V					Clé produit	236
	Désignation	Tension de batterie	Poids	Référence	UE	•	
The state of the s	AP 18.0/2.5	18V	0.42 kg	445.886	1		
	AP 18.0/5.0	18V	0.72 kg	445.894	1		

ner .	Adaptateur sur Désignation PS 10.8/18.0	r batterie					Référence 456.071	UE 1	Clé produit	236
	Mandrin angul Désignation WV 10.8-EC	laire					Référence 442.372	UE	Clé produit	236
	Mandrin angul Désignation WV 18.0-EC	laire					Référence 454.001	UE	Clé produit	236
	Mandrin à serr Désignation BF 10.8-EC	age rapide					Référence 442.364	UE	Clé produit	236
	Mandrin à serr Désignation BF 18.0-EC	age rapide					Référence 453.986	UE	Clé produit	236
	Magasin de vis Désignation M-DW 55	5		Poids 0,5 kg			Référence	UE 1	Clé produit	236
	<b>Embout</b> Désignation	Lame	( 45/000 55	Torx	Phillips	Pozidriv	Référence	UE	Clé produit	234
	Boîte pour set Désignation		Longueur	T15/T20/T25/T27/T30/T4	Hauteur	Dimension LxlxH	530.494 Référence	1 UE	Clé produit	234
FLEX	DB 41E  Embout  Désignation	Torx	175 mm	110 mm Phillip	48 mm	175 x 110 x 48 mm	530.535	1 UE	Clé produit	234
	DB Bulk T20 DB Bulk T25 DB Bulk T30 DB Bulk T40	T20 T25 T30 T40		DLI2			530.490 530.491 530.492 530.493	25 25 25 25		
	Porte bits Désignation BV 10.8-EC			PH2			530.489 Référence 442.380	25 UE	Clé produit	236
	BV 18.0-EC						453.994	1		

	Bit						Clé produit	234
	Désignation	Longueur		Phillips	Référence	UE		
	DB PH2 25 C6,3 VE5	25 mm		PH2	395.927	5		
	<b>Bit</b> Désignation	Longueur		Phillips	Référence	UE	Clé produit	234
E-M-								
	DB PH2 150 E6,3 VE3	150 mm		PH2	466.859	3		
	Porte bits						Clé produit	239
	Désignation		Longueur		Référence	UE		
	UH-M 50 E6,3-C6,3		50 mm		395.919	1		
	Poignée supplémentaire				Páfáranca	IIE	Clé produit	236
	Désignation				Référence	UE		
Part .	HZ-S DD/PD 18				428.698	1		
•	Poignée supplémentaire Désignation				Référence	UE	Clé produit	236
-					Neielelice			
0	HZ-S DD 4G 18.0-EC				489.417	1		
	Forêt diamant à sec						Clé produit	233
	Désignation	Diamètre	Longueur de travail	Longueur totale	Référence	UE		
	DD-DRY D6x30 HEX	6 mm	30 mm	80 mm	386.286	1		
	DD-DRY D8x30 HEX	8 mm	30 mm	80 mm	386.294	1		
	DD-DRY D10x30 HEX	10 mm	30 mm	80 mm	386.308	1		
	DD-DRY D14x30 HEX	14 mm	30 mm	80 mm	386.316	1		
	Forêt pour carrelage Désignation	Diamètre	Longueur de travail	Longueur totale	Référence	UE	Clé produit	231
	TD D5x50 D10	5 mm	50 mm	110 mm	386.324	1		
	TD D6x50 D10	6 mm	50 mm	110 mm	386.332	1		
	TD D8x50 D10	8 mm	50 mm	110 mm	386.340	1		
Accessoire	es pour JS/JSB 18.0-EC							
	Protection contre les éclats						Clé produit	259
	Désignation				Référence	UE	2.5 12.00011	
The same of the sa	JS/JSB-P VE3				490.229	3		
	B.C. II							050
	Patin coulissant Désignation				Référence	UE	Clé produit	259

490.237

JS/JSB-SC

Butée parallèle					Clé produit
Désignation			Référence	UE	
			500.852	1	
<b>Adaptateur</b> Désignation			Référence	UF	Clé produit
SAD JS/JSB D27			490.245	1	
Lames de scie sa	uteuse pour le bois				Clé produit
Désignation		Longueur	Référence	UE	
JS 90 SW Pro VE5		90 mm	490.172	5	
Désignation	uteuse pour le bois	Longueur	Référence	UE	Clé produit
JS 90 SW VE3		90 mm	490.164	3	
	uteuse pour les découpes	s de contours dans le bois			Clé produit
Désignation		Longueur	Référence	UE	
JS 75 SW VE5		75 mm	490.156	5	
Lames de scie sa	uteuse pour le bois				Clé produit
Désignation	uteuse pour le bois	Longueur	Référence	UE	Gie produit
JS 90 SWP VE3		90 mm	490.148	3	
Lames de scie sa Désignation	uteuse pour le bois	Longueur	Référence	UF	Clé produit
JS 90 HW VE3		90 mm	490.121	3	
Lames de scie sa	uteuse pour métal				Clé produit
Désignation		Longueur	Référence	UE	
JS 66 ME VE5		66 mm	490.105	5	
Lames de scie sa Désignation	uteuse pour métal	Longueur	Référence	UE	Clé produit
		-			
JS 66 MEP VE5		66 mm	490.113	5	
Lames de scie sa	uteuse pour aluminium				Clé produit
Désignation	-	Longueur	Référence	UE	-
JS 75 AL VE5		75 mm	490.091	5	

	Lames de scie sauteuse pour INOX					Clé produit	259
	Désignation	Longueur		Référence	UE	p	
<b>-</b>	JS 83 INOX VE3	50 mm		490.083	3		
•	Lames de scie sauteuse pour démont Désignation JS 105 UNI Pro VE3	tage Longueur 105 mm		Référence 490.075	UE 3	Clé produit	259
	Lames de scie sauteuse pour le bois Désignation JS 75 SW Pro VE 5	Longueur 75 mm		Référence 489.972	UE 5	Clé produit	259
	Lames de scie sauteuse pour métal Désignation  JS 75 ME Pro VE 5	Longueur 75 mm		Référence 489.980	UE 5	Clé produit	259
- managariti	Lames de scie sauteuse pour démont Désignation JS 75 UNI Pro VE 5	Longueur 75 mm		Référence 489.999	UE 5	Clé produit	259
	Assortiment de lames de scie sauteur Désignation	Longueur	émontage	Référence	UE	Clé produit	259
	JS 75 Pro Set VE 3	75 mm		490.008	3		
Accessoir	es pour CS 45 18.0EC						
	Lame de scie circulaire standard avec Désignation	c denture changeable Nombre de dents	Diamètre extérieur	Référence	UE	Clé produit	250
	D128x1,6x20 HM Z=16 WZ	16 pièce	128 mm	517.682	1		
Accessoir	es CS 62 18.0-EC (Ø 165 mm	)					
	Lame de scie circulaire standard avec Désignation	<b>c denture changeable</b> Diamètre e	xtérieur	Référence	UE	Clé produit	250
1	D165x1,6/1,0x20 HM Z=24 WZ	165 mm		456.012	1		
	Adaptateur pour rail de guidage Désignation			Référence	UE	Clé produit	259

467.065

GR-A CS 62

	Pièce de liaison pour rail de guidage GRS			Clé produit	258
•	Désignation	Référence	UE		
	GRS-V	353.272	1		



Rail de guidage GRS				Clé produit	258
Désignation	Longueur rail de guidage	Référence	UE		
GRS 80	800 mm	353.280	1		
GRS 160	1600 mm	359.351	1		

## Accessoires pour SMS 190 18.0-EC



Table universelle pour scie radiale			Clé produit	259
Désignation	Référence	UE		
	500.658	1		



Dispositif de maintien de pièce			Clé produit	259
Désignation	Référence	UE		
SMS-Clamp	504.106	1		



	Lame de scie standard				Clé produit	250
_	Désignation	Diamètre extérieur	Référence	UE		
Ę						
F	D190x1,6/1,0x30 HW Z40/+5° WZ	190 mm	503.657	1		



	Lame de scie spéciale				Clé produit	250
Ŀ	Désignation	Diamètre extérieur	Référence	UE		
	D190x1,6/1,0x30 HW Z40/15° WZ	190 mm	503.649	1		

## Accessoires pour RFE 40 18.0-EC



Lames réversibles carbure métallique						299
Désignation	Longueur	Largeur	Référence	UE		
l .	21 mm	21 mm	229.555	4		



	Lames réversibles HSS					Clé produit	299
	Désignation	Longueur	Largeur	Référence	UE		
					,, <u>,</u>		
1		21 mm	21 mm	241.091	4		

## **Accessoires MT 18.0-EC**



Butée de profondeur et parallèle Désignation	Référence	UE	Clé produit	299
DS MT 18.0	519.804			

		Set de lames de scie Starlock bois et métal			Clé produit	259
		Désignation	Référence	UE		
	I	SM BI-SET VE3	531.055	3		
		Set de lames de scie Starlock carrelage			Clé produit	259
	<b>2</b>	Désignation	Référence	UE		
•		SM/RM SET VE3	531.056	3		

## Accessoires pour DWL 2500 10.8/18.0

6	

Support magnétique Désignation	Référence	UE	Clé produit	236
WB-M/DWL	491.195	1		

## **Autres accessoires**



Sac de transport						236
Désignation	Dimension LxlxH	Poids	Référence	UE		
FB L 700/400	570 x 290 x 330 mm	3,14 kg	502.561	1		

Insert pour coffret				Clé produit	299
Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE DD/PD/ID 18.0	136	423.238	1		
Insert pour coffret				Clé produit	299
Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE DD/PD 2G 18.0-EC	136	454.125	1		
Insert pour coffret				Clé produit	299
Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE DD/PD 2G 10.8-EC	136	440.841	1		
Insert pour coffret				Clé produit	299
Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE DW 45 18.0-EC	136	466.840	1		
Insert pour coffret				Clé produit	299
Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE L125 18.0-EC	136	444.405	1		
Insert pour coffret				Clé produit	299
Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE JS 18.0-EC	136	490.210	1		

414.107

Insert pour coffret					Clé produit	299
Désignation		Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE JSB 18.0-EC		136	502.316	1		
Insert pour coffret					Clé produit	299
Désignation		Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE CHE 18.0-EC		238	435.945	1		
Insert pour coffret					Clé produit	299
Désignation		Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE RS 18.0		238	423.246	1		
Insert pour coffret					Clé produit	299
Désignation		Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE RSP DW 18.0-EC		238	468.282	1		
Insert pour coffret					Clé produit	299
Désignation		Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE SE 125 18.0-EC		238	503.134	1		
Insert pour coffret					Clé produit	299
Désignation		Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE RFE 40 18.0-EC		238	502.820	1		
Insert pour coffret					Clé produit	299
Désignation		Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE CS 62 18.0-EC		374	459.380	1		
Coffret de transport L-BOXX®					Clé produit	299
Désignation	Dimensions in- ternes L x P x H	Dimension LxlxH Poids	Référence	UE		
TK-L 136	378 x 311 x 107 mm	442 x 357 x 151 mm 2.2 kg	414.085	1		
TK-L 238	378 x 306 x 209 mm	442 x 357 x 253 mm 2.8 kg	414.093	1		

378 x 296 x 345 mm 442 x 357 x 389 mm 3.4 kg



TK-L 374

### Ponceuses pour murs et plafonds

#### CE E

Ponceuse Giraffe® pour les murs et les plafonds



#### Référence 405884







Puissance absorbée	500 W
Puissance utile	270 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Diamètre du plateau de ponçage	225 mm
Vitesse de rotation à vide	1100 - 1650 tr/min
Angle d'inclinaison tête	100°
Emmanchement ponceuse pour murs et	auto-agrippant
plafonds	
Longueur de câble	5,0 m
Longueur	1520 mm
Poids	3,9 kg

Caractéristiques techniques

Clé produit 106

Clé produit 106

#### Equipement de base:

1 Plateau de ponçage Ø 225 (399418) · 1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023)

#### GE 5 + TB-L+ SH

Ponceuse Giraffe® pour les murs et les plafonds



#### Référence 409391









# F [

Caractéristiques techniques	Clé produit 106
Puissance absorbée	500 W
Puissance utile	270 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Diamètre du plateau de ponçage	225 mm
Vitesse de rotation à vide	1100 - 1650 tr/min
Angle d'inclinaison tête	100°
Emmanchement ponceuse pour murs et plafonds	auto-agrippant
Longueur de câble	5,0 m
Longueur	1520 mm
Poids	3,9 kg

#### Equipement de bases

1 Plateau de ponçage Ø 225 (399418) · 1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023) · 1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) · 1 Sac de transport (408867)

#### **GE 5 R + TB-L**

Ponceuse Giraffe® pour les murs et les plafonds



### Référence 409324











#### Caractéristiques techniques Clé produit 106 500 W Puissance absorbée 270 W Puissance utile Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence 225 mm Diamètre du plateau de ponçage Vitesse de rotation à vide 1100 - 1650 tr/min Angle d'inclinaison tête 100° Emmanchement ponceuse pour murs et auto-agrippant plafonds Longueur de câble 5.0 m 1520 mm Longueur **Poids** 3,9 kg

#### Equipement de base:

1 Plateau de ponçage Ø 225 (399418) · 1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023) · 1 Sac de transport (408867)

### GE 5 R + TB-L + SH

Ponceuse Giraffe® pour les murs et les plafonds



### Référence 409405









#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	500 W
Puissance utile	270 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Diamètre du plateau de ponçage	225 mm
Vitesse de rotation à vide	1100 - 1650 tr/min
Angle d'inclinaison tête	100°
Emmanchement ponceuse pour murs et	auto-agrippant
plafonds	
Longueur de câble	5,0 m
Longueur	1520 mm
Poids	3,9 kg

#### Equipement de base:

1 Plateau de ponçage Ø 225 (399418) · 1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023) · 1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) · 1 Sac de transport (408867)

#### GE7 + MH-O

Ponceuse pour murs et plafonds Giraffe® avec système de têtes interchangeables



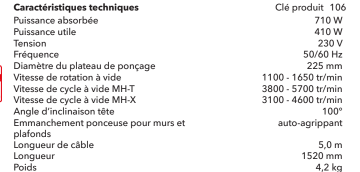
#### Référence 494461











#### Equipement de base:

1 Tête de ponçage cylindrique (457175) · 1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023) · 1 Sac de transport (408867)

#### GE7 + MH-O + SH

Ponceuse pour murs et plafonds Giraffe® avec système de têtes interchangeables



### Référence 494526









#### Clé produit 106 Caractéristiques techniques Puissance absorbée 710 W Puissance utile 410 W 230 V Tension 50/60 Hz Fréquence Diamètre du plateau de ponçage 225 mm 1100 - 1650 tr/min Vitesse de rotation à vide Vitesse de cycle à vide MH-T 3800 - 5700 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-X 3100 - 4600 tr/min Angle d'inclinaison tête 100° Emmanchement ponceuse pour murs et auto-agrippant plafonds Longueur de câble 5,0 m Longueur 1520 mm **Poids** 4,2 kg

#### Equipement de base:

1 Tête de ponçage cylindrique (457175) · 1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023) · 1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) · 1 Sac de transport (408867)

#### **GE 7 + MH-R**

Ponceuse pour murs et plafonds Giraffe® avec système de têtes interchangeables



## Référence 494488











#### Caractéristiques techniques Clé produit 106 710 W Puissance absorbée Puissance utile 410 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Diamètre du plateau de ponçage 225 mm 1100 - 1650 tr/min Vitesse de rotation à vide 3800 - 5700 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-T 3100 - 4600 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-X 100° Angle d'inclinaison tête Emmanchement ponceuse pour murs et auto-agrippant plafonds Longueur de câble 5,0 m 1520 mm Longueur Poids 4,2 kg

#### Equipement de base:

1 Tête de ponçage de segment avec segment de bord pivotant (457183) - 1 Baque rouge de serrage rapide par clipsage (406023) - 1 Sac de transport

#### GE 7 + MH-R + SH

Ponceuse pour murs et plafonds Giraffe® avec système de têtes interchangeables



#### Référence 494534











Equipement de base: 1 Tête de ponçage de segment avec segment de bord pivotant (457183) · 1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023) · 1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) · 1 Sac de transport (408867)

#### Caractéristiques techniques Clé produit 106 710 W Puissance absorbée Puissance utile 410 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Diamètre du plateau de ponçage 225 mm Vitesse de rotation à vide 1100 - 1650 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-T 3800 - 5700 tr/min 3100 - 4600 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-X Angle d'inclinaison tête Emmanchement ponceuse pour murs et auto-agrippant plafonds . Longueur de câble 5,0 m 1520 mm Longueur

#### **GE 7 + MH-T**

Ponceuse pour murs et plafonds Giraffe® avec système de têtes interchangeables



#### Référence 494518











Clé produit 106 Caractéristiques techniques Puissance absorbée 710 W Puissance utile 410 W 230 V Tension 50/60 Hz Fréquence Diamètre du plateau de ponçage 225 mm 1100 - 1650 tr/min Vitesse de rotation à vide 3800 - 5700 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-T 3100 - 4600 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-X Angle d'inclinaison tête Emmanchement ponceuse pour murs et auto-agrippant plafonds Longueur de câble 5.0 m 1520 mm Longueur **Poids** 4,2 kg

#### Equipement de base:

1 Tête de ponçage triangulaire (457191) · 1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023) · 1 Sac de transport (408867)

#### GE7 + MH-T + SH

Ponceuse pour murs et plafonds Giraffe® avec système de têtes interchangeables



### Référence 494542











#### 710 W Puissance absorbée Puissance utile 410 W 230 V Tension 50/60 Hz Fréquence Diamètre du plateau de ponçage 225 mm Vitesse de rotation à vide 1100 - 1650 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-T 3800 - 5700 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-X 3100 - 4600 tr/min Angle d'inclinaison tête 100° Emmanchement ponceuse pour murs et auto-agrippant plafonds Longueur de câble 5,0 m

Clé produit 106

1520 mm

Clé produit 106

3800 - 5700 tr/min

3100 - 4600 tr/min

auto-agrippant

710 W

410 W

230 V

50/60 Hz

225 mm 1100 - 1650 tr/min

5,0 m

1520 mm 4,2 kg

4,2 kg

#### Equipement de base:

1 Tête de ponçage triangulaire (457191) · 1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023) · 1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) · 1 Sac de transport (408867)

Longueur

**Poids** 

#### **GE 7 + MH-X**

Ponceuse pour murs et plafonds Giraffe® avec système de têtes interchangeables



### Référence 494496











#### Caractéristiques techniques Puissance absorbée Puissance utile

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée

Angle d'inclinaison tête

Longueur de câble Longueur

Emmanchement ponceuse pour murs et

Puissance utile

Tension

Caractéristiques techniques

Clé produit 106 710 W 410 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Diamètre du plateau de ponçage 225 mm 1100 - 1650 tr/min Vitesse de rotation à vide 3800 - 5700 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-T Vitesse de cycle à vide MH-X 3100 - 4600 tr/min 100° Angle d'inclinaison tête Emmanchement ponceuse pour murs et auto-agrippant plafonds Longueur de câble 5.0 m 1520 mm Longueur Poids 4,2 kg

#### Equipement de base:

1 Tête de ponçage excentrique (457205) · 1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023) · 1 Sac de transport (408867)

#### GE7 + MH-X + SH

Ponceuse pour murs et plafonds Giraffe® avec système de têtes interchangeables



#### Référence 494550









#### Fréquence Diamètre du plateau de ponçage Vitesse de rotation à vide Vitesse de cycle à vide MH-T Vitesse de cycle à vide MH-X

## Equipement de base:

1 Tête de ponçage excentrique (457205) · 1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023) · 1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) · 1 Sac de transport (408867)

Clé produit 106

1150 - 1800 tr/min

3950-6200 tr/min 3200-5000 tr/min

> auto-agrippant 1440 mm

2,5 / 5,0 Ah

225 mm

2,8 kg

18V

#### **GE MH 18.0-EC**

Ponceuse sur batterie pour murs et plafonds Giraffe® avec système de têtes interchangeables 18V



#### Référence 504025









Caractéristiques techniques

Diamètre du plateau de ponçage

Emmanchement ponceuse pour murs et

Tension de batterie

Poids sans batterie

Capacité de batterie

Vitesse de rotation à vide

Vitesse de cycle à vide MH-T

Vitesse de cycle à vide MH-X Angle d'inclinaison tête

Equipement de base:

1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023) · 1 Sac de transport (408867)

#### GE MH 18.0-EC/5.0 Set

Ponceuse sur batterie pour murs et plafonds Giraffe® avec système de têtes interchangeables 18V

#### Référence 504033











Caractéristiques techniques Clé produit 106 Tension de batterie 18V 2,5 / 5,0 Ah Capacité de batterie Diamètre du plateau de ponçage 225 mm 1150 - 1800 tr/min Vitesse de rotation à vide Vitesse de cycle à vide MH-T 3950-6200 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-X 3200-5000 tr/min Angle d'inclinaison tête 100° Emmanchement ponceuse pour murs et auto-agrippant plafonds Nombre de batteries fournies 2 pièce Avec chargeur Oui 1440 mm Longueur Poids sans batterie 2,8 kg

#### Equipement de base:

1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445894) · 1 Chargeur rapide (417882) · 1 Sac de transport (408867)

#### GE MH 18.0-EC/5.0 Set+MH-R

Ponceuse sur batterie pour murs et plafonds Giraffe® avec système de têtes interchangeables 18V

### Référence 504041













#### Caractéristiques techniques Clé produit 106 Tension de batterie 18V 2,5 / 5,0 Ah Capacité de batterie Diamètre du plateau de ponçage 225 mm Vitesse de rotation à vide 1150 - 1800 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-T 3950-6200 tr/min 3200-5000 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-X Angle d'inclinaison tête 100° Emmanchement ponceuse pour murs et auto-agrippant plafonds Nombre de batteries fournies 2 pièce Avec chargeur Oui 1440 mm Lonaueur 2,8 kg Poids sans batterie

#### Equipement de base:

1 Tête de ponçage de segment avec segment de bord pivotant (457183) · 1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445894) · 1 Chargeur rapide (417882) · 1 Sac de transport (408867)

Caractéristiques techniques

Tension de batterie

Capacité de batterie

### GE MH 18.0-EC/5.0 Set+MH-X

Ponceuse sur batterie pour murs et plafonds Giraffe® avec système de têtes interchangeables 18V

#### Référence 504068













#### Diamètre du plateau de ponçage 225 mm Vitesse de rotation à vide 1150 - 1800 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-T 3950-6200 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-X 3200-5000 tr/min Angle d'inclinaison tête Emmanchement ponceuse pour murs et auto-agrippant Nombre de batteries fournies 2 pièce Avec chargeur Oui 1440 mm Longueur Poids sans batterie 2,8 kg Poids avec batterie 4,1 kg

#### Equipement de base:

1 Tête de ponçage excentrique (457205) · 1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445894) · 1 Chargeur rapide (417882) · 1 Sac de transport (408867)

Clé produit 106

2,5 / 5,0 Ah

18V

#### GCE 6-EC

Handy-Giraffe® ponceuse pour murs et plafonds avec système de têtes interchangeables



#### Référence 497568











Caractéristiques techniques	Clé produit 106
Puissance absorbée	600 W
Puissance utile	400 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Diamètre du plateau de ponçage	225 mm
Vitesse de rotation à vide	1100 - 1650 tr/min
Vitesse de cycle à vide MH-T	3800-5700 tr/min
Vitesse de cycle à vide MH-X	3100-4600 tr/min
Emmanchement ponceuse pour murs et	auto-agrippant
plafonds	
Longueur de câble	4,0 m

360 mm

1,2 kg

360 x 110 x 150 mm

Clé produit 106

360 x 260 x 210 mm

1,2 kg

#### **GCE 6-EC Kit**

Handy-Giraffe® ponceuse pour murs et plafonds avec système de têtes interchangeables



### Référence 504114









Equipement de base: 1 Coffret de transport L-BOXX® (414107) · 1 Insert pour coffret (500798)

## Caractéristiques techniques

Longueur

Poids

Dimension LxlxH

Clé produit 106 600 W Puissance absorbée Puissance utile 400 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre du plateau de ponçage 225 mm 1100 - 1650 tr/min Vitesse de rotation à vide 3800-5700 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-T Vitesse de cycle à vide MH-X 3100-4600 tr/min Emmanchement ponceuse pour murs et auto-agrippant plafonds

Longueur de câble 4,0 m Longueur 360 mm Dimension LxlxH 360 x 110 x 150 mm **Poids** 1,2 kg

## GCE 6-EC Kit MH-R

Handy-Giraffe® ponceuse pour murs et plafonds avec système de têtes interchangeables



### Référence 504122









#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée 600 W Puissance utile 400 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz 225 mm Diamètre du plateau de ponçage Vitesse de rotation à vide 1100 - 1650 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-T 3800-5700 tr/min 3100-4600 tr/min Vitesse de cycle à vide MH-X Emmanchement ponceuse pour murs et auto-agrippant plafonds . Longueur de câble 4,0 m 360 mm

Longueur Dimension LxlxH

**Poids** 

#### Equipement de base:

1 Tête de ponçage de segment avec segment de bord pivotant (457183) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414107) · 1 Insert pour coffret (500798)

Chariot de travail mobile pour systèmes de ponçage de murs et de plafonds



### Référence 473278

## Caractéristiques techniques

Clé produit 106 Hauteur de travail max. 3400 mm Raccordement d'appareil 2 x 230 V CEE Logement d'appareil (généré) GE 5 / GE 7 / GDE 10 Longueur de câble 7,5 m Dimension LxlxH 2630 x 660 x 1680 mm **Poids** 31,5 kg

## Accessoires pour les travaux du plafonds et des murs

Tête de ponçage cylindrique			Clé produit	209
Désignation	Type tête de ponçage	Référence UE		
MH-O D225	Tête de ponçage ronde	457175 1		



	Tête de ponçage de segment avec segment de bord pivotant				Clé produit	209
l.	Désignation	Type tête de ponçage	Référence	UE		
-	MH-R D225	Tête de ponçage de segment	457183	1		



Tête de ponçage triangulaire			Clé produit	209
Désignation	Type tête de ponçage	Référence UE		
MH-T 290x290	Tête de ponçage triangulaire	457191 1		



Tête de ponçage excentrique				Clé produit	209
Désignation	Type tête de ponçage	Référence	UE		
MH-X D225	Tête de ponçage excentrique	457205	1		



			Clé produit	205
Diamètre	Référence	UE		
225 mm	472603	1		
_	Diamètre 225 mm			Diamètre Référence UE



Plateau de ponçage triangulaire			Clé produit	205
Désignation	Référence	UE		
SP-T 290x290	472611	1		

## Accessoires GE 7, GE 5 / 5R, GSE 5 R, GE MH 18.0-EC



Rallonge			Clé produit	299
Désignation	Longueur	Référence UE		
ŧ				
GV 50	500 mm	409294 1		



Sac de transport				Clé produit	299
Désignation	Dimension LxlxH	Référence	UE		
<u> </u>					
TB-L 1560x320x360	1560 x 320 x 360 mm	408867	1		



Sac de transport Désignation	Dimension LxlxH	Référence	UE	Clé produit	299
TB-L 1210x320x360	1210 x 320 x 360 mm	415189	1		

	Insert pour le sac de transport avec co Désignation TBE-T/B GE5/7/18	mpartimer	nt pour la tê	te/poignée	Référence	UE 1	Clé produit	299
5	Poignée supplémentaire Désignation				Référence		Clé produit	299
	HZ-S G				408972	1		
	Tuyau d'aspiration antistatique avec ré Désignation  SH-C 32x4m AS/NL	églage d'ai	ir		Référence	UE	Clé produit	262
	3n-C 32x4III A3/NL				400700	'		
	Adaptateur de clipsage rapide Désignation				Référence		Clé produit	263
	SAD-FC 32				410497	1		
4	Bague rouge de serrage rapide par cli Désignation	psage			Référence	UE	Clé produit	263
1	SH-FC 32				406023	1		
	Support pour Giraffe®  Désignation  VCE-GE Fix				Référence 445185	UE 1	Clé produit	269
Platoau de	e ponçage auto-agrippant, ada	antatoui						
	<b>Plateau de ponçage Ø 225</b> Désignation	Diamètre		Dureté d'amortissement			Clé produit	205
	KAD D225/16 Set	225 mm		doux	483486	1		
6	Plateau de ponçage Ø 225 Désignation	Diamètre		Dureté d'amortissement	Référence	UE	Clé produit	205
	KAD D225/13 Set S WST700,WSE7	225 mm		doux	485187	1		
	Adaptateur mousse pour papier auto-a Désignation  KAD D225/13 S	agrippant	Dureté d'am	ortissement	Référence 437956	UE	Clé produit	205
	Adaptateur mousse pour papier auto-a	agrippant	Dureté d'am	ortissement	Référence		Clé produit	205
	KAD D225/13 H		dur		483095	1		

	Adaptateur mousse pour papier auto-agrippant Désignation	Dureté d'amortissement	Référence	UE	Clé produit	205
	KAD D225/16 S	doux	483109	1		
	Adaptateur mousse pour papier auto-agrippant Désignation	Dureté d'amortissement	Référence	UE	Clé produit	205
	KAD D225/16 H	dur	483117	1		
	Interface Ø 225, ronde Désignation  IP D225-10 VE2	Diamètre 225 mm	Référence 470678	UE 2	Clé produit	205
Accessoire	es pour WST 700 VV, WSE 7					
( ) ·	<b>Tête de ponçage cylindrique</b> Désignation	Type tête de ponçage	Référence	UE	Clé produit	209
-	VSR D225	Tête de ponçage ronde	350346	1		
0,	Plateau de ponçage Ø 225 Désignation	Diamètre	Référence		Clé produit	205
THA	Plateau de ponçage Ø 225	225 mm	501344	1	Clé produit	205
(0)	Désignation	Diamètre	Référence	UE		
	SP-M D225-10	225 mm	501352	1		
6)	Plateau de ponçage Ø 225 Désignation	Diamètre	Référence	UE	Clé produit	205
	SP-S D225-10	225 mm	501360	1		
111	Tête de ponçage triangulaire Désignation VSX 290x290	Type tête de ponçage  Tête de ponçage triangulaire	Référence 388289	UE	Clé produit	209
	Plateau de ponçage triangulaire Désignation		Référence	UE	Clé produit	205
	SP-T 290x250		354988	1		
-						

Autres ac	cessoires						
	Coffret de transport L -BOXX®					Clé produit	299
	Désignation	Dimensions in- ternes L x P x H	Dimension LxlxH Poids	Référence	UE	Cie produit	2//
	TK-L 374		n 442 x 357 x 389 mm 3,4 kg	414107	1		
	Insert pour coffret					Clé produit	299
	Désignation		Type L-Boxx	Référence	UE	olo produit	
	TKE GCE 6-EC		374	500798	1		
oier ab	orasif auto-agrippant						
	Toile abrasive auto-agrippant					Clé produit	202
	Désignation	Diamètre	Grain	Référence	UE		
	D225 GT-K80 VE25	225 mm	K 80	260237	25		
	Toile abrasive auto-agrippant					Clé produit	202
	Désignation	Diamètre	Grain	Référence	UE	•	
	D225 GT-K100 VE25	225 mm	K 100	260230	25		
	Superfinishing pad					Clé produit	201
	Désignation	Diamètre	Grain	Référence	UE	Cie produit	201
	D225 SU-S 320 VE5	225 mm	S 320	492264	5		
	Superfinishing pad					Clé produit	201
	Désignation	Diamètre	Grain	Référence	UE	olo pioduli	
	D225 SU-S 1200 VE5	225 mm	S 1200	492272	5		
	Toile auto-agrippant					Clé produit	201
	Désignation	Diamètre	Grain	Référence	UE		
	D225 SC-A100 VE10	225 mm	A 100	281042	10		
	Toile auto-agrippant					Clé produit	201
	Désignation	Diamètre	Grain	Référence	UE		

225 mm

A 180

281034

D225 SC-A180 VE10

Papier abrasif auto-agrippant (perforé)					Clé produit	200
Désignation	Diamètre	Grain	Référence	UE		
D225 PF-P40 VE25	225 mm	P 40	280739	25		
D225 PF-P60 VE25	225 mm	P 60	260233	25		
D225 PF-P80 VE25	225 mm	P 80	260234	25		
D225 PF-P100 VE25	225 mm	P 100	260235	25		
D225 PF-P120 VE25	225 mm	P 120	282405	25		
D225 PF-P150 VE25	225 mm	P 150	311995	25		
D225 PF-P180 VE25	225 mm	P 180	311987	25		
D225 PF-P220 VE25	225 mm	P 220	260236	25		



Papier abrasif auto-agrippant SELECTFLEX						200
Désignation	Diamètre	Grain	Référence	UE		
D225-10 SE-P16 VE10	225 mm	P 16	350079	10		
D225-10 SE-P40 VE20	225 mm	P 40	370924	20		
D225-10 SE-P60 VE25	225 mm	P 60	348503	25		
D225-10 SE-P80 VE25	225 mm	P 80	348511	25		
D225-10 SE-P100 VE25	225 mm	P 100	348538	25		
D225-10 SE-P120 VE25	225 mm	P 120	349216	25		
D225-10 SE-P150 VE25	225 mm	P 150	349224	25		
D225-10 SE-P180 VE25	225 mm	P 180	349232	25		
D225-10 SE-P220 VE25	225 mm	P 220	348546	25		
D225-10 SE-P80-180 VE25	225 mm	P 80/100/120/150/180	370932	25		



Papier abrasif auto-agrippant SELECTFLEX						200
Désignation	Longueur	Grain	Référence	UE		
290-12 SE-P16 VE10	290 mm	P 16	350095	10		
290-12 SE-P40 VE20	290 mm	P 40	370940	20		
290-12 SE-P60 VE25	290 mm	P 60	348554	25		
290-12 SE-P80 VE25	290 mm	P 80	348562	25		
290-12 SE-P100 VE25	290 mm	P 100	348570	25		
290-12 SE-P120 VE25	290 mm	P 120	349240	25		
290-12 SE-P150 VE25	290 mm	P 150	349259	25		
290-12 SE-P180 VE25	290 mm	P 180	349267	25		
290-12 SE-P80-180 VE25	290 mm	P 80/100/120/150/180	370959	25		



	Pads diamantés de polissage					Clé produit	204
200	Désignation	Diamètre tampon abra- sif diamanté	Grain	Référence	UE		
y	DP 30 DRY D225	225 mm	30	419060	1		
	DP 50 DRY D225	225 mm	50	419079	1		
	DP 80 DRY D225	225 mm	80	419087	1		
	DP 100 DRY D225	225 mm	100	419095	1		

## Traitement de surface poncer, rotatif

## SE 14-2 125 Set

SUPRAFLEX, spécialiste pour surfaces laquées, bois, pierre et métal

## Référence 391174











Caractéristiques techniques Clé produit 105 1400 W Puissance absorbée Puissance utile 880 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque max. 125 mm Taille max. du plateau support 125 mm Vitesse de rotation à vide 600 - 2100 tr/min Emmanchement ponceuse rotative M14 Longueur de câble 4,0 m Type de câble PUR Dimension LxlxH 380 x 150 x 120 mm **Poids** 2,6 kg

### Equipement de base:

1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (393363) · 1 Adaptateur (445142) · 1 Poignée latérale (391581) · 1 Plateau de ponçage auto-agrippant (391727) · 1 Clé à ergots (398365) · 1 Clé allen (102229) · 1 Clé allen (392731) · 3 Fixation de câble (252188) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (414158) · 4 Papier abrasif Ø 125 mm

## SE 14-2 150 Set

SUPRAFLEX, spécialiste pour surfaces laquées, bois, pierre et

## Référence 419206











### Clé produit 105 Caractéristiques techniques Puissance absorbée 1400 W Puissance utile 880 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Diamètre de disque max. 150 mm Taille max. du plateau support 150 mm 600 - 2100 tr/min Vitesse de rotation à vide Emmanchement ponceuse rotative M14 Longueur de câble 4,0 m Type de câble PUR Dimension LxlxH 405 x 200 x 120 mm Poids 2,6 kg

## Equipement de base:

1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (419176) · 1 Poignée latérale (391581) · 1 Plateau de ponçage auto-agrippant (419192) · 1 Clé à ergots (398365) · 1 Clé allen (102229) 1 Clé allen (392731) 3 Fixation de cable (252188) 1 Coffret de transport L BOXX® (414093) 1 Insert pour coffret (414158) 4 Papier abrasif Ø 150 mm

## BBE 14-3 110

**Brosseuse TRINOXFLEX** 



## Référence 471097











### Caractéristiques techniques Clé produit 104 Puissance absorbée 1400 W Puissance utile 880 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Vitesse de rotation à vide 1000 - 3500 tr/min Diamètre de brosse 120 mm Largeur de brosse 100 mm Emmanchement ponceuse à brosse 19 mm Longueur de câble 4,0 m 335 x 190 x 210 mm Dimension LxlxH 2,9 kg

## Equipement de base:

1 Adaptateur de ponçage brossage (461555) · 1 Coffret de transport L ·BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (451991)

## BBE 14-3 110 Set

**Brosseuse TRINOXFLEX** 



## Référence 461504









## Caractéristiques techniques Puissance absorbée

Clé produit 105 1400 W Puissance utile 880 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence 1000 - 3500 tr/min Vitesse de rotation à vide Diamètre de brosse 120 mm Largeur de brosse 100 mm Emmanchement ponceuse à brosse 19 mm Longueur de câble 4,0 m 335 x 190 x 210 mm Dimension LxlxH **Poids** 2,9 kg

## Equipement de base:

 $1\ Adaptateur\ de\ ponçage\ brossage\ (461555)\cdot 1\ Brosse\ nylon\ (465135)\cdot 1\ Brosse\ acier\ \grave{a}\ fils\ torsad\'es\ (465178)\cdot 1\ Coffret\ de\ transport\ L\ -BOXX^{\textcircled{@}}\ (414093)\cdot 1\ Brosse\ acier\ \grave{a}\ fils\ torsad\'es\ (465178)\cdot 1\ Coffret\ de\ transport\ L\ -BOXX^{\textcircled{@}}\ (414093)\cdot 1\ Brosse\ acier\ \grave{a}\ fils\ torsad\'es\ (465178)\cdot 1\ Coffret\ de\ transport\ L\ -BOXX^{\textcircled{@}}\ (414093)\cdot 1\ Brosse\ acier\ \grave{a}\ fils\ torsad\'es\ (465178)\cdot 1\ Coffret\ de\ transport\ L\ -BOXX^{\textcircled{@}}\ (414093)\cdot 1\ Brosse\ acier\ \grave{a}\ fils\ torsad\'es\ (465178)\cdot 1\ Coffret\ de\ transport\ L\ -BOXX^{\textcircled{@}}\ (414093)\cdot 1\ Brosse\ acier\ \grave{a}\ fils\ torsad\'es\ (465178)\cdot 1\ Coffret\ de\ transport\ L\ -BOXX^{\textcircled{@}}\ (414093)\cdot 1\ Brosse\ acier\ a\ fils\ torsad\'es\ (465178)\cdot 1\ Coffret\ de\ transport\ L\ -BOXX^{\textcircled{@}}\ (414093)\cdot 1\ Brosse\ acier\ a\ fils\ torsad\'es\ (465178)\cdot 1\ Coffret\ de\ transport\ L\ -BOXX^{\textcircled{@}}\ (414093)\cdot 1\ Brosse\ acier\ a\ fils\ torsad\'es\ (465178)\cdot 1\ Coffret\ de\ transport\ L\ -BOXX^{\textcircled{@}}\ (414093)\cdot 1\ Brosse\ acier\ a\ fils\ torsad\'es\ (465178)\cdot 1\ Coffret\ de\ transport\ L\ -BOXX^{\textcircled{@}}\ (414093)\cdot 1\ Brosse\ acier\ a\ fils\ torsad\'es\ (465178)\cdot 1\ Brosse\ acier\ a\ fils\ torsad\'es\ acier\ a\ fils\ acier\ a\ fils\ acier\ acier\ a\ fils\ acier\ a\ fils\ acier\ a\ fils\ acier\ a\ fils\ acier\ acier\ a\ fils\ acier\ a\ fils\ acier\ acier\ a\ fils\ acier\ acier\ acier\ acier\ a\ fils\ acier\ acier\ acier\ acier\ a\ fils\ acier\ acier\ acier\ acier\ acier\ acier\ acier\ acier\ aci$ Insert pour coffret (451991)

## SFE 8-2 115

Ponceuse à tête plate 800 Watt



## Référence 420565











Caractéristiques techniques Puissance absorbée Puissance utile Tension Fréquence Diamètre de disque max. Vitesse de rotation à vide Hauteur de tête de ponçage Longueur de câble Type de câble Dimension LxlxH

Clé produit 105 800 W 425 W 230 V 50/60 Hz 115 mm 700 - 2300 tr/min 13 mm Fiche rouge 430 x 83 x 115 mm 2,5 kg

## Equipement de base:

1 Poignée latérale, rouge (194034) · 1 Papier abrasif auto-agrippant PURFLEX (381209) · 1 Papier abrasif auto-agrippant PURFLEX (381225) · 1 Papier abrasif auto-agrippant PURFLEX (381241) · 1 Velours auto-agrippant (296155)

## Traitement de surface poncer, excentrique

## XS 713

Ponceuse excentrique 230 Watt



### Référence 334111



### Caractéristiques techniques Clé produit 199 230 W Puissance absorbée Puissance utile 75 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre du plateau de ponçage 125 mm 1,6 mm Longueur de câble 4,0 m Poids 1,3 kg

1 Sac de poussière (332992) · 1 Adaptateur pour aspiration (333026) · 1 Papier abrasif auto-agrippant, perforé 8 trous

Ponceuse excentrique compacte avec réglage de la vitesse de rotation, 125 mm



## Référence 468894











Caractéristiques techniques	Clé produit 105
Puissance absorbée	260 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Diamètre du plateau de ponçage	125 mm
Course	2,0 mm
Vitesse de rotation à vide	8000 - 12000 tr/min
Vitesse de cycle à vide	16000 - 24000 tr/min
Diamètre raccord de l'aspiration de pous- sière	Ø 27
Longueur de câble	4.0 m
Dimension LxlxH Poids	156 x 90 x 120 mm 1,2 kg

1 Plateau de poncage auto-agrippant moyen (468975) · 1 Cartouche PES microfiltre (486833)

## ORE 2-125 EC Set

Ponceuse excentrique compacte avec réglage de la vitesse de rotation, 125 mm



## Référence 468886











### Caractéristiques techniques Puissance absorbée Tension Fréquence

Course Vitesse de rotation à vide Vitesse de cycle à vide Diamètre raccord de l'aspiration de pous-

Diamètre du plateau de ponçage

sière Longueur de câble Dimension LxlxH **Poids** 

2.0 mm 8000 - 12000 tr/min 16000 - 24000 tr/min Ø 27

156 x 90 x 120 mm

Clé produit 105

1,4 kg

4.0 m

1,2 kg

Clé produit 105 260 W

230 V

50/60 Hz

125 mm

## Equipement de base:

1 Plateau de poncage auto-agrippant moyen (468975) · 1 Cartouche PES microfiltre (486833) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414085) · 1 Insert pour coffret (516066)

## **ORE 3-150 EC**

Ponceuse excentrique avec régulation de régime, 150 mm



## Référence 447684





## Caractéristiques techniques

Puissance absorbée 400 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence 150 mm Diamètre du plateau de ponçage Course  $3 \, \text{mm}$ 4000 - 10000 tr/min Vitesse de rotation à vide Vitesse de cycle à vide 8000 - 20000 tr/min Diamètre raccord de l'aspiration de poussière Longueur de câble 4,0 m 230 x 150 x 125 mm Dimension LxlxH

1 Plateau de poncage auto-agrippant moyen (464120) · 1 Cartouche PES microfiltre (486833) · 1 Clé allen (392731)

## ORE 3-150 EC Set

Ponceuse excentrique avec régulation de régime, 150 mm



## Référence 486809







### Caractéristiques techniques Clé produit 105 400 W Puissance absorbée Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre du plateau de ponçage 150 mm 3 mm Vitesse de rotation à vide 4000 - 10000 tr/min Vitesse de cycle à vide 8000 - 20000 tr/min Diamètre raccord de l'aspiration de pous-Longueur de câble 4,0 m Dimension LxlxH 230 x 150 x 125 mm Poids 1,4 kg

1 Plateau de poncage auto-agrippant moyen (464120) · 1 Cartouche PES microfiltre (486833) · 1 Clé allen (392731) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (486868)

## **ORE 5-150 EC**

Ponceuse excentrique avec régulation de régime, 150 mm









Caractéristiques techniques	Clé produit 105
Puissance absorbée	400 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Diamètre du plateau de ponçage	150 mm
Course	5 mm
Vitesse de rotation à vide	4000 - 10000 tr/min
Vitesse de cycle à vide	8000 - 20000 tr/min
Diamètre raccord de l'aspiration de pous-	Ø 27
sière	
Longueur de câble	4,0 m
Dimension LxlxH	230 x 150 x 125 mm
Poids	1,4 kg

## Equipement de base:

1 Plateau de poncage auto-agrippant moyen (464120) · 1 Cartouche PES microfiltre (486833) · 1 Clé allen (392731)

## **ORE 5-150 EC Set**

Ponceuse excentrique avec régulation de régime, 150 mm



## Référence 486817







Caractéristiques techniques	Clé produit 105
Puissance absorbée	400 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Diamètre du plateau de ponçage	150 mm
Course	5 mm
Vitesse de rotation à vide	4000 - 10000 tr/min
Vitesse de cycle à vide	8000 - 20000 tr/min
Diamètre raccord de l'aspiration de pous- sière	Ø 27
Longueur de câble	4,0 m
Dimension LxlxH	230 x 150 x 125 mm
Poids	1,4 kg

1 Plateau de poncage auto-agrippant moyen (464120) · 1 Cartouche PES microfiltre (486833) · 1 Clé allen (392731) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (486868)

## **MS 713**

Ponceuse orbitale 220 Watt





## Caractéristiques techniques

Clé produit 199 220 W Puissance absorbée 120 W Puissance utile Course 1,6 mm Longueur de câble 4.0 m 235 x 128 x 144 mm Dimension LxlxH **Poids** 1,2 kg

## Equipement de base:

1 Perforateur à papier (333018) · 1 Sac de poussière (332992) · 1 Adaptateur pour aspiration (333026)

## **OSE 2-80 EC**

Ponceuse orbitale compacte avec réglage de la vitesse de rotation



## Référence 468932











Caractéristiques techniques	Clé produit 105
Puissance absorbée	260 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Course	2,0 mm
Longueur plateau abrasif	130 mm
Largeur plateau abrasif	80 mm
Vitesse de cycle à vide	16000 - 24000 tr/min
Vitesse de rotation à vide	8000 - 12000 tr/min
Diamètre raccord de l'aspiration de pous- sière	Ø 27
Longueur de câble	4,0 m
Dimension LxlxH	163 x 90 x 121 mm
Poids	1,2 kg

### **Equipement de base:**

1 Plateau de ponçage auto-agrippant (469009) · 1 Cartouche PES microfiltre (486833)

## OSE 2-80 EC Set

Ponceuse orbitale compacte avec réglage de la vitesse de



## Référence 468924











Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	260 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Course	2,0 mm
Longueur plateau abrasif	130 mm
Largeur plateau abrasif	80 mm
Vitesse de cycle à vide	16000 - 24000 tr/min
Vitesse de rotation à vide	8000 - 12000 tr/min
Diamètre raccord de l'aspiration de pous-	Ø 27
sière	
Longueur de câble	4,0 m
Dimension LxlxH	163 x 90 x 121 mm
Poids	1,2 kg

Clé produit 105

1,2 kg

## Equipement de base:

1 Plateau de ponçage auto-agrippant (469009) · 1 Cartouche PES microfiltre (486833) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414085) · 1 Insert pour coffret

## **ODE 2-100 EC**

Ponceuse delta compacte avec réglage de la vitesse de



## Référence 468916













### Caractéristiques techniques Clé produit 105 Puissance absorbée 260 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Course 2,0 mm Vitesse de rotation à vide 8000 - 12000 tr/min Vitesse de cycle à vide 16000 - 24000 tr/min Largeur plateau abrasif 100 mm Longueur plateau abrasif 150 mm Diamètre raccord de l'aspiration de pous-Ø 27 Longueur de câble 4,0 m Dimension LxlxH 156 x 90 x 121 mm 1,2 kg

## Equipement de base:

1 Plateau de ponçage auto-agrippant delta (468991) 1 Cartouche PES microfiltre (486833)

## ODE 2-100 EC Set

Ponceuse delta compacte avec réglage de la vitesse de



## Référence 468908











### Caractéristiques techniques Clé produit 105 Puissance absorbée 260 W 230 V Tension 50/60 Hz Fréquence Course 2,0 mm 8000 - 12000 tr/min Vitesse de rotation à vide Vitesse de cycle à vide 16000 - 24000 tr/min Largeur plateau abrasif 100 mm Longueur plateau abrasif 150 mm Diamètre raccord de l'aspiration de pous-Ø 27 sière Longueur de câble 4,0 m 156 x 90 x 121 mm Dimension LxlxH

## Equipement de base:

1 Plateau de ponçage auto-agrippant delta (468991) · 1 Cartouche PES microfiltre (486833) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414085) · 1 Insert pour coffret

Poids

## Accessoires pour le traitement de surface poncer

## Abrasif SFE 8-2 115



Velours auto-agrippant			Clé produit	300
Désignation	Référence	UE		
Velours auto-agrippant avec revêtement mousse, 80 Ø	296155	1		



Papier abrasif auto-agrippant PURFLEX					200
Diamètre	Grain	Référence	UE		
115 mm	P 24	381195	25		
115 mm	P 40	381209	50		
115 mm	P 60	381217	50		
115 mm	P 80	381225	50		
115 mm	P 100	381233	50		
115 mm	P 120	381241	50		
115 mm	P 150	381268	50		
115 mm	P 180	381276	50		
	Diamètre  115 mm  115 mm  115 mm  115 mm  115 mm  115 mm	Diamètre         Grain           115 mm         P 24           115 mm         P 40           115 mm         P 60           115 mm         P 80           115 mm         P 100           115 mm         P 120           115 mm         P 150	Diamètre         Grain         Référence           115 mm         P 24         381195           115 mm         P 40         381209           115 mm         P 60         381217           115 mm         P 80         381225           115 mm         P 100         381233           115 mm         P 120         381241           115 mm         P 150         381268	Diamètre         Grain         Référence         UE           115 mm         P 24         381195         25           115 mm         P 40         381209         50           115 mm         P 60         381217         50           115 mm         P 80         381225         50           115 mm         P 100         381233         50           115 mm         P 120         381241         50           115 mm         P 150         381268         50	Diamètre         Grain         Référence         UE           115 mm         P 24         381195         25           115 mm         P 40         381209         50           115 mm         P 60         381217         50           115 mm         P 80         381225         50           115 mm         P 100         381233         50           115 mm         P 120         381241         50           115 mm         P 150         381268         50

## Abrasif Ø 125 Ø 150



Papier abrasif ZIRCOFLEX					Clé produit	200
Désignation	Diamètre	Grain	Référence	UE		
D125-8 ZI-A40 VE25	125 mm	A 40	393185	25		
D125-8 ZI-A60 VE25	125 mm	A 60	393193	25		
D125-8 ZI-A80 VE25	125 mm	A 80	393207	25		



Pad feutre Désignation	Diamètre	Dureté du feutre	Référence UE	Clé produit	210
FP D125 H VE5	125 mm	dur	393347 5		
EP D125 S VE5	125 mm	doux	303355 5		



<b>Toile à poncer SC</b> Désignation	Diamètre	Grain	Référence	UE	Clé produit	201
D125 SC-C VE10	125 mm	coarse	358614	10		
D125 SC-M VE10	125 mm	medium	358622	10		
D125 SC-VF VE10	125 mm	very fine	358630	10		



Désignation         Diamètre         Grain         Référence         UE           D125-8 SE-P40 VE50         125 mm         P 40         380520         50           D125-8 SE-P60 VE50         125 mm         P 60         380539         50           D125-8 SE-P80 VE50         125 mm         P 80         380547         50           D125-8 SE-P100 VE50         125 mm         P 100         380555         50           D125-8 SE-P120 VE50         125 mm         P 120         380563         50           D125-8 SE-P150 VE50         125 mm         P 150         380571         50           D125-8 SE-P180 VE50         125 mm         P 180         380598         50           D125-8 SE-P220 VE50         125 mm         P 220         380601         50	200
D125-8 SE-P60 VE50       125 mm       P 60       380539       50         D125-8 SE-P80 VE50       125 mm       P 80       380547       50         D125-8 SE-P100 VE50       125 mm       P 100       380555       50         D125-8 SE-P120 VE50       125 mm       P 120       380563       50         D125-8 SE-P150 VE50       125 mm       P 150       380571       50         D125-8 SE-P180 VE50       125 mm       P 180       380598       50	
D125-8 SE-P80 VE50       125 mm       P 80       380547       50         D125-8 SE-P100 VE50       125 mm       P 100       380555       50         D125-8 SE-P120 VE50       125 mm       P 120       380563       50         D125-8 SE-P150 VE50       125 mm       P 150       380571       50         D125-8 SE-P180 VE50       125 mm       P 180       380598       50	
D125-8 SE-P100 VE50       125 mm       P 100       380555       50         D125-8 SE-P120 VE50       125 mm       P 120       380563       50         D125-8 SE-P150 VE50       125 mm       P 150       380571       50         D125-8 SE-P180 VE50       125 mm       P 180       380598       50	
D125-8 SE-P120 VE50       125 mm       P 120       380563       50         D125-8 SE-P150 VE50       125 mm       P 150       380571       50         D125-8 SE-P180 VE50       125 mm       P 180       380598       50	
D125-8 SE-P180 VE50 125 mm P 180 380571 50 D125-8 SE-P180 VE50 125 mm P 180 380598 50	
D125-8 SE-P180 VE50 125 mm P 180 380598 50	
D125-8 SE-P220 VE50 125 mm P 220 380601 50	
D125-8 SE-P320 VE50 125 mm P 320 380628 50	
D125-8 SE-P400 VE50 125 mm P 400 380636 50	



Papier abrasif auto-agrippant PURFLEX				Clé produit	200	
Désignation	Diamètre	Grain	Référence	UE		
D125-8 PU-P40 VE50	125 mm	P 40	380644	50		
D125-8 PU-P60 VE50	125 mm	P 60	380652	50		
D125-8 PU-P80 VE50	125 mm	P 80	380660	50		
D125-8 PU-P100 VE50	125 mm	P 100	380679	50		
D125-8 PU-P120 VE50	125 mm	P 120	380687	50		
D125-8 PU-P150 VE50	125 mm	P 150	380695	50		
D125-8 PU-P180 VE50	125 mm	P 180	380709	50		



Toile abrasive auto-agrippant	oile abrasive auto-agrippant MESHFLEX				
Désignation	Diamètre	Grain	Référence UE		
D125 ME-A100 VE5	125 mm	A 100	380717 5		
D125 ME-A280 VE5	125 mm	A 280	380725 5		
D125 ME-S1500 VE5	125 mm	S 1500	380733 5		



Pads diamantés de polissage					Clé produit	204
Désignation	Diamètre tampon abra- sif diamanté	Grain	Référence	UE		
DP 50 DRY D125	125 mm	50	382817	1		
DP 100 DRY D125	125 mm	100	382825	1		
DP 200 DRY D125	125 mm	200	382833	1		
DP 400 DRY D125	125 mm	400	382841	1		
DP 800 DRY D125	125 mm	800	382868	1		
DP 1500 DRY D125	125 mm	1500	382876	1		
DP 3000 DRY D125	125 mm	3000	382884	1		



Papier abrasif auto-agrippant SELECTFLEX							
Désignation	Diamètre	Grain	Référence	UE			
D150-15 SE-P40 VE50	150 mm	P 40	408085	50			
D150-15 SE-P60 VE50	150 mm	P 60	408166	50			
D150-15 SE-P80 VE50	150 mm	P 80	408174	50			
D150-15 SE-P100 VE50	150 mm	P 100	408182	50			
D150-15 SE-P120 VE50	150 mm	P 120	408190	50			
D150-15 SE-P150 VE50	150 mm	P 150	408204	50			
D150-15 SE-P180 VE50	150 mm	P 180	408212	50			
D150-15 SE-P220 VE50	150 mm	P 220	408220	50			
D150-15 SE-P320 VE50	150 mm	P 320	408239	50			
D150-15 SE-P400 VE50	150 mm	P 400	408247	50			



Papier abrasif auto-agrippant	PURFLEX				Clé produit	200
Désignation	Diamètre	Grain	Référence	UE		
D150-15 PU-P40 VE50	150 mm	P 40	408018	50		
D150-15 PU-P60 VE50	150 mm	P 60	408026	50		
D150-15 PU-P80 VE50	150 mm	P 80	408034	50		
D150-15 PU-P100 VE50	150 mm	P 100	408042	50		
D150-15 PU-P120 VE50	150 mm	P 120	408050	50		
D150-15 PU-P150 VE50	150 mm	P 150	408069	50		
D150-15 PU-P180 VE50	150 mm	P 180	408077	50		



	Toile abrasive auto-agrippant MESHF	LEX				Clé produit	201
h	Désignation	Diamètre	Grain	Référence	UE		
7	D150 ME-A100 VE5	150 mm	A 100	408255	5		
	D150 ME-A280 VE5	150 mm	A 280	408263	5		
	D150 ME-S1500 VE5	150 mm	S 1500	408271	5		



	Pads diamantés de polissage					Clé produit	204
À	Désignation	Diamètre tampon abra- sif diamanté	Grain	Référence	UE		
Ø	DP 30 DRY D150	150 mm	30	418951	1		
	DP 50 DRY D150	150 mm	50	418978	1		
	DP 100 DRY D150	150 mm	100	418986	1		
	DP 200 DRY D150	150 mm	200	418994	1		
	DP 400 DRY D150	150 mm	400	419001	1		
	DP 800 DRY D150	150 mm	800	419028	1		
	DP 1500 DRY D150	150 mm	1500	419036	1		
	DP 3000 DRY D150	150 mm	3000	419044	1		

# Abrasif XS 713



Papier abrasif auto-agrippant PURFLEX				Clé produit	200
Désignation	Diamètre	Grain	Référence UE		
D125-XS PU-P40 VE25	125 mm	P 40	334308 25		
D125-XS PU-P60 VE25	125 mm	P 60	334324 25		
D125-XS PU-P80 VE25	125 mm	P 80	334340 25		
D125-XS PU-P100 VE25	125 mm	P 100	318027 25		
D125-XS PU-P120 VE25	125 mm	P 120	317993 25		
D125-XS PU-P180 VE25	125 mm	P 180	318000 25		

## **Abrasif XS OSE**



Papier abrasif auto-agrippant SELECTFLEX Clé prod							
Désignation	Largeur	Longueur	Grain	Référence	UE		
80x133 SE-P40 VE50	80 mm	133 mm	P 40	380741	50		
80x133 SE-P60 VE50	80 mm	133 mm	P 60	380768	50		
80x133 SE-P80 VE50	80 mm	133 mm	P 80	380776	50		
80x133 SE-P100 VE50	80 mm	133 mm	P 100	380784	50		
80x133 SE-P120 VE50	80 mm	133 mm	P 120	380792	50		
80x133 SE-P150 VE50	80 mm	133 mm	P 150	380806	50		
80x133 SE-P180 VE50	80 mm	133 mm	P 180	380814	50		
80x133 SE-P220 VE50	80 mm	133 mm	P 220	380822	50		
80x133 SE-P320 VE50	80 mm	133 mm	P 320	380830	50		
80x133 SE-P400 VE50	80 mm	133 mm	P 400	380849	50		



Papier abrasif auto-agrippant	PURFLEX					Clé produit	200
Désignation	Largeur	Longueur	Grain	Référence	UE		
80x133 PU-P40 VE50	80 mm	133 mm	P 40	380857	50		
80x133 PU-P60 VE50	80 mm	133 mm	P 60	380865	50		
80x133 PU-P80 VE50	80 mm	133 mm	P 80	380873	50		
80x133 PU-P100 VE50	80 mm	133 mm	P 100	380881	50		
80x133 PU-P120 VE50	80 mm	133 mm	P 120	380903	50		
80x133 PU-P150 VE50	80 mm	133 mm	P 150	380911	50		
80x133 PU-P180 VE50	80 mm	133 mm	P 180	380938	50		



	Toile abrasive auto-agrippant MESHFLEX						Clé produit	201
<b>&gt;</b>	Désignation	Grain	Largeur	Longueur	Référence	UE		
	80x133 ME-A100 VE5	A 100	80 mm	133 mm	380946	5		
	80x133 ME-A280 VE5	A 280	80 mm	133 mm	380954	5		
	80x133 ME-S1500 VE5	S 1500	80 mm	133 mm	380962	5		

## Abrasif MS 713



Papier abrasif auto-agrippant PURFLEX							200
Désignation	Largeur	Longueur	Grain	Référence	UE		
115x105 PU-P40 VE25	105 mm	115 mm	P 40	334251	25		
115x105 PU-P60 VE25	105 mm	115 mm	P 60	334286	25		
115x105 PU-P80 VE25	105 mm	115 mm	P 80	332771	25		
115x105 PU-P100 VE25	105 mm	115 mm	P 100	332798	25		
115x105 PU-P120 VE25	105 mm	115 mm	P 120	332801	25		
115x105 PU-P180 VE25	105 mm	115 mm	P 180	332828	25		
115x105 PU-P220 VE25	105 mm	115 mm	P 220	332836	25		

## **Abrasif ODE**



Papier abrasif auto-agripp	Papier abrasif auto-agrippant SELECTFLEX								
Désignation	Largeur	Longueur	Grain	Référence	UE				
100x150 SE-P40 VE50	100 mm	150 mm	P 40	380970	50				
100x150 SE-P60 VE50	100 mm	150 mm	P 60	380989	50				
100x150 SE-P80 VE50	100 mm	150 mm	P 80	380997	50				
100x150 SE-P100 VE50	100 mm	150 mm	P 100	381004	50				
100x150 SE-P120 VE50	100 mm	150 mm	P 120	381012	50				
100x150 SE-P150 VE50	100 mm	150 mm	P 150	381020	50				
100x150 SE-P180 VE50	100 mm	150 mm	P 180	381039	50				
100x150 SE-P220 VE50	100 mm	150 mm	P 220	381047	50				
100x150 SE-P320 VE50	100 mm	150 mm	P 320	381055	50				
100x150 SE-P400 VE50	100 mm	150 mm	P 400	381063	50				



Papier abrasif auto-agrippant PURFLEX					Clé produit	200	
Désignation	Largeur	Longueur	Grain	Référence	UE		
100x150 PU-P40 VE50	100 mm	150 mm	P 40	381071	50		
100x150 PU-P60 VE50	100 mm	150 mm	P 60	381098	50		
100x150 PU-P80 VE50	100 mm	150 mm	P 80	381101	50		
100x150 PU-P100 VE50	100 mm	150 mm	P 100	381128	50		
100x150 PU-P120 VE50	100 mm	150 mm	P 120	381136	50		
100x150 PU-P150 VE50	100 mm	150 mm	P 150	381144	50		
100x150 PU-P180 VE50	100 mm	150 mm	P 180	381152	50		



Toile abrasive auto-agrippant MESHFLEX					Clé produit	201
Désignation	Grain	Largeur	Longueur	Référence UE		
100x150 ME-A100 V5	A 100	100 mm	150 mm	381160 5		
100x150 ME-A280 VE5	A 280	100 mm	150 mm	381179 5		
100x150 ME-S1500 VE5	S 1500	100 mm	150 mm	381187 5		

## **Accessoires SUPRAFLEX SE 14-2 125 / 150**



Paint-Set (Ø 125 mm)			Clé produit	209
Désignation	Référence	UE		
P-Box SE 14-2 125	393436	1		



Paint-Set (Ø 150 mm)		Clé produit	209
Désignation	Référence UE		
Paint-Set D150	408468 1		



Inox-Set (Ø 125 mm)			Clé produit	209
Désignation	Référence	UE		
I-Box SE 14-2 125	393428	1		

	Stone-Set (Ø 125 mm) Désignation		Référence	UE	Clé produit	209
00	S-Box SE 14-2 125		393444	1		
O	Plateau de ponçage auto-agrippant Désignation	Diamètre	Référence	UE	Clé produit	205
e desire	SP D125-8 H/F M14	125 mm	391727	1		
in O is	Plateau de ponçage auto-agrippant Désignation SP D150-8/6 H/F M14	Diamètre 150 mm	Référence 419192	UE	Clé produit	205
Mrs state la se la como	Brosse disque Désignation		Référence		Clé produit	209
antilitation.	BT-NY D130/50 P46 M14		409030	1		
6	Capot d'aspiration avec segment pivotant Désignation	Diamètre	Référence	UE	Clé produit	229
	SG-R D125 SE/LD	125 mm	393363	1		
	Capot d'aspiration avec segment pivotant Désignation  SG-R D150 SE	Diamètre 150 mm	Référence	UE	Clé produit	229
	Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'ai Désignation  SH-C 32x4m AS/NL	ir	Référence 406708	UE	Clé produit	262
	Bride de serrage Désignation  CF SE 14-2		Référence		Clé produit	299
	CF 3E 14-2		393371	1		
0	Ecrou de serrage M 14 Désignation Ecrou de serrage M 14		Référence	UE	Clé produit	300
	Ecrou de serrage rapide FixTec M 14 Désignation FIXTEC-M14		Référence 313459	UE	Clé produit	299

		-ch
		15.0
		100
		400
_		
1		

	Clé à ergots			Clé produit	300
Š	Désignation	Référence	UE		
	Clé réglable 35x5	398365	1		



Brosse			Clé produit	300
Désignation	Référence	UE		
BK-H SE 14-2 125	394076	1		
BK-H SE 14-2 125 VE3	421138	3		
BK-H SE 14-2 150	419184	1		
BK-H SE 14-2 150 VE3	421146	3		



Clé allen	Clé produit	300
Désignation	Référence UE	
Clé à six pans SW 4	102229 1	
Clé hex. SW 6	104167 1	
Clé à six pans 5 mm longue	392731 1	



Coffret de transport L -BOXX®					Clé produit	299
Désignation	Dimensions in- Dimension LxlxH Poternes L x P x H	oids	Référence	UE		
TK-L 102	378 x 313 x 71 mm 442 x 357 x 117 mm 2	,1 kg	414077	1		
TK-I 238	378 x 306 x 209 mm 442 x 357 x 253 mm 2	8 ka	414093	1		

Insert pour coffret			Clé produit	299
Désignation	Type L-Boxx	Référence UE		
TKE 4x D130/1x 135x295	102	414166 1		

Insert pour coffret				Clé produit	299
Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE SE 14-2 125/150	238	414158	1		

# **Accessoires pour BBE 14-3 100**



Brosse nylon				Clé produit	209
Désignation	Diamètre	Grain	Référence UE		
BW-NY D110/85 P46	110 mm	P 46	465135 1		
BW-NY D110/85 P120	110 mm	P 120	465143 1		



Brosse acier à fils torsadés				Clé produit	209
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
BW-S D100/85	100 mm	465178	1		



Brosse inox à fils torsadés		Clé produit	209	
Désignation	Diamètre	Référence UE		
BW-INOX D100/85	100 mm	465151 1		

Adaptateur de ponçage bro Désignation	ossage		Référence	UE	Clé produit
BB 110			461555	1	
Jupe d'aspiration					Clé produi
Désignation	Dia	mètre	Référence	UE	
BG D 110	110	mm	461547	1	
Inserts					Clé produi
Désignation			Référence	UE	
BL-S BG			461563	1	
<b>Insert pour coffret</b> Désignation	Тур	e L-Boxx	Référence	UE	Clé produ
TKE BBE	238		451991	1	
es ORE 2-125 EC, OD		80 EC			Clé produ
Plateau de poncage auto-a Désignation		mètre	Référence	HE	Cie produ
		neue	Reference	<u> </u>	
SP-M D125-M	125	mm	468975	1	
Plateau de ponçage auto-a	grippant delta				Clé produ
<b>Plateau de ponçage auto-a</b> Désignation	grippant delta Longueur	Largeur	Référence	UE	Clé produi

Plateau de ponçage auto-agrippant Désignation	Longueur	Largeur	Référence	UE
SP 80x130-M	130 mm	80 mm	469009	1

Plateau de ponçage auto-agrippant				Clé produit	205
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
SP D125-8 (FL)	125 mm	436348	1		

Clé produit 205

	SP D125-8 (FL)	125 mm	436348	1		
Accessoir	es ORE 3-150 / 5-150 EC					
	Plateau de poncage auto-agrippant souple Désignation	Diamètre	Référence	UE	Clé produit	205
	SP-EC S D150	150 mm	464112	1		

Accessoires ORE 125-2

Plateau de poncage auto-agrippant moyen				Clé produit	205
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
SP-EC M D150	150 mm	464120	1		



Plateau de poncage auto-agrippant dur				Clé produit	205
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
SP-EC H D150	150 mm	464139	1		



Cartouche PES microfiltre  Désignation	Référence	UE	Clé produit	209
FP EC D27	486833	1		



Microfiltre PES			Clé produit	209
Désignation	Référence	UE		
PF-PES EC	486841	1		

## Accessoires ORE 150-3/ORE 150-5



Plateau de poncage auto-agrippant souple				Clé produit	205
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
SP-S D150	150 mm	408298	1		



Plateau de poncage auto-agrippant dur					205
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
SP-H D150	150 mm	408301	1		

## **Accessoires OSE 80-2**



Plateau de ponçage auto-agrippant					it 205
Désignation	Longueur	Largeur	Référence	UE	
SP 80x133-8F	130 mm	80 mm	379344*	1	



Plateau de ponçage auto-agrippant						205
Désignation	Longueur	Largeur	Référence	UE		
SP 80x133-8F (FL)	130 mm	80 mm	436305	1		

## **Accessoires ODE 100-2**



Plateau de ponçage auto-agrippant delta					Clé produit	205
Désignation	Longueur	Largeur	Référence	UE		
SP 100x150-7	150 mm	100 mm	379360*	1		

<sup>\*</sup> pour machines avec n° d'article 379xxx



Plateau de ponçage auto-agrippant delta					Clé produit	205
Désignation	Longueur	Largeur	Référence	UE		
SP 100x150-7 (FL)	150 mm	100 mm	436321	1		

## **Autres accessoires OSE, ODE, ORE**



Tuyau d'aspiration, antistatique			Clé produit	262
Désignation	Référence	UE		
SH 27x3,5m AS	445045	1		



Adaptateur			Clé produit	263
Désignation	Référence	UE		
SAD D27 AS	382736	1		

Insert pour coffret				Clé produit	299
Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE ORE 150-EC	238	486868	1		
Insert pour coffret				Clé produit	299
- Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE 4x D150	136	407704	1		
Insert pour coffret				Clé produit	299
Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE OSE/ODE/ORE EC	136	516066	1		



Coffret de transport L -BOXX®						Clé produit	299
Désignation	Dimensions in- ternes L x P x H	Dimension LxlxH	Poids	Référence	UE		
TK-L 238	378 x 306 x 209 mm	442 x 357 x 253 mm	2,8 kg	414093	1		
TK-L 136	378 x 311 x 107 mm	442 x 357 x 151 mm	2,2 kg	414085	1		

## Accessoire LK 604, LG 1704 VR



Plateau support élastique avec écrou de serrage M14				Clé produit	205
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
	180 mm	124079	1		

## **Accessoires pour XS 713**



Plateau de ponçage auto-agrippant		Clé produit	205		
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
SP D125 XS713	125 mm	334146	1		

# Accessoires pour X 1107 VE



Plateau de ponçage auto-agrippant			Clé produit	205
Désignation	Diamètre	Référence UE		
SP-H D150-6 X1107	150 mm	228176 1		
SP-S D150-6 X1107	150 mm	228184 1		

## Machines d'assainissement

## **GDE 10 Set Turbo-Jet**

Ponceuse Béton-Girafon pour les murs et les plafonds avec système de têtes interchangeables



### Caractéristiques techniques Clé produit 106 1010 W Puissance absorbée Puissance utile 590 W Diamètre du plateau de ponçage 150 mm Vitesse de rotation à vide GDE / DGH 5800 - 8700 tr/min Vitesse de rotation à vide GDE / DSH 1700 - 2500 tr/min Angle d'inclinaison tête 100° Ø 28 mm Emmanchement ponceuse pour murs et plafonds Longueur de câble 4.0 m Longueur 1490 mm **Poids** 3,6 kg

1 Disque diamanté Turbo-Jet (504076) · 1 Tête de ponçage segmentée pour disques diamantés (503819) · 1 Tête de ponçage segmentée pour tampons abrasifs diamantés (503827) · 1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023) · 1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (477605) · 1 Sac de transport (408867)

## **GDE 10 Set Thermo-Jet**

Ponceuse Béton-Girafon pour les murs et les plafonds avec système de têtes interchangeables



## Référence 504211







### Caractéristiques techniques Clé produit 106 Puissance absorbée 1010 W 590 W Puissance utile Diamètre du plateau de ponçage 150 mm Vitesse de rotation à vide GDE / DGH 5800 - 8700 tr/min 1700 - 2500 tr/min Vitesse de rotation à vide GDE / DSH Angle d'inclinaison tête 100° Emmanchement ponceuse pour murs et Ø 28 mm plafonds . Longueur de câble 4,0 m Longueur Poids 1490 mm 3,6 kg

### Equipement de base:

1 Disque diamanté Béton/Thermo-Jet (504092) · 1 Tête de ponçage segmentée pour disques diamantés (503819) · 1 Tête de ponçage segmentée pour tampons abrasifs diamantés (503827) · 1 Bague rouge de serrage rapide par clipsage (406023) · 1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (477605) · 1 Sac de transport (408867)

## RE 16-5 115, Kit de tête de fraisage pointue

RETECFLEX l'outil universel pour l'assainissement, la rénovation et la modernisation



## Référence 505005











## Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1600 W
Puissance utile	950 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Diamètre de disque	115 mm
Diamètre de tête de fraisage	80 mm
Profondeur de fraisage max.	6 mm
Vitesse de rotation à vide	1900 - 5500 tr/min
Emmanchement ponceuse	Autres
Longueur de câble	4,0 m
Dimension LxlxH	355 x 160 x 67 mm
Poids	3,1 kg

Clé produit 107

1 Tête de fraisage complète (503037) · 1 Jupe d'aspiration (366528) · 1 Table de support pour travaux de fraisage (369314) · 1 Plateau auto-agrippant Ø 115, bille (503754) · 1 Clé polygonale, taille 13 (505072) · 1 Clé a ergots (392537) · 1 Clé allen (102229) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (414182) · 1 Poignée étrier · 1 Kit de meules corindon D115 · 3 Vis de fixation M8

## RE 16-5 115, Kit de tête de fraisage plate

RETECFLEX l'outil universel pour l'assainissement, la rénovation et la modernisation



## Référence 505013













### Caractéristiques techniques Clé produit 107 Puissance absorbée 1600 W Puissance utile 950 W 230 V Tension Diamètre de disque 115 mm Diamètre de tête de fraisage 80 mm Profondeur de fraisage max. 6 mm 1900 - 5500 tr/min Vitesse de rotation à vide Emmanchement ponceuse Autres Longueur de câble 4,0 m Dimension LxlxH 355 x 160 x 67 mm 3,1 kg

### Equipement de base:

1 Tête de fraisage complète, plate (503045) · 1 Jupe d'aspiration (366528) · 1 Table de support pour travaux de fraisage (369314) · 1 Plateau auto-agrippant Ø 115, bille (503754) · 1 Clé polygonale, taille 13 (505072) · 1 Clé a ergots (392537) · 1 Clé allen (102229) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (414182) · 1 Kit de meules corindon D115 · 3 Vis de fixation M8 · 1 Poignée étrier

## RE 16-5 115, Kit B-Jet

RETECFLEX l'outil universel pour l'assainissement, la rénovation et la modernisation



### Référence 505021











Caractéristiques techniques	Clé produit 107
Puissance absorbée	1600 W
Puissance utile	950 W
Tension	230 V
Diamètre de disque	115 mm
Diamètre de tête de fraisage	80 mm
Profondeur de fraisage max.	6 mm
Vitesse de rotation à vide	1900 - 5500 tr/min
Emmanchement ponceuse	Autres
Longueur de câble	4,0 m
Dimension LxlxH	355 x 160 x 67 mm
Poids	3,1 kg

## Equipement de base:

1 Disque diamanté Béton-Jet (503053) · 1 Jupe d'aspiration (366528) · 1 Table de support pour travaux de fraisage (369314) · 1 Plateau auto-agrippant Ø 115, bille (503754) · 1 Clé polygonale, taille 13 (505072) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Clé allen (102229) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (414182) · 1 Kit de meules corindon D115 · 3 Vis de fixation M8 · 1 Poignée étrier

## RE 16-5 115, Kit E-Jet

RETECFLEX l'outil universel pour l'assainissement, la rénovation et la modernisation



## Référence 505048









### Caractéristiques techniques Clé produit 107 1600 W Puissance absorbée 950 W Puissance utile 230 V Diamètre de disque 115 mm Diamètre de tête de fraisage 80 mm Profondeur de fraisage max. 6 mm Vitesse de rotation à vide 1900 - 5500 tr/min **Emmanchement ponceuse** Autres Longueur de câble 4.0 m Dimension LxlxH 355 x 160 x 67 mm Poids

## Equipement de base:

1 Disque diamanté Plâtre-Jet (503061) · 1 Jupe d'aspiration (366528) · 1 Table de support pour travaux de fraisage (369314) · 1 Plateau auto-agrippant Ø 115, bille (503754) · 1 Clé polygonale, taille 13 (505072) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Clé allen (102229) · 1 Coffret de transport L-BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (414182) · 1 Kit de meules corindon D115 · 3 Vis de fixation M8 · 1 Poignée étrier

## LD 16-8 125 R, Kit Turbo-Jet II

Meuleuse béton compacte pour ponçage sans poussière près du mur, 125 mm



## Référence 504939











## Caractéristiques techniques

Clé produit 107 1600 W Puissance absorbée Puissance utile 950 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque 125 mm Vitesse de rotation à vide 7800 tr/min **Emmanchement ponceuse** M14 Longueur de câble 4,0 m Poids 3,1 kg

1 Disque diamanté Turbo-Jet (453773) · 1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (498475) · 3 Fixation de câble (252188) · 1 Clé allen (102229) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (414131) · 1 Poignée étrier

3,1 kg

## LD 16-8 125 R, Kit TH-Jet

Meuleuse béton compacte pour ponçage sans poussière près du mur, 125 mm



### Référence 504947









Caractéristiques techniques Clé produit 107 Puissance absorbée 1600 W Puissance utile 950 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque 125 mm Vitesse de rotation à vide 7800 tr/min M14 Emmanchement ponceuse 4,0 m Longueur de câble **Poids** 3,1 kg

## Equipement de base:

1 Disque diamanté Thermo-Jet (359378) · 1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (498475) · 3 Fixation de câble (252188) · 1 Clé allen (102229) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (414131) · 1 Poignée étrier

## LD 16-8 125 R, Kit E-Jet

Meuleuse béton compacte pour ponçage sans poussière près du mur, 125 mm



### Référence 504955











## Caractéristiques techniques

Puissance absorbée Puissance utile Tension Fréquence . Diamètre de disque Vitesse de rotation à vide **Emmanchement ponceuse** Longueur de câble **Poids** 

Clé produit 107 1600 W 950 W 230 V 50/60 Hz 125 mm 7800 tr/min M14 4,0 m 3,1 kg

## Equipement de base:

1 Disque diamanté Plâtre-Jet (359394) · 1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (498475) · 3 Fixation de câble (252188) · 1 Clé allen (102229) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (414131) · 1 Poignée étrier

## LDE 16-8 125 R, Kit Turbo-Jet II

Ponceuse béton compacte avec vitesse de rotation variable pour un ponçage près des bords et sans poussière, 125 mm

## Référence 504963











## Caractéristiques techniques

Puissance absorbée Puissance utile Tension Fréquence Diamètre de disque Vitesse de rotation à vide **Emmanchement ponceuse** Lonqueur de câble Poids

Clé produit 107 1600 W 950 W 230 V 50/60 Hz 125 mm 4500 - 7800 tr/min M14 4,0 m

3,1 kg

## Equipement de base:

1 Disque diamanté Turbo-Jet (453773) · 1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (498475) · 3 Fixation de câble (252188) · 1 Clé allen (102229) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (414131) · 1 Poignée étrier

## LDE 16-8 125 R, Kit TH-Jet

Ponceuse béton compacte avec vitesse de rotation variable pour un ponçage près des bords et sans poussière, 125 mm



# Référence 504971









## Caractéristiques techniques

Clé produit 107 Puissance absorbée 1600 W Puissance utile 950 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque 125 mm Vitesse de rotation à vide 4500 - 7800 tr/min Emmanchement ponceuse M14 Longueur de câble 4,0 m **Poids** 3,1 kg

1 Disque diamanté Thermo-Jet (359378) · 1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (498475) · 3 Fixation de câble (252188) · 1 Clé allen (102229) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (414131) · 1 Poignée étrier

## LDE 16-8 125 R, Kit E-Jet

Ponceuse béton compacte avec vitesse de rotation variable pour un ponçage près des bords et sans poussière, 125 mm



## Référence 504998









**Poids** 

Caractéristiques techniques Clé produit 107 Puissance absorbée 1600 W Puissance utile 950 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque 125 mm Vitesse de rotation à vide 4500 - 7800 tr/min Emmanchement ponceuse M14 4,0 m Longueur de câble 3,1 kg

### Equipement de base:

1 Disque diamanté Plâtre-Jet (359394) · 1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (498475) · 3 Fixation de câble (252188) · 1 Clé allen (102229) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (414131) · 1 Poignée étrier

## LD 18-7 125 R, Kit Turbo-Jet

Meuleuse béton puissante 1800 W pour poncer près du mur,

## Référence 408603











Caractéristiques techniques Clé produit 107 Puissance absorbée 1800 W 1200 W Puissance utile 230 V Tension Fréquence 50/60 Hz . Diamètre de disque 125 mm 7500 tr/min Vitesse de rotation à vide **Emmanchement ponceuse** M14 Longueur de câble 4,0 m Dimension LxlxH 445 x 155 x 86 mm **Poids** 4,2 kg

### Equipement de base:

1 Disque diamanté Turbo-Jet (348899) · 1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (498475) · 3 Fixation de câble (252188) · 1 Clé allen (102229) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100080) · 1 Coffret de transport (444391) · 1 Poignée étrier

## LD 18-7 125 R, Kit TH-Jet

Meuleuse béton puissante 1800 W pour poncer près du mur, 125 mm

## Référence 408611











### Caractéristiques techniques Clé produit 107 1800 W Puissance absorbée Puissance utile 1200 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Diamètre de disque 125 mm Vitesse de rotation à vide 7500 tr/min **Emmanchement ponceuse** M14 Longueur de câble 4,0 m Dimension LxlxH 445 x 155 x 86 mm **Poids** 4,2 kg

## Equipement de base:

1 Disque diamanté Thermo-Jet (359378) · 1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (498475) · 3 Fixation de câble (252188) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100080) · 1 Coffret de transport (444391) · 1 Poignée étrier · 1 Clé allen (102229)

## LD 18-7 125 R, Kit E-Jet

Meuleuse béton puissante 1800 W pour poncer près du mur, 125 mm

## Référence 408638











## Caractéristiques techniques Puissance absorbée

1800 W Puissance utile 1200 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque 125 mm Vitesse de rotation à vide 7500 tr/min Emmanchement ponceuse M14 Longueur de câble 4,0 m Dimension LxlxH 445 x 155 x 86 mm **Poids** 4,2 kg

1 Disque diamanté Plâtre-Jet (359394) · 1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (498475) · 3 Fixation de câble (252188) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100080) · 1 Coffret de transport (444391) · 1 Poignée étrier · 1 Clé allen (102229)

Clé produit 107

## LD 18-7 150 R, Kit Turbo-Jet

Meuleuse béton puissante 1800 W pour poncer près du mur, 150 mm

### Référence 418765











Caractéristiques techniques Puissance absorbée Puissance utile Tension Fréquence Diamètre de disque Vitesse de rotation à vide Emmanchement ponceuse Longueur de câble Dimension LxlxH Poids

Clé produit 107 1800 W 1200 W 230 V 50/60 Hz 150 mm 7000 tr/min M14 4.0 m 495 x 190 x 86 mm 4,3 kg

1 Disque diamanté Turbo-Jet (418935) · 1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (419176) · 3 Fixation de câble (252188) · 1 Clé allen (102229) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100080) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Coffret de transport (444391) · 1 Poignée étrier

## LD 18-7 150 R, Kit TH-Jet

Meuleuse béton puissante 1800 W pour poncer près du mur, 150 mm

## Référence 418773











### Caractéristiques techniques Clé produit 107 Puissance absorbée 1800 W 1200 W Puissance utile 230 V Tension Fréquence 50/60 Hz . Diamètre de disque 150 mm 7000 tr/min Vitesse de rotation à vide **Emmanchement ponceuse** M14 Longueur de câble 4,0 m Dimension LxlxH 495 x 190 x 86 mm **Poids** 4,3 kg

## Equipement de base:

1 Disque diamanté Thermo-Jet (418919) · 1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (419176) · 3 Fixation de câble (252188) · 1 Clé allen (102229) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100080) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Coffret de transport (444391) · 1 Poignée étrier

## LD 18-7 150 R, Kit E-Jet

Meuleuse béton puissante 1800 W pour poncer près du mur, 150 mm

## Référence 418781











## Puissance utile Tension Fréquence Diamètre de disque Lonqueur de câble Dimension LxlxH **Poids**

Caractéristiques techniques Clé produit 107 1800 W Puissance absorbée 1200 W 230 V 50/60 Hz 150 mm Vitesse de rotation à vide 7000 tr/min **Emmanchement ponceuse** M14 4,0 m 495 x 190 x 86 mm 4.3 ka

## Equipement de base:

1 Disque diamanté Plâtre-Jet (418927) · 1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (419176) · 3 Fixation de câble (252188) · 1 Clé allen (102229) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100080) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Coffret de transport (444391) · 1 Poignée étrier

## LD 24-6 180, Kit Turbo-Jet

Meuleuse béton, Ø 180 mm

## Référence 420514











## Caractéristiques techniques Puissance absorbée

2400 W Puissance utile 1450 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre de disque 180 mm Vitesse de rotation à vide 6500 tr/min Emmanchement ponceuse M14 Longueur de câble 4,0 m Dimension LxlxH 570 x 240 x 140 mm **Poids** 6,6 kg

Clé produit 107

1 Disque diamanté Turbo-Jet (420409) · 1 Garde avec anneau d'extraction de caoutchouc (421154) · 1 Adaptateur (393398) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100080) · 1 Ecrou à serrage SW 17 (191604) · 3 Attache pour câble (302538) · 1 Clé hex. SW 6 (256832) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Coffret de transport (444391) · 1 Poignée étrier

Clé produit 107 2400 W

1450 W

50/60 Hz

180 mm

6500 tr/min

230 V

M14

4,0 m

6,6 kg

## LD 24-6 180, Kit TH-Jet

Meuleuse béton, Ø 180 mm



### Référence 418870









## Caractéristiques techniques

Puissance absorbée Puissance utile Tension Fréquence Diamètre de disque Vitesse de rotation à vide **Emmanchement ponceuse** Longueur de câble Dimension LxlxH 570 x 240 x 140 mm Poids

1 Disque diamanté Thermo-Jet (359386) · 1 Garde avec anneau d'extraction de caoutchouc (421154) · 1 Adaptateur (393398) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100080) · 1 Ecrou à serrage SW 17 (191604) · 3 Attache pour câble (302538) · 1 Clé hex. SW 6 (256832) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Coffret de transport

## LD 24-6 180, Kit E-Jet

Meuleuse béton, Ø 180 mm



### Référence 418862









## Caractéristiques techniques

Clé produit 107 Puissance absorbée 2400 W Puissance utile 1450 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Diamètre de disque 180 mm 6500 tr/min Vitesse de rotation à vide **Emmanchement ponceuse** M14 4,0 m Longueur de câble 570 x 240 x 140 mm Dimension LxlxH Poids 6,6 kg

1 Disque diamanté Plâtre-Jet (359408) · 1 Garde avec anneau d'extraction de caoutchouc (421154) · 1 Adaptateur (393398) · 1 Ecrou de serrage M 14 (100080) · 1 Ecrou à serrage SW 17 (191604) · 3 Attache pour câble (302538) · 1 Clé hex. SW 6 (256832) · 1 Clé à ergots (392537) · 1 Coffret de transport (444391) · 1 Poignée étrier

## Accessoires pour les machines d'assainissement

Accessoir	es pour GDE 10						
	Tête de ponçage segmentée pour dis	ques diamantés				Clé produit	209
	Désignation	Type têt	e de ponçage	Référence	UE		
	DGH-R D150	Tête de	ponçage de segment	503819	1		
	Tête de ponçage segmentée pour pac	de ahrasife diamant	ás:			Clé produit	209
	Désignation		e de ponçage	Référence	UE	olo piodalit	207
1000	DSH-R D150	Tête de	ponçage de segment	503827	1		
	Disque diamanté Turbo-Jet					Clé produit	223
	Désignation	Diamètr	e de disque	Référence	UE		
2000	Turbo-Jet D150 28x23,5	150 mm		504076	1		
						Clú li	000
	<b>Disque diamanté Surface-Jet</b> Désignation	Diamètr	e de disque	Référence	UE	Clé produit	223
	S-Jet D150 28x23,5	150 mm		504084	1		
accesses to							
	Disque diamanté Béton/Thermo-Jet					Clé produit	223
0000	Désignation	Diamètr	e de disque	Référence	UE		
000	TH-Jet D150 28x23,5	150 mm		504092	1		
	Tuyau d'aspiration antistatique avec r Désignation	églage d'air		Référence	UE	Clé produit	262
	SH-CF 32x4m AS/NL			477605	1		
•							
	Sac de transport					Clé produit	299
in the same of the	Désignation	Dimensi	on LxlxH	Référence	UE		
, no	TB-L 1560x320x360	1560 x 3	320 x 360 mm	408867	1		
	Pads diamantés de polissage					Clé produit	204
	Désignation	Diamètre tampon ab sif diamanté	ra- Grain	Référence	UE		
	DP 30 DRY D150	150 mm	30	418951	1		
	DP 50 DRY D150	150 mm	50	418978	1		
	DP 100 DRY D150	150 mm	100	418986	1		
	DP 200 DRY D150	150 mm	200	418994	1		
	DP 400 DRY D150	150 mm	400	419001	1		
	DP 800 DRY D150	150 mm	800	419028	1		

1500

3000

150 mm

150 mm

419036

419044

1

1

DP 1500 DRY D150

DP 3000 DRY D150

Accessoir	es pour WST 1000 FV					
	<b>Disque diamanté Turbo-Jet</b> Désignation	Diamètre de disque	Référence	UE	Clé produit	223
Millian	Turbo-Jet D125 28x23,5	125 mm	349623	1		
	<b>Disque diamanté Thermo-Whirljet</b> Désignation	Diamètre de disque	Référence	UE	Clé produit	223
6	TH-Whirljet D125 28x23,5	125 mm	323071	1		
	By the school to				Cl ( a see de la	222
<b>10</b>	<b>Disque diamanté Whirljet</b> Désignation	Diamètre de disque	Référence	UE	Clé produit	223
6	E-Whirljet D125 28x23,5	125 mm	324361	1		
	Diamondiamondé Datam Whinlist				Clá produit	າາາ
	Disque diamanté Beton-Whirljet  Désignation	Diamètre de disque	Référence	UE	Clé produit	223
	B-Whirljet D125 28x23,5	125 mm	323063	1		
	Jupe d'aspiration caoutchouc				Clé produit	300
	Désignation		Référence	UE	Ole produit	000
	AR-G D125 LD		257246	1		
	Tête de ponceuse béton sans disque				Clé produit	209
	Désignation		Référence	UE	-	
, Aux	VSB D125		350931	1		
	Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'a	ir			Clé produit	262
	Désignation		Référence	UE		
	S SH-C 32x4m AS/NL		406708	1		
	Adaptateur de clipsage rapide				Clé produit	263
	Désignation		Référence			
	SAD-FC 32		410497	1		
	Coffret de transport				Clé produit	299
FLEX	Désignation		Référence			
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	TK-S WST/WSE7		389986	1		

Accessoire	es RETECFLEX						
100 ° °	Plateau auto-agrippant Ø 115, l Désignation	oille	Diamètre	Référence	UE	Clé produit	205
- Tillmoth	BP-M RE D115 M14		115 mm	503754	1		
	Table de support pour travaux on Désignation	le fraisage		Référence		Clé produit	229
	STF D80 RE			369314	1		
	Jupe d'aspiration Désignation		Diamètre	Référence	UE	Clé produit	229
	SG-R D115 RE		115 mm	366528	1		
	<b>Brosse</b> Désignation			Référence	UE	Clé produit	300
	BK-H RE14-5-115			369454	1		
d.	Clé à ergots Désignation			Référence	UE	Clé produit	299
Q	STL-RE			366536	1		
	Coffret de transport L -BOXX® Désignation TK-L 238	Dimensions internes L x P x H	Dimension LxlxH Poids 442 x 357 x 253 mm 2,8 kg	Référence 414093	UE 1	Clé produit	299
	110-12-30	370 x 300 x 207 111111	742 X 337 X 233 Hilli 2,0 Kg	414073	•		
	Insert pour coffret Désignation		Туре L-Boxx	Référence	UE	Clé produit	299
	TKE RE 14-5		238	414182	1		
	Coffret de transport L -BOXX® Désignation	Dimensions in- ternes L x P x H	Dimension LxlxH Poids	Référence	UE	Clé produit	299
	TK-L 102	378 x 313 x 71 mm	442 x 357 x 117 mm 2,1 kg	414077	1		
	Insert pour coffret Désignation		Type L-Boxx	Référence		Clé produit	299
	TKE 4x D130/1x 135x295		102	414166	1		
	Adaptateur à clip Désignation			Référence	UE	Clé produit	263
	SAD-C D36/27 AS/NL			408360	1		

	Adaptateur de clipsage rapide Désignation SAD-FC 32		Référence 410497	UE	Clé produit	263
	<b>Tête de fraisage complète, pointue</b> Désignation FK-S II D80 M14	Diamètre 80 mm	Référence 503037	UE 1	Clé produit	224
	Disques de fraisage, pointus Désignation FR-S HM VE12	00 11111	Référence		Clé produit	224
	Tête de fraisage complète, plate Désignation FK-F II D80 M14	Diamètre 80 mm	Référence 503045	UE	Clé produit	224
**	Roues à fraiser TC, plates Désignation FR-F HM VE12		Référence 366617	UE 12	Clé produit	224
	Disque diamanté Béton-Jet Désignation B-Jet II D115 M14	Diamètre de disque	Référence	UE	Clé produit	223
	Disque diamanté Plâtre-Jet Désignation E-Jet II D115 M14	Diamètre de disque	Référence 503061	UE 1	Clé produit	223
•	Disque diamanté Surface-Jet Désignation S-Jet II D115 M14	Diamètre de disque	Référence 503096	UE	Clé produit	223
	Disque diamanté PKD Désignation PKD-Jet II 4-Cut D115 M14	Diamètre de disque	Référence 503118	UE	Clé produit	223
	Disque en métal trempé TC-Jet Désignation TC-Jet II D115 M14	Diamètre de disque	Référence	UE	Clé produit	223

	<b>Disque diamanté Turbo-Jet</b> Désignation		Diamètre de disque	Référence	UE	Clé produit	223
111	Turbo-Jet II D115 M14		115 mm	503088	1		
	Papier abrasif auto-agrippant P	<b>URFLEX</b> Diamètre	Grain	Référence	UE	Clé produit	200
	D115 PU-P24 VE25	115 mm	P 24	381195	25		
	D115 PU-P40 VE50	115 mm	P 40	381209	50		
	D115 PU-P60 VE50	115 mm	P 60	381217	50		
	D115 PU-P80 VE50	115 mm	P 80	381225	50		
	D115 PU-P100 VE50	115 mm	P 100	381233	50		
	D115 PU-P120 VE50	115 mm	P 120	381241	50		
	D115 PU-P150 VE50	115 mm	P 150	381268	50		
	D115 PU-P180 VE50	115 mm	P 180	381276	50		
	Pads diamantés de polissage Désignation	Diamètre tar sif diamanté	npon abra- Grain	Référence	UE	Clé produit	204
7	DP 50 DRY D115	115 mm	50	386197	1		
	DP 100 DRY D115	115 mm	100	386200	1		
	DP 200 DRY D115	115 mm	200	386219	1		
	DP 400 DRY D115	115 mm	400	386227	1		
	DP 800 DRY D115	115 mm	800	386235	1		
	DP 1500 DRY D115	115 mm	1500	386243	1		
	DP 3000 DRY D115	115 mm	3000	386251	1		
ire	es pour ponceuses de réi	novation LD	Ø 125 / Ø 150 / Ø	<b>ў 180</b>			
	<b>Disque diamanté Surface-Jet</b> Désignation		Diamètre de disque	Référence	UE	Clé produit	223
	S-Jet D125 22,2		125 mm	359424	1		
	Disque diamanté PKD					Clé produit	223
	Désignation		Diamètre de disque	Référence	UE	Cie produit	223
	PKD-Jet 125 x 22,2		125 mm	359416	1		
	<b>Disque diamanté</b> Désignation		Diamètre de disque	Référence	UE	Clé produit	223
	Basic-Cut D125 22,2		125 mm	420417	1		

125 mm

150 mm

180 mm

359378

418919

359386

1

1

1

TH-Jet D125 22,2

TH-Jet D150 22,2

TH-Jet D180 22,2

	Disque diamanté Plâtre-Jet				Clé produit	22
	Désignation	Diamètre de disque	Référence	UE		
	E-Jet D125 22,2	125 mm	359394	1		
	E-Jet D150 22,2	150 mm	418927	1		
	E-Jet D180 22,2	180 mm	359408	1		
	Disque diamanté PKD				Clé produit	22
	Désignation	Diamètre de disque	Référence	UE		
	PKD-Jet 5-Cut 125x22,2	125 mm	406015	1		
	PKD-Jet 6-Cut D150	150 mm	418943	1		
	PKD-Jet 6-Cut D180	180 mm	420425	1		
	Disque diamanté Turbo-Jet				Clé produit	22
THE .	Désignation	Diamètre de disque	Référence	UE		
26	Turbo-Jet II D125 22,2	125 mm	453773	1		
	Turbo-Jet D125 22,2	125 mm	348899	1		
	Turbo-Jet D150	150 mm	418935	1		
	Turbo-Jet D180	180 mm	420409	1		
<b>50</b> 1	Tampons de fixation Désignation	10-7 123 K 7 130 K, LD 24-0	Référence	UE	Clé produit	:
SSOI	Tampons de fixation Désignation	10-7 123 K 7 130 K, LD 24-0	Référence		Clé produit	2
SSOI	Tampons de fixation	10-7 123 K 7 130 K, LD 24-0		UE	Clé produit	2
SSOI	Tampons de fixation Désignation		Référence		Clé produit	
SOI	Tampons de fixation Désignation  EVA Pads TK-S LD 18-7 125/150		Référence	1	· 	
SOI	Tampons de fixation Désignation  EVA Pads TK-S LD 18-7 125/150  Capot d'aspiration avec segment pivo	tant	Référence 468118	1	· 	
SOI	Tampons de fixation Désignation  EVA Pads TK-S LD 18-7 125/150  Capot d'aspiration avec segment pivo Désignation	<b>rtant</b> Diamètre	Référence 468118 Référence	1 UE	· 	
SOI	Tampons de fixation Désignation  EVA Pads TK-S LD 18-7 125/150  Capot d'aspiration avec segment pivo Désignation  SG-R D125 LD	p <b>tant</b> Diamètre 125 mm	Référence 468118  Référence 498475	1 UE	· 	2
SOI	Tampons de fixation Désignation  EVA Pads TK-S LD 18-7 125/150  Capot d'aspiration avec segment pivo Désignation  SG-R D125 LD SG-R D150 SE	p <b>tant</b> Diamètre 125 mm	Référence 468118  Référence 498475	1 UE 1	Clé produit	2
SOI	Tampons de fixation Désignation  EVA Pads TK-S LD 18-7 125/150  Capot d'aspiration avec segment pivo Désignation  SG-R D125 LD  SG-R D150 SE  Brosse	p <b>tant</b> Diamètre 125 mm	Référence  468118  Référence  498475  419176	1 UE 1	Clé produit	2
ioi	Tampons de fixation Désignation  EVA Pads TK-S LD 18-7 125/150  Capot d'aspiration avec segment pivo Désignation  SG-R D125 LD SG-R D150 SE  Brosse Désignation	p <b>tant</b> Diamètre 125 mm	Référence 468118  Référence 498475 419176  Référence	UE  1 1 UE	Clé produit	2
iol	Tampons de fixation Désignation  EVA Pads TK-S LD 18-7 125/150  Capot d'aspiration avec segment pivo Désignation  SG-R D125 LD SG-R D150 SE  Brosse Désignation  BK-H LD 125	p <b>tant</b> Diamètre 125 mm	Référence  468118  Référence  498475  419176  Référence  504467	1 UE 1 1 UE	Clé produit	2
SOI	Tampons de fixation Désignation  EVA Pads TK-S LD 18-7 125/150  Capot d'aspiration avec segment pivo Désignation  SG-R D125 LD SG-R D150 SE  Brosse Désignation  BK-H LD 125 BK-H LD 125 VE3	p <b>tant</b> Diamètre 125 mm	Référence  468118  Référence  498475  419176  Référence  504467 504475	1 UE 1 1 3	Clé produit	2
SOI	Tampons de fixation Désignation  EVA Pads TK-S LD 18-7 125/150  Capot d'aspiration avec segment pivo Désignation  SG-R D125 LD  SG-R D150 SE  Brosse Désignation  BK-H LD 125 BK-H LD 125 VE3 BK-H SE 14-2 150	Diamètre  125 mm  150 mm	Référence  468118  Référence  498475  419176  Référence  504467  504475  419184	1 UE 1 1 3 1	Clé produit	3
SOI	Tampons de fixation Désignation  EVA Pads TK-S LD 18-7 125/150  Capot d'aspiration avec segment pivo Désignation  SG-R D125 LD SG-R D150 SE  Brosse Désignation  BK-H LD 125 BK-H LD 125 VE3 BK-H SE 14-2 150 BK-H SE 14-2 150 VE3	Diamètre  125 mm  150 mm	Référence  468118  Référence  498475  419176  Référence  504467  504475  419184	1 UE 1 1 3 1 3	Clé produit  Clé produit	3
SOI	Tampons de fixation Désignation  EVA Pads TK-S LD 18-7 125/150  Capot d'aspiration avec segment pivo Désignation  SG-R D125 LD  SG-R D150 SE  Brosse Désignation  BK-H LD 125 BK-H LD 125 VE3 BK-H SE 14-2 150 BK-H SE 14-2 150 VE3  Garde avec anneau d'extraction de ca	Diamètre  125 mm  150 mm	Référence  468118  Référence  498475  419176  Référence  504467  504475  419184  421146	1 UE 1 1 3 1 3	Clé produit  Clé produit	31
SSOI	Tampons de fixation Désignation  EVA Pads TK-S LD 18-7 125/150  Capot d'aspiration avec segment pivo Désignation  SG-R D125 LD SG-R D150 SE  Brosse Désignation  BK-H LD 125 BK-H LD 125 VE3 BK-H SE 14-2 150 BK-H SE 14-2 150 VE3  Garde avec anneau d'extraction de ca Désignation	Diamètre  125 mm  150 mm	Référence  468118  Référence  498475  419176  Référence  504467  504475  419184  421146  Référence	1 UE 1 1 3 1 3 UE	Clé produit  Clé produit	30
SSOI	Tampons de fixation Désignation  EVA Pads TK-S LD 18-7 125/150  Capot d'aspiration avec segment pivo Désignation  SG-R D125 LD  SG-R D150 SE  Brosse Désignation  BK-H LD 125 BK-H LD 125 VE3 BK-H SE 14-2 150 BK-H SE 14-2 150 VE3  Garde avec anneau d'extraction de ca Désignation  SG D125 LD	Diamètre  125 mm  150 mm  Outchouc  Diamètre  125 mm	Référence  468118  Référence  498475  419176  Référence  504467  504475  419184  421146  Référence  421111	1 UE 1 3 1 3 UE 1	Clé produit  Clé produit	31

AR-G D125 LD

AR-G D180 LD

257246

258626



Coffret de transport L -BOXX®						Clé produit	299
Désignation	Dimensions in- ternes L x P x H	Dimension LxlxH	Poids	Référence	UE		
TK-L 238	378 x 306 x 209 mm	442 x 357 x 253 mm	2,8 kg	414093	1		
TK-L 102	378 x 313 x 71 mm	442 x 357 x 117 mm	2,1 kg	414077	1		
TK-L 136	378 x 311 x 107 mm	442 x 357 x 151 mm	2,2 kg	414085	1		
Insert pour coffret						Clé produit	299
Désignation		Type L-Boxx		Référence	UE		
TKE LD 15-10 125		238		414131	1		
Insert pour coffret						Clé produit	299
Désignation		Type L-Boxx		Référence	UE		
TKE 4x D130/1x 135x295		102		414166	1		
Insert pour coffret						Clé produit	299
Désignation		Type L-Boxx		Référence	UE		
TKE 4x D150		136		407704	1		
Coffret de transport						Clé produit	299



	Coffret de transport				Clé produit	299
	Désignation	Poids	Référence	UE		
FLEX	TK-S L230/LD180/LD150	4,0 kg	444391	1		

## Outils spéciaux

## **MS 1706 FR**

Rainureuse

## Référence 329673













Puissance absorbée Puissance utile Tension Fréquence Profondeur de coupe Largeur de rainure Diamètre de disque Vitesse de rotation à vide max. Emmanchement rainureuse Longueur de câble Dimension LxlxH Poids

Caractéristiques techniques

Clé produit 107 1400 W 950 W 230 V 50/60 Hz 0-35 mm 10-30 mm 140 mm 7500 tr/min M14 4,0 m 410 x 180 x 250 mm 4,6 kg

## **Equipement de base:**

2 Diamantjet VI - Speedcut (334464) · 1 Poignée latérale, rouge (194034) · 1 Ecrou de serrage rapide SDS (253049) · 1 Rondelle d'écartement (251478) · 2 Disques pour empiler (318914) · 2 Ecrou à serrage SW 17 (191612) · 1 Ciseau (229253) · 1 Adaptateur à clip (408360) · 3 Fixation de câble (252188) · 1 Coffret de transport (327034)

# Accessoires pour outils spéciaux

# Accessoires pour MS 1706 FR Set



Diamantjet VI - Speedcut						221
Désignation	Diamètre de disque	Logement disques	Référence	UE		
D-TCS D-Jet 140x22,2	140 mm	22,2	334464	1		



Adaptateur à clip			Clé produit	263
Désignation	Référence	UE		
SAD-C D36/27 AS/NL	408360	1		



Adaptateur de clipsage rapide			Clé produit	263
Désignation	Référence	UE		
SAD-FC 32	410497	1		

Clé produit 114 710 W

Clé produit 114

0 - 4000 tr/min

360 x 85 x 200 mm

Clé produit 114

400 x 86 x 235 mm

4,6 kg

800 W

230 V

2,7 J 0 - 1300 tr/min

28 mm

30 mm

13 mm

2,65 kg

4,0 m

50/60 Hz

SDS-plus

## Marteaux

## FHE 2-22 SDS-plus

Marteau de 2,3 kg, SDS-plus



## Référence 413674





Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Emmanchement pour percer et buriner	SDS-plus
Force de frappe max.	2,1 J
Vitesse de rotation à vide	0 - 1400 tr/min
Nombre de coups à vide	0 - 4300 tr/min
Diamètre de perçage max. béton	22 mm
Diamètre de perçage max. bois	26 mm
Diamètre de perçage max. acier	13 mm
Longueur de câble	4,0 m
Dimension LxlxH	345 x 80 x 200 mm
Poids	2,3 kg

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques Puissance absorbée

Emmanchement pour percer et buriner

Tension

Fréauence

Force de frappe max.

Longueur de câble

Dimension LxlxH

Poids

Vitesse de rotation à vide

Nombre de coups à vide Diamètre de perçage max. béton

Diamètre de perçage max. bois

Diamètre de perçage max. acier

Caractéristiques techniques

Dimension LxlxH

**Poids** 

Puissance absorbée

### Equipement de base:

1 Poignée latérale (416126) · 1 Butée de profondeur (416118) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414085) · 1 Insert de coffret (414042)

## CHE 2-28 SDS-plus

Marteau universel de 2,5 kg, SDS-plus







Equipement de base:

1 Poignée (417661) · 1 Butée de profondeur (417769) · 1 Coffret de transport L ·BOXX® (414085) · 1 Insert de coffret (414042)

## CHE 2-28 R SDS-plus

Marteau universel de 2,5 kg, SDS-plus



## Référence 461490





Caractéristiques techniques	Clé produit 114
Puissance absorbée	800 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Emmanchement pour percer et buriner	SDS-plus
Force de frappe max.	2,7 J
Vitesse de rotation à vide	0 - 1300 tr/min
Nombre de coups à vide	0 - 4000 tr/min
Portée du mandrin	1,5 - 13 mm
Diamètre de perçage max. béton	28 mm
Diamètre de perçage max. bois	30 mm
Diamètre de perçage max. acier	13 mm
Longueur de câble	4,0 m
Dimension LxlxH	390 x 83 x 205 mm
Poids	2,8 kg

## Equipement de base:

1 Mandrin (468843) · 1 Mandrin (468835) · 1 Poignée (417661) · 1 Butée de profondeur (417769) · 1 Coffret de transport L · BOXX® (414085) · 1 Insert pour coffret (469033)

## CHE 4-32 R SDS-plus

Marteau universel de 4 kg, SDS-plus



## Référence 468029





Puissance absorbée	900 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Emmanchement pour percer et buriner	SDS-plus
Force de frappe max.	4,8 J
Vitesse de rotation à vide	0 - 850 tr/min
Nombre de coups à vide	0 - 3700 tr/min
Portée du mandrin	1,5 - 13 mm
Diamètre de perçage max. béton	32 mm
Diamètre de perçage max. maçonnerie	82 mm
(trépan)	
Diamètre de perçage max. bois	32 mm
Diamètre de perçage max. acier	13 mm
Longueur de câble	4,0 m

## Equipement de base:

1 Mandrin (468878) · 1 Mandrin (468851) · 1 Poignée (436232) · 1 Butée de profondeur (417769) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (469041)

## CHE 5-40 SDS-max

Marteau universel de 5 kg, SDS-max



Référence 439665





Caractéristiques techniques	Clé produit 114
Puissance absorbée	1150 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Emmanchement pour percer et buriner	SDS-max
Force de frappe max.	10 J
Vitesse de rotation à vide	0 - 350 tr/min
Nombre de coups à vide	1300 - 2900 tr/min
Diamètre de perçage max. béton	40 mm
Diamètre de perçage max. maçonnerie	90 mm
(trépan)	
Diamètre de perçage max. bois	32 mm
Diamètre de perçage max. acier	13 mm
Longueur de câble	4,0 m
Dimension LxlxH	475 x 100 x 260 mm
Poids	6,4 kg

**Equipement de base:** 1 Tube de graisse (370894) · 1 Poignée · 1 Coffret de transport

## **DH 5 SDS-max**

Piqueur de 5 kg, SDS-max

## Référence 365920







Caractéristiques techniques Clé produit 114 Puissance absorbée 1050 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Emmanchement pour percer et buriner SDS-max Force de frappe max. 6,7 J 12 Réglages du burin Longueur de câble Dimension LxlxH 4,0 m 445 x 105 x 230 mm

5,4 kg

Poids

**Equipement de base:** 1 Poignée (370916) · 1 Tube de graisse (370894) · 1 Coffret de transport (402583)

## Accessoires pour marteaux

Accessoir	es pour SDS-plus							
	Burin plat SDS-plus Désignation	Longueur	Largeur	Type de burin	Référence	UE	Clé produit	232
	MEI-FA 20x250 SDS-plus	250 mm	20 mm	Burin plat	368490	1		
				, Pres				
	<b>Burin pointu SDS-plus</b> Désignation	Longue	ur	Type de burin	Référence	UE	Clé produit	232
	MEI-SI 250 SDS-plus	250 mm	l	Burin pointu	368504	1		
	<b>Burin bêche SDS-plus</b> Désignation	Longueur	Largeur	Type de burin	Référence	UE	Clé produit	232
	MEI-ST 40x250 SDS-plus	250 mm	40 mm	Burin bêche	368512	1		
	<b>Burin coudé SDS-plus</b> Désignation	Longueur	Largeur	Type de burin	Référence	UE	Clé produit	232
	MEI-FL 40x250 SDS-plus	250 mm	40 mm	Burin à carrelage	368628	1		
6 4 1	Kit de burins / forets SDS-plus Désignation MEI/HD SET SDS-plus				Référence 368571	UE	Clé produit	239
	Foret de marteau SDS-plus Désignation HD 2-C D5-10 Set SDS-plus				Référence 414026	UE	Clé produit	230
	Foret de marteau SDS-plus Désignation		e de perçage	Longueur de travail	Référence		Clé produit	230
	HD 4-C D8x310 SDS-plus VE5	8 mm		310 mm	414034	5		
	<b>Mandrin</b> Désignation				Référence	UE	Clé produit	239
	BF SDS-plus CHE 2				468835	1		
	<b>Mandrin</b> Désignation				Référence	UE	Clé produit	239
	BF CHE 2				468843	1		



Mandrin			Clé produit	239
Désignation	Référence	UE		
BF SDS-plus CHE 4	468851	1		



Mandrin			Clé produit	239
Désignation	Référence	UE		
BF CHE 4	468878	1		



Adaptateur SDS-plus			Clé produit	239
Désignation	Référence	UE		
	368652	1		



Foret SDS 2-plus					Clé produit	230
Désignation	Diamètre de perçage	Longueur de travail	Référence	UE		
HD 2-C D4x110 SDS-plus	4 mm	110 mm	367931	1		
HD 2-C D5x110 SDS-plus	5 mm	110 mm	367958	1		
HD 2-C D6x110 SDS-plus	6 mm	110 mm	367966	1		
HD 2-C D5x160 SDS-plus	5 mm	160 mm	367974	1		
HD 2-C D6x160 SDS-plus	6 mm	160 mm	367982	1		
HD 2-C D8x160 SDS-plus	8 mm	160 mm	367990	1		
HD 2-C D10x160 SDS-plus	10 mm	160 mm	368008	1		
HD 2-C D12x160 SDS-plus	12 mm	160 mm	368016	1		
HD 2-C D6x210 SDS-plus	6 mm	210 mm	368024	1		
HD 2-C D8x210 SDS-plus	8 mm	210 mm	368032	1		
HD 2-C D10x210 SDS-plus	10 mm	210 mm	368040	1		
HD 2-C D12x210 SDS-plus	12 mm	210 mm	368059	1		
HD 2-C D14x210 SDS-plus	14 mm	210 mm	368067	1		
HD 2-C D16x210 SDS-plus	16 mm	210 mm	368075	1		
HD 2-C D8x260 SDS-plus	8 mm	260 mm	368083	1		
HD 2-C D10x260 SDS-plus	10 mm	260 mm	368091	1		
HD 2-C D12x260 SDS-plus	12 mm	260 mm	368105	1		
HD 2-C D14x260 SDS-plus	14 mm	260 mm	368113	1		
HD 2-C D16x310 SDS-plus	16 mm	310 mm	368121	1		
HD 2-C D18x200 SDS-plus	18 mm	200 mm	368148	1		
HD 2-C D20x200 SDS-plus	20 mm	200 mm	368156	1		
HD 2-C D18x450 SDS-plus	18 mm	450 mm	368164	1		
HD 2-C D20x450 SDS-plus	20 mm	450 mm	368172	1		
HD 2-C D22x450 SDS-plus	22 mm	450 mm	368180	1		
HD 2-C D25x450 SDS-plus	25 mm	450 mm	368199	1		

# **Accessoires pour SDS-max**



Burin plat SDS-max						Clé produit	232
Désignation	Longueur	Largeur	Type de burin	Référence	UE		
MEI-FA 25x400 SDS-max	400 mm	25 mm	Burin plat	368539	1		

Burin pointu SDS-max					Clé produit	232
Désignation	Longueur	Type de burin	Référence	UE		
·						
MEI-SI 400 SDS-max	400 mm	Burin pointu	368547	1		

Burin bêche SDS-max						Clé produit				Clé produit	232
Désignation	Longueur	Largeur	Type de burin	Référence	UE						
MEI-ST 50x400 SDS-max	400 mm	50 mm	Burin bêche	368555	1						

	Burin coudé SDS-max	Clé produit	232					
	Désignation	Longueur	Largeur	Type de burin	Référence	UE		
<u>.</u>								
	MEI-FL 50x300 SDS-max	300 mm	50 mm	Burin à carrelage	368563	1		

Kit de burins SDS-max			Clé produit	232
Désignation	Référence	UE		
MELCET CDC	2/0/04			
MEI SET SDS-max	368601	T		

Foret SDS 2-max			Clé produit	230
Désignation	Référence	UE		
HD 2-C D12x340 SDS-max	368202	1		
HD 2-C D14x340 SDS-max	368210	1		
HD 2-C D15x340 SDS-max	368229	1		
HD 2-C D12x540 SDS-max	368237	1		
HD 2-C D14x540 SDS-max	368245	1		
HD 2-C D15x540 SDS-max	368253	1		

				Clé produit	230
Diamètre de perçage	Longueur de travail	Référence	UE		
16 mm	340 mm	368261	1		
18 mm	340 mm	368288	1		
22 mm	320 mm	368318	1		
25 mm	320 mm	368326	1		
30 mm	370 mm	368342	1		
32 mm	370 mm	368350	1		
35 mm	370 mm	368369	1		
16 mm	540 mm	368377	1		
18 mm	540 mm	368385	1		
20 mm	520 mm	368393	1		
22 mm	520 mm	368407	1		
25 mm	520 mm	368423	1		
28 mm	570 mm	368431	1		
32 mm	570 mm	368466	1		
35 mm	570 mm	368474	1		
	16 mm  18 mm  22 mm  25 mm  30 mm  32 mm  35 mm  16 mm  18 mm  20 mm  22 mm  25 mm  23 mm	16 mm     340 mm       18 mm     340 mm       22 mm     320 mm       25 mm     320 mm       30 mm     370 mm       32 mm     370 mm       35 mm     370 mm       16 mm     540 mm       18 mm     540 mm       20 mm     520 mm       22 mm     520 mm       25 mm     520 mm       28 mm     570 mm       32 mm     570 mm	16 mm     340 mm     368261       18 mm     340 mm     368288       22 mm     320 mm     368318       25 mm     320 mm     368326       30 mm     370 mm     368342       32 mm     370 mm     368350       35 mm     370 mm     368369       16 mm     540 mm     368377       18 mm     540 mm     368385       20 mm     520 mm     368493       22 mm     520 mm     368407       25 mm     520 mm     368423       28 mm     570 mm     368431       32 mm     570 mm     368466	16 mm     340 mm     368261     1       18 mm     340 mm     368288     1       22 mm     320 mm     368318     1       25 mm     320 mm     368326     1       30 mm     370 mm     368342     1       32 mm     370 mm     368350     1       35 mm     370 mm     368369     1       16 mm     540 mm     368377     1       18 mm     540 mm     368385     1       20 mm     520 mm     368493     1       22 mm     520 mm     368407     1       25 mm     520 mm     368423     1       28 mm     570 mm     368431     1       32 mm     570 mm     368466     1	Diamètre de perçage         Longueur de travail         Référence         UE           16 mm         340 mm         368261         1           18 mm         340 mm         368288         1           22 mm         320 mm         368318         1           25 mm         320 mm         368326         1           30 mm         370 mm         368342         1           32 mm         370 mm         368350         1           35 mm         370 mm         368369         1           16 mm         540 mm         368377         1           18 mm         540 mm         368393         1           20 mm         520 mm         368407         1           25 mm         520 mm         368423         1           28 mm         570 mm         368431         1           32 mm         570 mm         368466         1

## **Autres accessoires**



Capteur de poussière de forage Désignation	Référence	UE	Clé produit	263
SAD BS D32	394025	1		



Capteur de poussière de forage			Clé produit	263
Désignation	Référence	UE		
SAD BS D32 D67	513776	1		

Insert pour coffret				Clé produit	299
Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE CHE2-28 R	136	469033	1		
Insert pour coffret				Clé produit	299
Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE	•	
TKE CHE 4-32	238	429104	1		
Insert pour coffret				Clé produit	299
Désignation	Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE CHE4-32 R	238	469041	1		
Coffred de transment L BOVV®				Clá produit	200



Coffret de transport L -BOXX®						Clé produit	299
Désignation	Dimensions in- ternes L x P x H	mension LxlxH	Poids	Référence	UE		
TK-L 136	378 x 311 x 107 mm 442	2 x 357 x 151 mm	2,2 kg	414085	1		
TK-L 238	378 x 306 x 209 mm 442	2 x 357 x 253 mm	2,8 kg	414093	1		

### Aspirateur de sécurité, classe compacte

#### VC 6 L MC

Aspirateur compact avec nettoyage manuel du filtre, 6 l, classe L



#### Référence 481513





Caractéristiques techniques	Clé produit 112
Puissance absorbée	1200 W
Débit volumique aspirateur	2280 l/min
Dépression max.	23000 Pa
Surface du filtre	3000 cm <sup>2</sup>
Volume de réservoir	6 L
Nombre de moteurs d'aspiration	1 pièce
Longueur de câble	5,0 m
Fonctionnement avec sac à poussière	oui
Dimension LxlxH	300 x 230 x 440 mm
Poids	4,7 kg

#### Equipement de base:

1 Tuyau d'aspiration avec réglage d'air (487295) · 1 Filtre à plis plats (488151) · 1 Sac aspirateur en non tissé (487287) · 1 Tube-rallonge (487198) · 1 Suceur espace étroit (487201) · 1 Brosse ronde (487228) · 1 Brosse plate à coussin (487236) · 1 Ceinturon (487244) · 1 Mécanisme de roulement (487252)

Aspirateur de sécurité avec nettoyage manuel du filtre, 20 l, classe L



#### Référence 405418









#### Caractéristiques techniques Clé produit 112 1000 W Puissance absorbée Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Débit volumique aspirateur 3600 l/min 21000 Pa Dépression max. Surface du filtre 3000 cm<sup>2</sup> Volume de réservoir 20 L Quantité de remplissage liquide 11 L Régulation de la force d'aspiration sans Longueur de tuyau 3.5 m Nombre de moteurs d'aspiration 1 pièce Longueur de câble 5.0 m 430 x 380 x 506 mm Dimension LxlxH **Poids** 7,4 kg

#### Equipement de base:

1 Tuyau d'aspiration (385484) · 1 Filtre (385085) · 2 Tube d'extension · 1 Brosse pour sols réversible (385565) · 1 Brosse ronde (385646) · 1 Suceur espace étroit (385530) · 1 Brosse plate à coussin (385549) · 1 Sac aspirateur en non tissé (502235) · 1 Sac à déchets (385107) · 1 Fixation de flexible d'aspiration (410993) · 1 Porte cable (410705) · 1 Adaptateur (385506)

#### VCE 22 M MC

Aspirateur de sécurité avec nettoyage manuel du filtre, 20 l, classe M

#### NEW



## Référence 519812











#### Caractéristiques techniques Clé produit 112 1200 W Puissance absorbée Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Débit volumique aspirateur 3700 l/min Dépression max. 24500 Pa Volume de réservoir 20 L Connecteur d'appareil Oui Mise en marche automatique outils élec-Oui Régulation de la force d'aspiration mécanique Longueur de tuyau 4 m

Nombre de moteurs d'aspiration

Caractéristiques techniques

Longueur de câble

Poids

1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) · 1 Kit de nettoyage (445053)

#### VCE 22 M MC V

Aspirateur de sécurité avec nettoyage manuel du filtre, 20 l, classe M

#### NEW



#### Référence 530920









#### Puissance absorbée 1200 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Débit volumique aspirateur 3700 l/min Dépression max. 24500 Pa Volume de réservoir 20 L Connecteur d'appareil Oui Mise en marche automatique outils élec-Oui triques Régulation de la force d'aspiration mécanique Longueur de tuyau 3,5 m Nombre de moteurs d'aspiration 1 pièce Longueur de câble 7,5 m **Poids** 9,5 kg

#### **Equipement de base:**

1 Tuyau d'aspiration, antistatique (445045)

1 pièce

Clé produit 112

7,5 m 9,5 kg

#### VCE 26 L MC

Aspirateur de sécurité avec nettoyage manuel du filtre,  $25 \, \text{l}$ , classe L



#### Référence 405426









Caractéristiques techniques	Clé produit 112
Puissance absorbée	1200 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Débit volumique aspirateur	3600 l/min
Dépression max.	21000 Pa
Surface du filtre	3000 cm <sup>2</sup>
Volume de réservoir	25 L
Quantité de remplissage liquide	16 L
Régulation de la force d'aspiration	mécanique
Longueur de tuyau	3,5 m
Nombre de moteurs d'aspiration	1 pièce
Longueur de câble	7,5 m
Dimension LxlxH	475 x 377 x 526 mm
Poids	8,4 kg

#### Equipement de base:

Tuyau d'aspiration (385484) · 1 Filtre (385085) · 2 Tube d'extension · 1 Brosse pour sols réversible (385565) · 1 Brosse ronde (385646) · 1 Suceur espace étroit (385530) · 1 Brosse plate à coussin (385549) · 1 Sac aspirateur en non tissé (502235) · 1 Sac à déchets (385107) · 1 Fixation de flexible d'aspiration (410993) · 1 Porte cable (410705) · 1 Porte flexible (411108) · 1 Boîte pour accessoires (411124) · 1 Adaptateur (385506)

### Aspirateur de sécurité, classe de la construction/de l'atelier

#### **VCE 33 L MC**

Aspirateur de sécurité avec nettoyage manuel du filtre, 30 l, classe L



#### Référence 444103









Caractéristiques techniques	Clé produit 112
Puissance absorbée	1200 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Débit volumique aspirateur	4500 l/min
Dépression max.	25000 Pa
Surface du filtre	5000 cm <sup>2</sup>
Volume de réservoir	30 L
Quantité de remplissage liquide	17 L
Régulation de la force d'aspiration	mécanique
Longueur de tuyau	4 m
Nombre de moteurs d'aspiration	1 pièce
Longueur de câble	7,5 m
Dimension LxlxH	565 x 385 x 520 mm
Poids	14,5 kg

#### Equipement de base:

1 Tuyau d'aspiration avec réglage d'air (445037) · 1 Filtre à plis plats PES (445118) · 1 Sac aspirateur en non tissé (502227) · 1 Sac à déchets (445061) · 1 Rallonges (445207) · 1 Coude de raccordement (445010) · 1 Brosse de sols (445509) · 1 Suceur espace étroit (385530) · 1 Brosse plate à coussin (385549) · 1 Brosse ronde (385646) · 1 Adaptateur (445029) · 1 Extenseur · 1 Attache pour flexible

#### VCE 33 LAC

Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre, 30 l, classe L



#### Référence 444111











#### Caractéristiques techniques Clé produit 112 Puissance absorbée 1200 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Débit volumique aspirateur 4500 l/min Dépression max. 25000 Pa Surface du filtre 5000 cm<sup>2</sup> Volume de réservoir 30 L Quantité de remplissage liquide 17 L Régulation de la force d'aspiration sans Longueur de tuyau 4 m Nombre de moteurs d'aspiration 1 pièce Longueur de câble 7,5 m Dimension LxlxH 565 x 385 x 565 mm **Poids** 15,2 kg

#### Equipement de base:

1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) · 1 Support L-BOXX® (445169) · 1 Filtre à plis plats PES (445118) · 1 Sac aspirateur en non tissé (502227) · 1 Sac à déchets (445061) · 1 Adaptateur (445029) · 2 Attache pour flexible

#### VCE 33 L AC-Set

Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre, 30 l, classe L



#### Référence 465674











#### Caractéristiques techniques Clé produit 112 Puissance absorbée 1200 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Débit volumique aspirateur 4500 l/min Dépression max. 25000 Pa Surface du filtre 5000 cm<sup>2</sup> Volume de réservoir 30 L Quantité de remplissage liquide 17 L Régulation de la force d'aspiration sans Longueur de tuyau 4 m Nombre de moteurs d'aspiration 1 pièce Longueur de câble 7,5 m Dimension LxlxH 565 x 385 x 565 mm **Poids** 15.2 ka

1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) · 1 Support L-BOXX® (445169) · 1 Filtre à plis plats PES (445118) · 1 Sac aspirateur en non tissé (502227) · 1 Sac à déchets (445061) · 1 Adaptateur (445029) · 1 Kit de nettoyage (445053) · 2 Attache pour flexible

Caractéristiques techniques

Dimension LxlxH

**Poids** 

### **VCE 33 M AC**

Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre, 30 L classe M



#### Référence 444138











#### Puissance absorbée 1200 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréauence Débit volumique aspirateur 4500 l/min Dépression max. 25000 Pa 5000 cm<sup>2</sup> Surface du filtre Volume de réservoir 30 L Quantité de remplissage liquide 17 I Régulation de la force d'aspiration mécanique Longueur de tuyau 4 m Nombre de moteurs d'aspiration 1 pièce Longueur de câble 7,5 m 565 x 385 x 565 mm

#### Equipement de base:

1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) · 1 Support L-BOXX® (445169) · 1 Filtre à plis plats PES (445118) · 1 Sac aspirateur en non tissé (502227) · 1 Sac à déchets (445061) · 1 Adaptateur (445029) · 2 Attache pour flexible

15,2 kg

Clé produit 112

#### VCE 33 M AC-Set

Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre, 30 l, classe M





#### Référence 465682











Caractéristiques techniques	Clé produit 112
Puissance absorbée	1200 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Débit volumique aspirateur	4500 l/min
Dépression max.	25000 Pa
Surface du filtre	5000 cm <sup>2</sup>
Volume de réservoir	30 L
Quantité de remplissage liquide	17 L
Régulation de la force d'aspiration	mécanique
Longueur de tuyau	4 m
Nombre de moteurs d'aspiration	1 pièce
Longueur de câble	7,5 m
Dimension LxlxH	565 x 385 x 565 mm
Poids	15,2 kg

#### Equipement de base:

1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) · 1 Support L-BOXX® (445169) · 1 Filtre à plis plats PES (445118) · 1 Sac aspirateur en non tissé (502227) · 1 Sac à déchets (445061) · 1 Adaptateur (445029) · 1 Kit de nettoyage (445053) · 2 Attache pour flexible

#### VCE 44 LAC

Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre,



#### Référence 444154









#### Caractéristiques techniques Clé produit 112 1200 W Puissance absorbée 230 V Tension 50/60 Hz Fréquence Débit volumique aspirateur 4500 l/min 25000 Pa Dépression max. Surface du filtre $5000 \text{ cm}^2$ Volume de réservoir 42 I Quantité de remplissage liquide 261 Régulation de la force d'aspiration sans Longueur de tuyau 4 m Nombre de moteurs d'aspiration 1 pièce Longueur de câble 7,5 m Dimension LxlxH 565 x 385 x 650 mm **Poids** 16,7 kg

#### Equipement de base:

1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) 1 Support L-BOXX® (445169) 1 Filtre à plis plats PES (445118) 1 Sac aspirateur en non tissé (502227) · 1 Sac à déchets (445061) · 1 Adaptateur (445029) · 2 Attache pour flexible

#### VCE 44 L AC-Set

Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre, 42 I, classe L



#### Référence 465690











Caractéristiques techniques	Clé produit 112
Puissance absorbée	1200 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Débit volumique aspirateur	4500 l/min
Dépression max.	25000 Pa
Surface du filtre	5000 cm <sup>2</sup>
Volume de réservoir	42 L
Quantité de remplissage liquide	26 L
Régulation de la force d'aspiration	sans
Longueur de tuyau	4 m
Nombre de moteurs d'aspiration	1 pièce
Longueur de câble	7,5 m
Dimension LxlxH	565 x 385 x 650 mm
Poids	16,7 kg

1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) 1 Support L-BOXX® (445169) 1 Filtre à plis plats PES (445118) 1 Sac aspirateur en non tissé (502227) · 1 Sac à déchets (445061) · 1 Adaptateur (445029) · 1 Kit de nettoyage (445053) · 2 Attache pour flexible

#### VCE 44 M AC

Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre, 42 l, classe M



#### Référence 444170











#### Caractéristiques techniques Clé produit 112 1200 W Puissance absorbée Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Débit volumique aspirateur 4500 l/min Dépression max. 25000 Pa Surface du filtre 5000 cm Volume de réservoir 42 L Quantité de remplissage liquide 26 L Régulation de la force d'aspiration mécanique Longueur de tuyau 4 m Nombre de moteurs d'aspiration 1 pièce Longueur de câble 7,5 m Dimension LxlxH 565 x 385 x 650 mm

16,7 kg

## Equipement de base:

1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) · 1 Support L-BOXX® (445169) · 1 Filtre à plis plats PES (445118) · 1 Sac aspirateur en non tissé (502227) · 1 Sac à déchets (445061) · 1 Adaptateur (445029) · 2 Attache pour flexible

**Poids** 

#### VCE 44 M AC-Set

Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre, 42 l, classe M



#### Référence 465704











#### Caractéristiques techniques Clé produit 112 Puissance absorbée 1200 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Débit volumique aspirateur 4500 l/min Dépression max. 25000 Pa Surface du filtre 5000 cm<sup>2</sup> Volume de réservoir 42 L Quantité de remplissage liquide 26 L Régulation de la force d'aspiration mécanique Longueur de tuyau 4 m Nombre de moteurs d'aspiration 1 pièce Longueur de câble 7,5 m Dimension LxlxH 565 x 385 x 650 mm **Poids** 16,7 kg

#### Equipement de base:

1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) · 1 Support L-BOXX® (445169) · 1 Filtre à plis plats PES (445118) · 1 Sac aspirateur en non tissé (502227) · 1 Sac à déchets (445061) · 1 Adaptateur (445029) · 1 Kit de nettoyage (445053) · 2 Attache pour flexible

Caractéristiques techniques

#### VCE 44 H AC

Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre,



#### Référence 444197









#### Puissance absorbée 1200 W 230 V Tension Fréquence 50/60 Hz Débit volumique aspirateur 4500 l/min Dépression max. 25000 Pa Surface du filtre $5000 \text{ cm}^2$ Volume de réservoir 42 I Quantité de remplissage liquide 261 Régulation de la force d'aspiration mécanique Longueur de tuyau 4 m Nombre de moteurs d'aspiration 1 pièce Longueur de câble 7,5 m Dimension LxlxH 565 x 385 x 650 mm

Clé produit 112

17,6 kg

17.6 ka

#### Equipement de base:

1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) · 1 Support L-BOXX® (445169) · 1 Filtre à plis plats PES (445118) · 1 Filtre (445126) · 1 Sac à filtre de sécurité (445096) · 1 Adaptateur (445029) · 2 Attache pour flexible

**Poids** 

#### VCE 44 H AC-Kit

Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre, 42 l, classe H



#### Référence 446025











#### Caractéristiques techniques Clé produit 112 Puissance absorbée 1200 W Débit volumique aspirateur 4500 l/min Dépression max. 25000 Pa Surface du filtre 5000 cm<sup>2</sup> Volume de réservoir 42 L Quantité de remplissage liquide 26 L Régulation de la force d'aspiration mécanique Longueur de tuyau 4 m Nombre de moteurs d'aspiration 1 pièce Longueur de câble 7,5 m Dimension LxlxH 565 x 385 x 650 mm

### Equipement de base:

1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708) · 1 Support L-BOXX® (445169) · 1 Filtre à plis plats PES (445118) · 1 Filtre (445126) · 1 Sac à filtre de sécurité (445096) · 1 Adaptateur (445029) · 1 Kit de nettoyage (445053) · 2 Attache pour flexible

**Poids** 

## Accessoires pour aspirateurs industriels

Accessoir	es pour VC 6 L MC, VC 2 L Hip 18.0	-EC				
	Turou dinemination avoc némicas dinin				Clé produit	262
	Tuyau d'aspiration avec réglage d'air  Désignation		Référence	UE	Cie produit	202
	SH-C 32x0,5-2,5m NL		487295	1		
	Bague Clip avec réglage d'air				Clé produit	263
	Désignation		Référence	UE		
	SAM-CR 32 NL		487171	1		
						0.40
	Tube-rallonge Désignation		Référence	UE	Clé produit	263
	K-C 32 HT		487198	1		
	10002111		407170	'		
	6i				مانداد میرم مادرند	240
6	Sac aspirateur en non tissé  Désignation	Type sac filtrant	Référence	UE	Clé produit	260
17.50	FS-F VC 2 Hip VE5	Sac filtrant	530573	5		
	Filtre à plis plats				Clé produit	261
All life	Désignation		Référence	UE		
	FE VC 2 Hip HEPA		530616	1		
	Sac aspirateur en non tissé	T (1)	D/f/		Clé produit	260
	Désignation	Type sac filtrant	Référence	UE		
	FS-F VC 6 VE5	Sac filtrant	487287	5		
	Filtre à plis plats				Clé produit	261
	Désignation		Référence	UE	Cic produit	201
	FE VC 6 L		488151	1		
	Filtre à plis plats				Clé produit	261
	Désignation		Référence	UE		
1000	FE VC 6 M		487260	1		
	Filtre à plis plats				Clé produit	261
	Désignation		Référence	UE		
1	FE VC 6 H/HEPA		487279	1		

	Suceur espace étroit			Clé produit	263
	Désignation	Référence	UE		
	CN 36x270	487201	1		
	Proceso plato à coussin			Clé produit	263
	Brosse plate à coussin Désignation	Référence	UE	Cie produit	203
	PN 27/36x115	487236	1		
				Clr L i	0/0
•	Brosse ronde Désignation	Référence	UE	Clé produit	263
	RN 27/36x120	487228	1		
	Kit de nettoyage			Clé produit	269
/	Désignation	Référence	UE	212	
6	CLE 32 VC 6	512621	1		
	Mécanisme de roulement			Clé produit	269
	Désignation	Référence	UE	•	
U	Trolley VC 6	487252	1		
	Ceinturon			Clé produit	269
	Désignation	Référence	UE	·	
	SST VC 6	487244	1		
	Harnais pour VC 2 Hip			Clé produit	299
	Désignation	Référence	UE	•	
	HB VC 2 HIP	530572	1		
ic	res pour VC/VCE 21, 26 L MC				
	Tuyau d'aspiration			Clé produit	262
	Désignation	Référence	UE	p.oddit	
	SH 32x3,5m	385484	1		
	Adaptateur			Clé produit	263
	2 to a process to the	D.(f.)		S.S produit	_55



Désignation

SAD D27-32

Filtre Désignation	Référence	UE	Clé produit	261
FE VC/E 21-26 PET M	385085	1		

Référence UE

385506

	Filtre				Clé produit	261
	Désignation		Référence	UE		
	FE VCE 26 H HEPA14		530658	1		
_	Sac aspirateur en non tissé				Clé produit	260
48	Désignation	Type sac filtrant	Référence	UE		
0	FS-F VC/E 21-26 L VE5	Sac filtrant	502235	5		
	Sac à déchets				Clé produit	260
100	Désignation	Type sac filtrant	Référence	UE		
	ES-PP VC/E 21-26 VE5	Sac à déchets	385107	5		
Accessoire	es pour VCE 33, 44 L/M/H					
7100055011	es pour 101 00, 11 12 mm					
	Filtre à plis plats PES				Clé produit	261
	Désignation		Référence	UE		
	FE VCE PES L/M/H		445118	1		
	Filtre		D.(()		Clé produit	261
	Désignation		Référence	UE		
	FE VCE44 H/HEPA		445126	1		
	Filtre à plis plats PES		D/((/		Clé produit	261
	Désignation		Référence	UE		
	VFE VCE L/M/H		445134	1		
	Sac aspirateur en non tissé Désignation	Type sac filtrant	Référence	UF	Clé produit	260
0	·					
	FS-F VCE 33-44 L/M VE5	Sac filtrant	502227	5		
(O) 1	Sac de filtration Longlife Désignation	Type sac filtrant	Référence	UE	Clé produit	260
Ö	FS-LL VCE 33/44	Longlife	445517	1		
	1 3-LL VCL 33/44	Longine	443317	'		
					CL L :	0.40
	Sac à filtre de sécurité Désignation	Type sac filtrant	Référence	UE	Clé produit	260
197	SFS VCE H VE5	Sac filtrant	445096	5		
	5.5 * 52.11 * 25	out muant	<del>1</del> 5070			
-	Sac à déchets				Clé produit	240
	Désignation	Type sac filtrant	Référence	UE	Cie produit	260
91	ES-PP VCE L/M VE5	Sac à déchets	445061	5		
			. 10001			

	Étrier de poussée Désignation VCE-TH	Référence 445150	UE 1	Clé produit	269
			•		
	Support L-BOXX® Désignation	Référence	UE	Clé produit	269
A PARTY	VCE-AP	445169	1		
	Support L-BOXX® Air			Clé produit	269
11 15	Désignation	Référence	UE		
	VCE-AP Air	445177	1		
	Support pour Giraffe® Désignation	Référence	UE	Clé produit	269
	VCE-GE Fix	445185	1		
Accessoire	es pour aspirateurs industriels VCE				
	Système CordlessConnect	D.C.		Clé produit	112
THIRD	Désignation	Référence	UE		
Children Co.	VCE CConnect 230/CEE	512869	1		
STREET	Bande crantée en caoutchouc pour le système CordlessConnect  Désignation	Référence		Clé produit	269
<b>C</b> CC	VCE CTape VE2	512885	2		
0	Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air  Désignation  SH-CF 32x4m AS/NL	Référence 477605	UE	Clé produit	262
	Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air Désignation	Référence	UE	Clé produit	262
	SH-C 32x4m AS/NL	406708	1		
	Tuyau d'aspiration, antistatique Désignation SH 27x3,5m AS	Référence 445045	UE	Clé produit	262
	Tuyau d'aspiration avec réglage d'air Désignation SH-C 32x4m	Référence 445037	UE	Clé produit	262
🤝 🧳 🥒	OLI O CEA IIII	773037			

0	Tuyau d'aspiration Désignation SH 32x4m WS 702	Référence	UE	Clé produit	262
	Rallonge pour tuyau Désignation	Référence	UE	Clé produit	262
	SHV-C 32x0,5m	296953	1		
	Set de réparation tube d'aspiration-raccord Désignation  SAM-C R32 AS/NL	Référence 408697	UE 1	Clé produit	263
	Bague de serrage clip gris Désignation	Référence	UE	Clé produit	263
	SH-C 32	379654	1		
4	Bague rouge de serrage rapide par clipsage Désignation	Référence		Clé produit	263
\ M	SH-FC 32	406023	1		
	Bague Clip avec réglage d'air Désignation	Référence	UE	Clé produit	263
	SAM-C 32 AS/NL	406716	1		
	Adaptateur à clip Désignation SAD-C D36/27 AS/NL	Référence 408360	UE 1	Clé produit	263
	Adaptateur de clipsage rapide Désignation SAD-FC 32	Référence 410497	UE 1	Clé produit	263
	JAD-1 C 02	41047/	ı		
2	Adaptateur Désignation	Référence	UE	Clé produit	263
	SAD-C D25-32 AS	445029	1		
	Adaptateur Désignation	Référence		Clé produit	263
	SAD-C 32 AS	445142	1		

	Adaptateur Désignation	Référence	UE	Clé produit	263
	SAD-C 27 AS	461628	1		
	Adaptateur			Clé produit	263
C.	Désignation	Référence	UE	Cie produit	200
	SAD-C 36 AS	461636	1		
	Adaptateur Désignation	Référence	UF	Clé produit	263
	SAD D25-32 AS	259827	1		
	Adaptateur			Clé produit	263
	Désignation	Référence	UE		
	SAD D27 AS	382736	1		
	Adaptateur spécial Désignation	Référence	HE	Clé produit	263
	SAD D32 WS/WSK				
	SAD D32 W3/ W3K	340790	1		
	Adaptateur spécial			Clé produit	263
-00	Désignation	Référence	UE		
	SAD-C WS/WSE	364460	1		
	Adaptateur spécial Désignation	Référence	UE	Clé produit	263
	SAD D32-28	251847	1		
	- D-02-20	231047	'		
_	Adaptateur d'aspiration pivotant			Clé produit	263
	Désignation	Référence	UE		
	SAD-32 VC/VCE AS	340804	1		
	Manchon de raccordement Désignation	Référence	UE	Clé produit	263
	SAD D32-36	257169	1		
	Manchon de raccordement			Clé produit	263
	Désignation	Référence	UE		
	SAD 32/32	296996	1		

<b></b>	Kit de nettoyage Désignation CLE 32 AS	Référence 445053	UE 1	Clé produit	263
	CLL 32 A3	443033	'		
	Kit de nettoyage Désignation	Référence	UE	Clé produit	269
+11111	CLE 32 AS + L-Boxx	451703	1		
* /. //·					
	Coude de raccordement Désignation	Référence	UE	Clé produit	263
W	K-C 32 KU AS	445010	1		
	Rallonges Désignation	Référence	UE	Clé produit	263
666	V 36x350 INOX VE3	445207	3		
	<b>Brosse</b> Désignation	Référence	UE	Clé produit	263
	BN 36x220	385557	1		
S. W.			•		
1	Brosse ronde Désignation	Référence		Clé produit	263
(111111)	RN 36x120	385646	1		
1	Brosse plate Désignation FD D36 90x120mm	Référence 413437	UE 1	Clé produit	263
h	Brosse pour sols réversible Désignation	Référence	UE	Clé produit	263
	KN 36x260	385565	1		
	Brosse à rouleaux en aluminium Désignation	Référence	UE	Clé produit	263
	FN-AL 36x370	369896	1		
	Inserts Désignation BL-FN-AL 36x370 VE2	Référence 374075	UE 2	Clé produit	263
	DE 1147/E 00/07/0 VEZ	3,40,3	-		

	Inserts en caoutchouc			Clé produit	263
	Désignation	Référence	UE	·	
	GL-FN-AL 36x370 VE2	374083	2		
	Brosse de sols			Clé produit	263
	Désignation	Référence	UE		
	FN 36x300	445509	1		
	Brosse pour sols à rouleaux			Clé produit	263
	Désignation	Référence	UE		
	CNW 36x400	385573	1		
	Inserts			Clé produit	263
	Désignation	Référence	UE		
	BL-CNW 36x400 VE2	385581	2		
_	Inserts en caoutchouc  Désignation	Référence	UE	Clé produit	263
	GL-CNW 36x400 VE2	385603	2		
	Capteur de poussière de forage			Clé produit	263
	Désignation	Référence	UE		
	SAD BS D32	394025	1		
	Fixation de câble			Clé produit	263
	Désignation	Référence	UE		
		252188	1		

## Accessoires pour VCE 35, 45 L/M/H

Tuyau d'aspiration Désignation	Référence	UE	Clé produit	262
SH-C 32x4m	299782	1		
Tuyau d'aspiration			Clé produit	262
Désignation	Référence	UE	·	
SH 32x4m	338508	1		
Filtre à plis plats PES			Clé produit	261
Désignation	Référence	UE		
FE VC/E 35/45 PES M	369829	1		

	<b>Filtre à plis plats</b> Désignation		Référence	UE	Clé produit	261
4	FE VC/E 35/45 P M		337692	1		
	<b>Filtre à plis plats</b> Désignation		Référence	UE	Clé produit	261
1	FE VCE 45 H HEPA 14		379107	1		
	Sac aspirateur en papier Désignation	Type sac filtrant	Référence	UE	Clé produit	260
Tile !	FS-P VC/E 35 M VE5	Sac filtrant	296961	5		
	Sac aspirateur en papier Désignation	Type sac filtrant	Référence	UE	Clé produit	260
	FS-P VCE 45 M VE5	Sac filtrant	340758	5		
Xni	Sac aspirateur en non tissé Désignation	Type sac filtrant	Référence	UE	Clé produit	260
	FS-F VC/E 35 M VE5	Sac filtrant	329630	5		
XIII	Sac aspirateur en non tissé Désignation	Type sac filtrant	Référence	UE	Clé produit	260
	FS-F VCE 45 M VE5	Sac filtrant	402982	5		
O	Sac à déchets Désignation	Type sac filtrant	Référence	UE	Clé produit	260
	ES-PP VC/E 35/45 VE10	Sac à déchets	340766	10		

## Épurateur d'air de chantier, classes de poussière M, H

#### VAC 800-EC Air Protect 14

Épurateur d'air avec filtre HEPA 14



#### Référence 505749





Caractéristiques techniques	Clé produit 112
Puissance absorbée	170 W
Consommation de courant nominal	1,7-1,45 A
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Protection par fusible C	10 A
Débit volumique max. épurateur d'air	544 m³/h
Surface du filtre épurateur d'air	7,26 m <sup>2</sup>
Diamètre de raccordement aspiration des	125 mm
poussières épurateur d'air	
Longueur de câble	3,5 m
Dimension LxlxH	373 x 400 x 508 mm
Poids	7,2 kg
Niveau de pression acoustique selon	58 dB(A)
FN 60745	

1 Filtre HEPA H14 (488194) · 1 Éléments préfiltrants G3 (477699) · 1 Filtre grossier G4 (477702)

### **VAC 800-EC**

Épurateur d'air de chantier, classes de poussière M



### Référence 477745





Caractéristiques techniques	Clé produit 112
Puissance absorbée	170 W
Consommation de courant nominal	1,7-1,45 A
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Protection par fusible C	10 A
Débit volumique max. épurateur d'air	544 m <sup>3</sup> /h
Surface du filtre épurateur d'air	7,26 m <sup>2</sup>
Diamètre de raccordement aspiration des	125 mm
poussières épurateur d'air	
Longueur de câble	3,5 m
Dimension LxlxH	373 x 400 x 508 mm
Poids	7.2 ka

Niveau de pression acoustique selon

EN 60745

#### Equipement de base:

10 Éléments préfiltrants G3 (477699) · 1 Filtre grossier G4 (477702) · 1 Filtre HEPA H13 (477737) · 1 Tuyau (477672) · 1 Sas de porte (477753)

### VAC 800-EC Air Protect 14 Kit

Épurateur d'air avec filtre HEPA 14



#### Référence 501328





Caractéristiques techniques	Clé produit 112
Puissance absorbée	170 W
Consommation de courant nominal	1,7-1,45 A
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Protection par fusible C	10 A
Débit volumique max. épurateur d'air	544 m³/h
Surface du filtre épurateur d'air	7,26 m²
Diamètre de raccordement aspiration des	125 mm
poussières épurateur d'air	
Longueur de câble	3,5 m
Dimension LxlxH	373 x 400 x 508 mm
Poids	7,2 kg
Niveau de pression acoustique selon	58 dB(A)

1 Filtre HEPA H14 (488194) · 1 Filtre HEPA H13 (477737) · 10 Éléments préfiltrants G3 (477699) · 1 Filtre grossier G4 (477702) · 1 Tuyau (477672) · 1 Sas de porte (477753)

58 dB(A)

# Accessoires épurateur d'air de chantier

Accessoire	es pour VAC 800-EC				
				Cl ( l :	0.40
	Adaptateur Désignation	Référence	UE	Clé produit	269
	VAC-SAD D125	477648	1		
	Adaptateur	Diff		Clé produit	269
	Désignation	Référence	UE		
	VAC-SAD D205	488178	1		
	Grille avant			Clé produit	269
	Désignation	Référence	UE		
	VAC-FG G3	477656	1		
	Adaptateur pour guidage d'air	- · · ·		Clé produit	269
	Désignation	Référence	UE		
	VAC-AT D315	477664	1		
	Tuyau	Référence	ш	Clé produit	262
	Désignation				
	SH 125x5m C	477672	1		
_	Tuyau			Clé produit	262
	Désignation	Référence	UE	•	
	SH 125x6m C	488186	1		
	Tuyau	- · · ·		Clé produit	262
	Désignation	Référence	UE 		
	SH 205x7,5m C	500399	1		
	_				0.40
	<b>Tuyau</b> Désignation	Référence	UE	Clé produit	269
		477680	1		
	Sas de porte			Clé produit	269
	Désignation	Référence	UE		
	DL 2,3x1,3m PP VE10	477753	10		

488194

	<b>Éléments préfiltrants G3</b> Désignation	Type élément de filtrage	Référence	UE	Clé produit	261
	VFE VAC G3 VE10	Préfiltre G3	477699	10		
	Filtre grossier G4 Désignation	Type élément de filtrage	Référence	UE	Clé produit	261
	FE VAC G4	Filtre grossier G4	477702	1		
	<b>Filtre à charbon actif G4</b> Désignation	Type élément de filtrage	Référence	UE	Clé produit	261
	FE VAC G4 AK	Filtre à charbon actif G4	477710	1		
	<b>Filtre à poussières fines F7</b> Désignation	Type élément de filtrage	Référence	UE	Clé produit	261
	FE VAC F7	Filtre à poussières fines F7	477729	1		
	Filtre HEPA H13  Désignation	Type élément de filtrage	Référence	UE	Clé produit	261
7	FE VAC H13/HEPA	HEPA H13	477737	1		
	Filtre HEPA H14  Désignation	Type élément de filtrage	Référence	UE	Clé produit	261

HEPA H14

FE VAC H14/HEPA

#### Mélangeurs

#### MXE 1000 + WR2 120

Mélangeur 1 vitesse 1010 Watt avec gâchette d'accélération

#### Référence 495883











Puissance absorbée Puissance utile Tension Fréquence Diamètre de pale max. Emmanchement agitateur Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse Diamètre de collier de serrage Longueur de câble Dimension LxlxH

Poids

Caractéristiques techniques

Clé produit 110 1010 W 550 W 230 V 50/60 Hz 120 mm M14 0 - 780 tr/min 53 mm 4,0 m 405 x 215 x 340 mm 4,5 kg

#### Equipement de base:

1 Pale en spirale WR2 (368881) · 1 Clé à fourche simple SW 19 (439967) · 1 Clé à fourche simple SW 22 (439975)

#### **MXE 1200 + WR2 140**

Mélangeur 1 vitesse 1200 Watt avec commutateur de vitesse à 3 niveaux

#### Référence 495913











#### Puissance utile Tension Fréquence Diamètre de pale max. Emmanchement agitateur Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse Diamètre de collier de serrage Longueur de câble Dimension LxlxH **Poids**

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée

1200 W 710 W 230 V 50/60 Hz 140 mm M14 0 - 210/325/530 tr/min 53 mm 4.0 m 405 x 215 x 340 mm 4,6 kg

Clé produit 110

4,8 kg

Clé produit 110

#### Equipement de base:

1 Pale en spirale WR2 (368997) · 1 Clé à fourche simple SW 22 (439975)

#### MXE 1202 + WR2 140

Mélangeur 2 vitesses 1200 Watt avec commutateur de vitesse à 3 niveaux

### Référence 495921











**Poids** 

#### Caractéristiques techniques Clé produit 110 Puissance absorbée 1200 W Puissance utile 710 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Diamètre de pale max. 140 mm Emmanchement agitateur M14 Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0 - 210/325/530 tr/min Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse 0 - 320/490/780 tr/min Diamètre de collier de serrage 53 mm Longueur de câble 4,0 m 405 x 215 x 340 mm Dimension LxlxH

1 Pale en spirale WR2 (368997) · 1 Clé à fourche simple SW 22 (439975)

#### MXE 1602 + WR2 160

Mélangeur 2 vitesses 1600 Watt avec commutateur de vitesse à 3 niveaux

#### Référence 495948











### Caractéristiques techniques

1600 W Puissance absorbée Puissance utile 925 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Diamètre de pale max. 160 mm Emmanchement agitateur M14 0 - 150/300/530 tr/min Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0 - 200/400/780 tr/min Vitesse de rotation à vide 2ème vitesse Diamètre de collier de serrage 53 mm Longueur de câble 4,0 m 343 x 405 x 215 mm Dimension LxlxH **Poids** 5,0 kg

#### Equipement de base:

1 Pale en spirale WR2 (369004) · 1 Clé à fourche simple SW 22 (439975)

## Accessoires pour mélangeurs

## Pales pour mélangeurs, M 14 mâle



Pale circulaire RR2					Clé produit	240
Désignation	Diamètre	Produit à mélanger	Référence	UE		
RR2 120x600 M14	120 mm	20-40 kg	368903	1		



Pale en spirale WR2					Clé produit	240
Désignation	Diamètre	Produit à mélanger	Référence	UE		
WR2 120x600 M14	120 mm	15-25 kg	368881	1		
WR2 140x600 M14	140 mm	20-40 kg	368997	1		
WR2 160x600 M14	160 mm	20-40 kg	369004	1		



Pale en spirale WR3R					Clé produit	240
Désignation	Diamètre	Produit à mélanger	Référence	UE		
WR3R 120x600 M14	120 mm	15-25 kg	368911	1		
WR3R 140x600 M14	140 mm	20-40 kg	369012	1		
WR3R 160×600 M14	160 mm	30-60 kg	369020	1		



Pale en spirale WR3L					Clé produit	240
Désignation	Diamètre	Produit à mélanger	Référence	UE		
WR3L 120x600 M14	120 mm	15-25 kg	369055	1		
WR3L 140x600 M14	140 mm	20-40 kg	369063	1		
WR3L 160x600 M14	160 mm	30-60 kg	369071	1		



Pale de plâtre PR3L					Clé produit	240
Désignation	Diamètre	Produit à mélanger	Référence	UE		
PR3L 180x600 M14	180 mm	40-80 kg	369039	1		
PR3L 200x600 M14	200 mm	60-100 kg	369047	1		



Pale à disque SR2					Clé produit	240
Désignation	Diamètre	Produit à mélanger	Référence	UE		
SR2 120x600 M14	120 mm	15-25 kg	368938	1		
SR2 140x600 M14	140 mm	20-40 kg	369128	1		
SR2 160x600 M14	160 mm	30-60 kg	369136	1		



Pale d'agitation RB Désignation	Diamètre	Produit à mélanger	Référence UE	Clé produit 24	40
RB 120x600 M14	120 mm	10-30 kg	369152 1		_
RB 150x600 M14	150 mm	30-60 kg	369160 1		

## Pales à serrer dans le mandrin



Pale d'agitation RB						240
Désignation	Diamètre	Produit à mélanger	Référence	UE		
RB 120x600 SW10	120 mm	0-15 kg	369144	1		



Pale circulaire RR2						240
Désignation	Diamètre	Produit à mélanger	Référence	UE		
RR2 85x400 SW8	85 mm	0-10 kg	368946	1		
RR2 100x600 SW10	100 mm	8-25 kg	368954	1		



Pale en spirale WR2					Clé produit	240
Désignation	Diamètre	Produit à mélanger	Référence	UE		
WR2 85×500 SW8	85 mm	0-10 kg	368962	1		
WR2 100x500 SW8	100 mm	8-20 kg	368970	1		
WR2 120x600 SW10	120 mm	15-25 kg	368989	1		



Pale à disque SR2 Désignation	Diamètre	Produit à mélanger	Référence	UE	Clé produit	240
SR2 80x500 SW8	80 mm	0-10 kg	369098	1		
SR2 100x600 SW10	100 mm	8-15 kg	369101	1		

## Adaptateur



	Adaptateur M14 SDS-plus			Clé produit			
ŀ	Désignation	Référence	UE				
		374091	1				



	Rallonge M14			Clé produit			
P	Désignation	Référence	UE				
	R-V 400 M14 M/F	374113	1				

### Matériel de mesure/Laser

#### ALC 3/360-G/R 10.8

Laser à faisceaux croisés à 360° avec mode récepteur



#### Référence 490261





Caracteristiques techniques	Clé produit 115
Nombre de lignes horizontales	1 pièce
Nombre de lignes verticales	2 pièce
Zone visible lignes horizontales	360°
Zone visible lignes verticales	360°
Classe laser	2
Rayon d'action max.	100 m
Rayon d'action max. avec récepteur	120 m
Précision	± 0,3 mm
Plage de nivellement automatique	4°
Durée de fonctionnement	12 h
Plage de température	-10 - +40 °C
Classe de protection	IP54
Alimentation électrique	Système de batterie
Tension de batterie	10.8V
Capacité de batterie	2,5 / 4,0 Ah
Dimension LxlxH	152 x 88 x 130 mm
Poids sans batterie	0,8 kg

#### Equipement de base:

1 Plaque de mire et lunettes de vision laser, vertes (500763) · 1 Support universel pour laser (500747) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414085)

#### ALC 3/360-G/R 10.8 Set

Laser à faisceaux croisés à 360° avec mode récepteur



#### Référence 500739





Caracteristiques techniques	Clé produit 115
Nombre de lignes horizontales	1 pièce
Nombre de lignes verticales	2 pièce
Zone visible lignes horizontales	360°
Zone visible lignes verticales	360°
Classe laser	2
Rayon d'action max.	100 m
Rayon d'action max. avec récepteur	120 m
Précision	± 0,3 mm
Plage de nivellement automatique	4°
Durée de fonctionnement	12 h
Plage de température	-10 - +40 °C
Classe de protection	IP54
Alimentation électrique	Système de batterie
Tension de batterie	10.8V
Capacité de batterie	2,5 / 4,0 Ah
Dimension LxlxH	152 x 88 x 130 mm
Poids sans batterie	0,8 kg

#### Equipement de base:

1 Plaque de mire et lunettes de vision laser, vertes (500763) · 1 Support universel pour laser (500747) · 1 Batterie Li-lon 10.8V (418048) · 1 Chargeur rapide 10.8V (418021) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414085)

#### **RC-ALC 3/360**

Récepteur laser





#### Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Clé produit 115 Rayon d'action 5 - 70 m Alimentation électrique Pile Poids 0,15 kg

#### Equipement de base:

1 Batteries monoblocs 9 V · 1 Support

#### **ALC 2/1-G/R**

Laser à lignes croisées autonivelant avec mode récepteur





Référence 500755





Caracteristiques techniques	Cie produit 113
Nombre de lignes horizontales	1 pièce
Nombre de lignes verticales	1 pièce
Zone visible lignes horizontales	110°
Zone visible lignes verticales	110°
Classe laser	2
Rayon d'action max.	50 m
Rayon d'action max. avec récepteur	70 m
Précision	± 0,3 mm
Plage de nivellement automatique	4°
Durée de fonctionnement	10 h
Plage de température	-5 - +50 °C
Classe de protection	IP54
Alimentation électrique	Batterie intégrée
Dimension LxlxH	57 x 96 x 96,5 mm
Poids	0,36 kg

#### **Equipement de base:**

1 Fixation murale laser (428167) · 1 Câble USB · 1 Chargeur USB · 1 Sacoche de transport

Clé produit 115

#### **ALC 3/1-G/R**

Laser à lignes croisées autonivelant avec mode récepteur



Référence 509841





Caractéristiques techniques Clé produit 115 Nombre de lignes horizontales 1 pièce Nombre de lignes verticales 2 pièce Zone visible lignes horizontales 110° Zone visible lignes verticales 110° Fonction d'aplomb Oui Classe laser Rayon d'action max. 20 m 70 m Rayon d'action max. avec récepteur 0,3 / Lot 0,6 mm Plage de température -5 - +50 °C Alimentation électrique Batterie intégrée Dimension LxlxH 60 x 112 x 126 mm

1 Fixation murale laser (428167) · 1 Câble USB · 1 Chargeur USB · 1 Sacoche de transport

## **ADM 70 G**

Télémètre laser



#### Référence 518956





#### Caractéristiques techniques Rayon d'action Précision

Classe laser Alimentation électrique Classe de protection Dimension LxlxH Poids

Clé produit 115 0,05 - 70 m ± 3 mm Batterie intégrée IP54 118 x 54 x 25 mm

0,53 kg

0,132 kg

#### **Equipement de base:**

1 Sacoche de transport  $\cdot$  1 Câble USB  $\cdot$  3 3 piles AAA

#### **ADM 100 G**

Télémètre laser



#### Référence 518964





#### Caractéristiques techniques

Rayon d'action Précision Classe laser Alimentation électrique Classe de protection Dimension LxlxH **Poids** 

0,05 - 100 m ± 3 mm Batterie intégrée IP54 118 x 54 x 25 mm 0,132 kg

Clé produit 115

#### Equipement de base:

3 3 piles AAA · 1 Sacoche de transport · 1 Câble USB

#### **ADL 60-P**

Niveau digital







#### Caractéristiques techniques

Clé produit 115 Précision de mesure électronique 0°/90° 0,05° 0,1° Précision de mesure électronique 1-89 0,029° Précision de mesure niveau à bulle Durée de fonctionnement 100 h Alimentation électrique Pile Classe de protection IP65 Poids 0,843 kg

#### Equipement de base:

1 Sacoche de transport · 2 2 piles AA

#### **ADL 120-P**

Niveau digital





## Référence 476110

#### Caractéristiques techniques

Clé produit 115 Précision de mesure électronique 0°/90° 0,05° Précision de mesure électronique 1-89 0,1° 0,029° Précision de mesure niveau à bulle 100 h Durée de fonctionnement Alimentation électrique Pile IP65 Classe de protection **Poids** 1,51 kg

#### Equipement de base:

1 Sacoche de transport · 2 2 piles AA

### LKS 100-300 5/8

Trépied laser



Référence 398616



## Caractéristiques techniques

Rayon d'action trépied Filetage de raccordement Clé produit 115 1,01 - 3,00 m 5/8 " 5,7 kg

#### Equipement de base:

1 Adaptateur de trépied laser (398608) · 1 Bandoulière

#### LKS 65-170 F 1/4

Trépied laser



#### Référence 398624



#### Caractéristiques techniques

Rayon d'action trépied Filetage de raccordement Poids

Clé produit 115 0,65 - 1,65 m 1/4 " 1,4 kg

#### Equipement de base: 1 Sacoche de transport

## WLS-70-190

Trépied mobile



### Référence 511064

## Caractéristiques techniques

Rayon d'action trépied

Clé produit 115 0,7 - 1,90 m 6,15 kg



Accessoi	res pour laser de mesure				
	Support universel pour laser			Clé produit	299
	Désignation	Référence	UE		
	UH-1/4-5/8 ALC	500747	1		
	Fixation murale laser			Clé produit	299
	Désignation	Référence	UE		
0.0	WB-M/S 1/4 ALC-Basic	428167	1		
	Adaptateur de trépied laser			Clé produit	299
	Désignation	Référence	UE		
	LAD 5/8 I-1/4 A	398608	1		
	Plaque de mire et lunettes de vision laser, vertes			Clé produit	299
	Désignation	Référence	UE	•	
	TC-LG-GL	500763	1		



## **Polisseuses**

#### **PXE 80 10.8-EC**

Polisseuse sur batterie intelligente 10.8V, rotative et excentrique à rotation libre



#### Référence 469068









Vitesse de rotation à vide

Vitesse de cycle à vide Dimension LxlxH Poids sans batterie

Tension de batterie

Capacité de batterie

Course de polissage

Caractéristiques techniques

Taille max. du corps de polissage

Taille max. du plateau support

Clé produit 103 10.8V 2.5 / 4.0 Ah 80 mm 75 mm 3 / 12 mm 400-2000/-3000/-4000/-5800 tr/min 800-4000/-6000/-8000/-11600 tr/min 265 x 65 x 95 mm 0,6 kg

#### PXE 80 10.8-EC/2.5 Set

Polisseuse sur batterie intelligente 10.8V, rotative et excentrique à rotation libre



#### Référence 418102











### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Taille max. du corps de polissage Taille max. du plateau support Course de polissage Vitesse de rotation à vide

Vitesse de cycle à vide

Nombre de batteries fournies Avec chargeur Dimension LxlxH Poids sans batterie

Caractéristiques techniques

Taille max. du corps de polissage

Taille max. du plateau support

10.8V 2,5 / 4,0 Ah 80 mm 75 mm 3 / 12 mm 400-2000/-3000/-4000/-5800 tr/min 800-4000/-6000/-8000/-11600 tr/min 2 pièce Oui 265 x 65 x 95 mm 0,6 kg

Clé produit 103

#### Equipement de base:

1 Adaptateur rotatif (492396) · 1 Adaptateur excentrique à rotation libre, course de 3 mm (492418) · 1 Adaptateur excentrique à rotation libre, course de 12 mm (492426) · 1 Plateau adhésif spécial amorti (492388) · 1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (492353) · 1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (492361) · 2 Batterie Li-Ion 10.8V (418048) · 1 Chargeur rapide (417882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414085) · 1 Insert pour coffret (473014)

### PXE 80 10.8-EC/2.5 P-Set

Polisseuse sur batterie intelligente 10.8V, rotative et excentrique à rotation libre



#### Référence 469076













### Course de polissage Vitesse de rotation à vide Vitesse de cycle à vide

Tension de batterie

Capacité de batterie

Nombre de batteries fournies Avec chargeur Dimension LxlxH Poids sans batterie

Clé produit 103 10.8V 2,5 / 4,0 Ah 80 mm 75 mm 3 / 12 mm 400-2000/-3000/-4000/-5800 800-4000/-6000/-8000/-11600 tr/min

> 2 pièce 265 x 65 x 95 mm 0,6 kg

#### Equipement de base:

1 Adaptateur rotatif (492396) · 1 Adaptateur excentrique à rotation libre, course de 3 mm (492418) · 1 Adaptateur excentrique à rotation libre, course de 12 mm (492426) · 1 Plateau adhésif spécial amorti (492388) · 1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (492353) · 1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (492361) · 2 Eponge à polir (442631) · 2 Eponge à polir (442658) · 2 Eponge à polir (492442) · 2 Eponge à polir (492450) · 2 Eponge à polir (492450) · 2 Tissu de finition en microfibre Classic (317098) · 1 Produit lustrant (443298) · 1 Produit lustrant (443271) · 2 Batterie Li-Ion 10.8V (418048) · 1 Chargeur rapide (417882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414085) · 1 Insert pour coffret (473014)

#### PE 150 18.0-EC C

Polisseuse rotative sur batterie 18V



#### Référence 493856









#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Taille max. du corps de polissage Taille max. du plateau support Vitesse de rotation à vide Dimension LxlxH Poids sans batterie

Clé produit 103 18V 2,5 / 5,0 / 8,0 Ah 160 mm 150 mm 150 - 1450 tr/min 395 x 84 x 117 mm 1,9 kg

#### Equipement de base:

1 Plateau auto-agrippant M 14 (350745) · 1 Poignée (450774)

#### PE 150 18.0-EC

Polisseuse rotative sur batterie 18V



#### Référence 459062











#### Caractéristiques techniques

Tension de batterie Capacité de batterie Taille max. du corps de polissage Taille max. du plateau support Vitesse de rotation à vide Dimension LxlxH Poids sans batterie

Clé produit 103 18V 2,5 / 5,0 / 8,0 Ah 160 mm 150 mm 150 - 1450 tr/min 395 x 84 x 117 mm 1,9 kg

### Equipement de base:

1 Plateau auto-agrippant M 14 (350745) · 1 Poignée (450774) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (459534)

#### PE 150 18.0-EC/5.0 Set

Polisseuse rotative sur batterie 18V



#### Référence 447153









#### Caractéristiques techniques Clé produit 103 Tension de batterie 18V 2,5 / 5,0 / 8,0 Ah Capacité de batterie Taille max. du corps de polissage 160 mm Taille max. du plateau support 150 mm Vitesse de rotation à vide 150 - 1450 tr/min Nombre de batteries fournies 2 pièce Avec chargeur Oui Dimension LxlxH 395 x 84 x 117 mm Poids sans batterie 1,9 kg

#### Equipement de base:

1 Plateau auto-agrippant M 14 (350745) · 1 Poignée (450774) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445894) · 1 Chargeur rapide (417882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (459534)

#### PE 150 18.0-EC/5.0 P-Set

Polisseuse rotative sur batterie 18V



#### Référence 461229









Caractéristiques techniques Clé produit 103 Tension de batterie 18V 2,5 / 5,0 / 8,0 Ah Capacité de batterie Taille max. du corps de polissage 160 mm Taille max. du plateau support 150 mm Vitesse de rotation à vide 150 - 1450 tr/min Nombre de batteries fournies 2 pièce Avec chargeur Oui Dimension LxlxH 395 x 84 x 117 mm Poids sans batterie 1.9 ka

#### Equipement de base:

1 Eponge à polir (434329) · 1 Eponge à polir (434469) · 1 Peau de polissage Premium (376523) · 1 Produit lustrant (443298) · 1 Produit lustrant (443271) · 1 Étoffe de polissage en microfibres Premium (376531) · 1 Plateau auto-agrippant M 14 (350745) · 1 Poignée (450774) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445894) · 1 Chargeur rapide (417882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (459534)

#### XCE 8 125 18.0-EC C

Polisseuse excentrique sur batterie à entraînement forcé



#### Référence 493872









#### Caractéristiques techniques

Clé produit 103 Tension de batterie 18V 2,5 / 5,0 / 8,0 Ah Capacité de batterie Taille max. du corps de polissage 160 mm Taille max. du plateau support 150 mm Course de polissage 8 mm 280 - 430 tr/min Vitesse de rotation à vide Vitesse de cycle à vide 5600 - 8600 tr/min Dimension LxlxH 370 x 85 x 140 mm Poids sans batterie 2,1 kg

#### Equipement de base:

1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (487953)

#### XCE 8 125 18.0-EC

Polisseuse excentrique sur batterie à entraînement forcé



#### Référence 459070









#### Caractéristiques techniques Tension de batterie Capacité de batterie Taille max. du corps de polissage Taille max. du plateau support Course de polissage Vitesse de rotation à vide Vitesse de cycle à vide Dimension LxlxH Poids sans batterie

Clé produit 103 18V 2,5 / 5,0 / 8,0 Ah 160 mm 150 mm 8 mm 280 - 430 tr/min 5600 - 8600 tr/min 370 x 85 x 140 mm 2,1 kg

#### Equipement de base:

1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (487953) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (459526)

#### XCE 8 125 18.0-EC/5.0 Set

Polisseuse excentrique sur batterie à entraînement forcé



#### Référence 438413









#### Caractéristiques techniques Clé produit 103 Tension de batterie 18V 2,5 / 5,0 / 8,0 Ah Capacité de batterie 160 mm Taille max. du corps de polissage Taille max. du plateau support 150 mm Course de polissage 8 mm 280 - 430 tr/min Vitesse de rotation à vide Vitesse de cycle à vide 5600 - 8600 tr/min Nombre de batteries fournies 2 pièce Avec chargeur Oui Dimension LxlxH 370 x 85 x 140 mm Poids sans batterie 2,1 kg

#### Equipement de base:

1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (487953) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445894) · 1 Chargeur rapide (417882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (459526)

#### XCE 8 125 18.0-EC/5.0 P-Set

Polisseuse excentrique sur batterie à entraînement forcé



#### Référence 461245











#### Caractéristiques techniques Clé produit 103 Tension de batterie 18V 2,5 / 5,0 / 8,0 Ah Capacité de batterie Taille max. du corps de polissage 160 mm Taille max. du plateau support 150 mm Course de polissage 8 mm 280 - 430 tr/min Vitesse de rotation à vide Vitesse de cycle à vide 5600 - 8600 tr/min Nombre de batteries fournies 2 pièce Avec chargeur Oui 370 x 85 x 140 mm Dimension LxlxH Poids sans batterie 2,1 kg

#### Equipement de base:

1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (487953) · 1 Eponge à polir (434310) · 1 Eponge à polir (434272) · 1 Produit lustrant (443298) · 1 Produit lustrant (443271) · 1 Tissu de finition en microfibre Classic (317098) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445894) · 1 Chargeur rapide (417882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (459526)

## XFE 15 150 18.0-EC C

Polisseuse excentrique sur batterie 18V



### Référence 493864











## Caractéristiques techniques

Clé produit 103 Tension de batterie 18V 2,5 / 5,0 / 8,0 Ah Capacité de batterie Taille max. du corps de polissage 160 mm Taille max. du plateau support 150 mm Course de polissage 15 mm 2300 - 3800 tr/min Vitesse de rotation à vide Vitesse de cycle à vide 4600 - 7600 tr/min Dimension LxlxH 370 x 85 x 140 mm Poids sans batterie 2,1 kg

#### Equipement de base:

1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (487953) · 1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (487988)

#### XFE 15 150 18.0-EC

Polisseuse excentrique sur batterie 18V



#### Référence 459089











Caractéristiques techniques Clé produit 103 Tension de batterie 18V Capacité de batterie 2,5 / 5,0 / 8,0 Ah Taille max. du corps de polissage 160 mm Taille max. du plateau support 150 mm Course de polissage 15 mm Vitesse de rotation à vide 2300 - 3800 tr/min Vitesse de cycle à vide 4600 - 7600 tr/min Dimension LxlxH 370 x 85 x 140 mm Poids sans batterie 2,1 kg

#### Equipement de base:

1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (487953) · 1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (487988) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (459526)

#### XFE 15 150 18.0-EC/5.0 Set

Polisseuse excentrique sur batterie 18V



#### Référence 418099









Tension de batterie	18V
Capacité de batterie	2,5 / 5,0 / 8,0 Ah
Taille max. du corps de polissage	160 mm
Taille max. du plateau support	150 mm
Course de polissage	15 mm
Vitesse de rotation à vide	2300 - 3800 tr/min
Vitesse de cycle à vide	4600 - 7600 tr/min
Nombre de batteries fournies	2 pièce
Avec chargeur	Oui
Dimension LxlxH	370 x 85 x 140 mm
Poids sans batterie	2,1 kg

Clé produit 103

Clé produit 103

2,5 / 5,0 / 8,0 Ah

2300 - 3800 tr/min

4600 - 7600 tr/min

160 mm

150 mm

15 mm

2 pièce

2,1 kg

Oui

#### **Equipement de base:**

(417882) · 1 Insert pour coffret (459526) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093)

#### XFE 15 150 18.0-EC/5.0 P-Set

Polisseuse excentrique sur batterie 18V



#### Référence 461237











#### Tension de batterie Capacité de batterie Taille max. du corps de polissage Taille max. du plateau support Course de polissage

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Vitesse de rotation à vide Vitesse de cycle à vide Nombre de batteries fournies Avec chargeur Dimension LxlxH

Poids sans batterie

370 x 85 x 140 mm

#### Equipement de base:

1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (487953) · 1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (487988) · 1 Eponge à polir (434329) · 1 Eponge à polir (434361) · 1 Produit lustrant (443298) · 1 Enduit de scellement (443301) · 1 Tissu de finition en microfibre Classic (317098) · 2 Batterie Li-Ion 18V (445894) · 1 Chargeur rapide (417882) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (459526)

#### PE 8-4 80

Polisseuse pour les petites surfaces



### Référence 405817











#### Caractéristiques techniques Puissance absorbée

Clé produit 103 800 W 425 W Puissance utile Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Taille max. du corps de polissage 80 mm Taille max. du plateau support 75 mm Vitesse de rotation à vide 1300 - 3900 tr/min Longueur de câble 4,0 m Dimension LxlxH 305 x 83 x 105 mm **Poids** 1,8 kg

Clé produit 103 1400 W

1100 - 3700 tr/min

375 x 84 x 120 mm

880 W

230 V

50/60 Hz

160 mm

125 mm

PUR

2,2 kg

#### PE 14-3 125

Polisseuse ergonomique à variateur de vitesse



#### Référence 406813











## Equipement de base:

1 Poignée (450774)

#### PE 14-3 125 P-Set

Polisseuse à variateur de vitesse, en set



#### Référence 407569









**Poids** 

#### Caractéristiques techniques Clé produit 103 Puissance absorbée 1400 W Puissance utile 880 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Taille max. du corps de polissage 160 mm Taille max. du plateau support 125 mm 1100 - 3700 tr/min Vitesse de rotation à vide

Longueur de câble 4,0 m Type de câble PUR Dimension LxlxH 375 x 84 x 120 mm 2,2 kg

#### Equipement de base:

1 Plateau auto-agrippant M 14 (350737) · 1 Eponge à polir (434329) · 1 Eponge à polir (434469) · 1 Produit lustrant (443298) · 1 Produit lustrant (443271) · 1 Tissu de finition en microfibre Classic (317098) · 1 Poignée (450774)

#### PE 14-2 150

POLISHFLEX, machine à polir avec régime variable et couple



#### Référence 373680









#### Caractéristiques techniques Puissance absorbée Puissance utile Tension

Caractéristiques techniques

Taille max. du corps de polissage

Taille max. du plateau support

Vitesse de rotation à vide

Longueur de câble Type de câble

Dimension LxlxH

Puissance absorbée

Puissance utile

Tension

Fréquence

Fréquence Taille max. du corps de polissage Taille max. du plateau support Vitesse de rotation à vide Longueur de câble Type de câble

Dimension LxlxH

Poids

880 W 230 V 50/60 Hz 200 mm 150 mm 380 - 2100 tr/min 4,0 m **PUR** 405 x 84 x 117 mm 2,3 kg

Clé produit 103

1400 W

#### Equipement de base:

1 Poignée (450774)

#### PE 14-2 150 P-Set

POLISHFLEX, machine à polir avec régime variable et couple élevé



#### Référence 376175











### Puissance absorbée Puissance utile Tension Fréquence Taille max. du corps de polissage

Caractéristiques techniques

Taille max. du plateau support Vitesse de rotation à vide Longueur de câble Type de câble Dimension LxlxH

200 mm 150 mm 380 - 2100 tr/min **PUR** 405 x 84 x 117 mm 2,3 kg

Clé produit 103 1400 W

880 W

230 V

50/60 Hz

1 Plateau auto-agrippant M 14 (350745) · 1 Poignée (450774) · 1 Eponge à polir (434329) · 1 Eponge à polir (434469) · 1 Peau de polissage Premium (376523) · 1 Produit lustrant (443298) · 1 Produit lustrant (443271) · 1 Étoffe de polissage en microfibres Premium (376531) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) ·

**Poids** 

#### PE 14-1 180

Polisseuse à couple élevé pour le travail des grandes surfaces peintes



#### Référence 395749









Caractéristiques techniques Clé produit 103 1400 W Puissance absorbée Puissance utile 880 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Taille max. du corps de polissage 250 mm Taille max. du plateau support 180 mm Vitesse de rotation à vide 250 - 1380 tr/min Longueur de câble 4,0 m Type de câble PUR Dimension LxlxH 405 x 84 x 117 mm 2,3 kg

#### Equipement de base:

1 Poignée (450774)

#### L 1503 VR

Polisseuse classique avec carénage de poignée



#### Référence 250280









#### Puissance absorbée Puissance utile Tension Fréquence Taille max. du corps de polissage Taille max. du plateau support Vitesse de rotation à vide Longueur de câble Dimension LxlxH

**Poids** 

Clé produit 103 1200 W 700 W 230 V 50/60 Hz 140 mm 125 mm 1200 - 4900 tr/min 4,0 m 305 x 75 x 110 mm 1,9 kg

#### Equipement de base:

1 Poignée (450774)

#### XCE 10-8 125

Polisseuse excentrique à entraînement forcé



### Référence 418072











## Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Clé produit 103 Puissance absorbée 1010 W Puissance utile 590 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence 160 mm Taille max. du corps de polissage Taille max. du plateau support 150 mm Course de polissage 8 mm Vitesse de rotation à vide 140 - 440 tr/min Vitesse de cycle à vide 2900 - 8600 tr/min Longueur de câble 4.0 m Type de câble PUR Dimension LxlxH 383 x 40 x 140 mm Poids 2,6 kg

#### Equipement de base:

1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (487953)

#### XCE 10-8 125 P-Set

Polisseuse excentrique à entraînement forcé



### Référence 447269













### Caractéristiques techniques

Clé produit 103 Puissance absorbée 1010 W Puissance utile 590 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Taille max. du corps de polissage 160 mm Taille max. du plateau support 150 mm Course de polissage  $8 \, \text{mm}$ 140 - 440 tr/min Vitesse de rotation à vide Vitesse de cycle à vide 2900 - 8600 tr/min Longueur de câble Type de câble **PUR** Dimension LxlxH 383 x 40 x 140 mm **Poids** 2,6 kg

#### Equipement de base:

1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (487953) · 1 Eponge à polir (434310) · 1 Eponge à polir (434272) · 1 Produit lustrant (443298) · 1 Produit lustrant (443271) · 1 Tissu de finition en microfibre Classic (317098) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (437093)

Clé produit 103

1800 - 5500 tr/min

3600 - 10800 tr/min

320 x 58 x 120 mm

700 W

425 W

230 V

80 mm

75 mm

12 mm

4,0 m

2,1 kg

50/60 Hz

#### XFE 7-12 80

Polisseuse excentrique pour petites surfaces



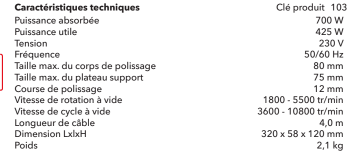
#### Référence 447129











#### Equipement de base:

1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (493406)

#### XFE 7-12 80 P-Set

Polisseuse excentrique pour petites surfaces



#### Référence 447137









#### Tension Fréquence Taille max. du corps de polissage Taille max. du plateau support Course de polissage

## Equipement de base:

1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (493406) · 1 Eponge à polir (434264) · 1 Eponge à polir (434302) · 1 Eponge à polir (434345) · 1 Tissu de finition en microfibre Classic (317098) · 1 Produit lustrant (443271) · 1 Enduit de scellement (443301) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414085) · 1 Insert pour coffret (446963)

#### XFE 7-15 150

Polisseuse excentrique















### Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Vitesse de rotation à vide

Vitesse de cycle à vide Longueur de câble

Dimension LxlxH

**Poids** 

Puissance absorbée

Puissance utile

Clé produit 103 Puissance absorbée 710 W 420 W Puissance utile 230 V Tension Fréquence 50/60 Hz Taille max. du corps de polissage 160 mm Taille max. du plateau support 150 mm Course de polissage 15 mm Vitesse de rotation à vide 1500 - 4500 tr/min Vitesse de cycle à vide 3000 - 9000 tr/min Longueur de câble 4,0 m Type de câble PUR 370 x 40 x 140 mm Dimension LxlxH **Poids** 2,4 kg

#### Equipement de base:

1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (487953) · 1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (487988)

#### XFE 7-15 150 P-Set

Polisseuse excentrique



#### Référence 447110









#### Caractéristiques techniques

Clé produit 103 710 W Puissance absorbée Puissance utile 420 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Taille max. du corps de polissage 160 mm Taille max. du plateau support 150 mm Course de polissage 15 mm Vitesse de rotation à vide 1500 - 4500 tr/min Vitesse de cycle à vide 3000 - 9000 tr/min Longueur de câble 4,0 m Type de câble **PUR** Dimension LxlxH 370 x 40 x 140 mm Poids

1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (487953) · 1 Tête auto-agrippante spéciale amortie (487988) · 1 Eponge à polir (434329) · 1 Eponge à polir (434361) · 1 Produit lustrant (443298) · 1 Enduit de scellement (443301) · 1 Tissu de finition en microfibre Classic (317098) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (437093)

# Accessoires pour polisseuses

<b>Accessoires pour syst</b>	tème de polissage
------------------------------	-------------------



Produit lustrant						Clé produit	212
Désignation	Type produit Abrasivité lustrant	Degré de bril- lance	Contenu	Référence	UE		
P 05/05-LDX	Produit lustrant 5	5	250 ml	443271	1		



Produit lustrant						Clé produit	212
Désignation	Type produit Abrasivité lustrant	Degré de bril- lance	Contenu	Référence	UE		
P 03/06-LDX	Produit lustrant 3	6	250 ml	443298	1		



Enduit de scellement						212
Désignation	Type produit lustrant	Contenu	Référence	UE		
W 02/04	Scellement	250 ml	443301	1		



	Tissu de finition en microfibre Classic					Clé produit	Clé produit	210
	Désignation	Longueur	Largeur	Référence	UE			
)	MW-C	400 mm	400 mm	317098	1			



Étoffe de polissage en microfibres Premium						
Désignation	Longueur	Largeur	Référence	UE		
MW-P	400 mm	400 mm	376531	1		



Plateau auto-agrippant avec roue dentée					
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
BP-M D115 XC	115 mm	386715	1		



Plateau auto-agrippant avec roue dentée					
Désignation	Diamètre	Référence	UE		
BP-M D140 XC	140 mm	342637	1		



Tête auto-agrippante spéciale amortie							205
Désignation	Diamètre	Dureté d'amortis- sement	Logement stan- dard	Référence	UE		
BP-M/R D75 XFE 7-12	75 mm	moyen	spécial	493406	1		



Plateau adhésif spécial amorti						Clé produit	205
Désignation	Diamètre	Dureté d'amortis- sement	Logement stan- dard	Référence	UE		
BP-M/SR D30	30 mm	doux	spécial	492388	1		



Plateau auto-agrippant M 14					Clé produit	205
Désignation	Diamètre	Logement standard	Référence	UE		
BP-M D35 M14	35 mm	M14	446254	1		
BP-M D75 M14	75 mm	M14	420492	1		
BP-M D115 M14	115 mm	M14	240311	1		
BP-M D125 M14	125 mm	M14	350737	1		
BP-M D150 M14	150 mm	M14	350745	1		



Tête auto-agrippante spéciale a	Clé produit	205					
Désignation	Diamètre	Dureté d'amortis- sement	Logement stan- dard	Référence	UE		
BP-M/R D125 XCE/XFE	125 mm	moyen	spécial	487953	1		
BP-M/R D150 XCE/XFE	150 mm	moven	spécial	487988	1		



Tête auto-agrippante spéci	Clé produit	205					
Désignation	Diamètre	Dureté d'amortis- sement	Logement stan- dard	Référence	UE		
BP-M D30 PXE	30 mm	moyen	spécial	492353	1		
BP-M D50 PXE	50 mm	moyen	spécial	509248	1		
BP-M D75 PXE	75 mm	moyen	spécial	492361	1		



	Adaptateur rotatif			Clé produit	219
)	Désignation	Référence	UE		
	DT-P	492396	1		



	Adaptateur excentrique à rotation libre, course de 3 mm	Clé produit	219		
P	Désignation	Référence	UE		
	DT-XF 3	492418	1		



	Adaptateur excentrique à rotation libre, course de 6 mm			Clé produit	219
)	Désignation	Référence	UE		
	DT-XF 6	531009	1		



'n.	Adaptateur excentrique à rotation libre, course de 12 mm Désignation	Référence	HE	Clé produit	219
	DT-XF 12	492426	1		



Kit de rallonges d'arbre pour polisseuses rotatives		Clé produit	219	
Désignation	Référence	UE		
EXS M14 Set	458813	1		



Arbre flexible pour PXE 80 10.8-EC  Désignation	Référence	UE	Clé produit	103
FS 140	506605	1		

roduit	210
oduit	210
oduit	210
oduit	210
oduit	210
oduit	210
oduit	210
oduit	210
	210
roduit	
oduit	
oduit ·	
roduit	210
	210

	Eponge à polir					Clé produit	210
	Désignation	Diamètre	Hauteur	Référence	UE	·	
	PSX-G 40 VE2	40 mm	25 mm	442631	2		
	PSX-G 60 VE2	60 mm	25 mm	492434	2		
	PSX-G 80 VE2	80 mm	25 mm	434264	2		
	PSX-G 140	140 mm	25 mm	434272	1		
	PSX-G 160	160 mm	25 mm	434280	1		
	PSX-G 200	200 mm	25 mm	434299	1		
	Eponge à polir					Clé produit	210
	Désignation	Diamètre	Hauteur	Référence	UE		
	PS-V 40 VE2	40 mm	25 mm	442658	2		
	PS-V 60 VE2	60 mm	25 mm	492442	2		
	PS-V 80 VE2	80 mm	25 mm	434442	2		
	PS-V 140	140 mm	25 mm	434450	1		
	PS-V 160	160 mm	25 mm	434469	1		
	PS-V 200	200 mm	25 mm	436410	1		
	<b>Eponge à polir</b> Désignation	Diamètre	Hauteur	Référence	UE	Clé produit	210
	PS-O 40 VE2	40 mm	25 mm	44244	2		
	PS-O 60 VE2	60 mm	25 mm	442666			
	PS-O 80 VE2		25 mm	492450	2		
		80 mm		434302	2		
	PS-O 140	140 mm	25 mm	434310	1		
	PS-O 160	160 mm	25 mm	434329	1		
	PS-O 200	200 mm	25 mm	434337	1		
	Eponge à polir					Clé produit	210
	Désignation	Diamètre	Hauteur	Référence	UE		
	PS-R 40 VE2	40 mm	25 mm	442674	2		
	PS-R 80 VE2	80 mm	25 mm	434345	2		
	PS-R 140	140 mm	25 mm	434353	1		
	PS-R 160	160 mm	25 mm	434361	1		
	PS-R 200	200 mm	25 mm	434426	1		
	Peau de polissage Classic					Clé produit	210
Gamas	Désignation	Diam	ètre	Référence	UE	•	
THE RESERVE	TW-C 150	150 r	mm	342521	1		
	TW-C 200	200 r	mm	350265	1		
	B					Cl.	040
1	<b>Peau de polissage Premium</b> Désignation	Diam	ètre	Référence	UE	Clé produit	210
	TW-PT 80	80 m	m	420484	1		
	TW-PT 140	140 r	nm	376515	1		
	TW-PT 160	160 r	nm	376523	1		

	Support mural pour polisseuses, petit mode Désignation	èle	Référence	UE	Clé produit	219
	WHP-1 AC/DC		530883	1		
	Support mural pour polisseuses, grand mod	dèle			Clé produit	219
	Désignation		Référence	UE		
	WHP-2 AC/DC		530882	1		
_	Crochet de batterie pour petit et grand sup	port mural			Clé produit	219
The same	Désignation		Référence	UE		
	WHP Battery Hook		530720	1		
	Crochet de câble pour petit et grand suppo	rt mural			Clé produit	219
	Désignation		Référence	UE		
	WHP Cable Hook		530721	1		
	Feutre				Clé produit	210
)	Désignation		Référence			
			122726	1		
	Feutre de rechange				Clé produit	210
	Désignation		Référence	UE		
			122742	1		
	Support pour disques toile, M14				Clé produit	219
5	Désignation		Référence			
			123803	1		
	Poignée SoftVib				Clé produit	299
	Désignation  GS-M M8 SV		Référence 	UE 1		
	G3-IVI IVIO 3V		323370	'		
	Swirl Finder		Diff		Clé produit	219
	Désignation  SF 150-P		Référence 463302	UE 1		
			100002	•		
	Sac polissage Désignation	Dimension LxlxH	Référence	UE	Clé produit	299
r	TB-L 460x260x300	460 x 260 x 300 mm	333573	1		
-			333373	•		

Désignation  Type L-Boxx  TKE PE14  238  Insert pour coffret  Désignation  Type L-Boxx  TKE PE 150 18.0 EC  238	444375 Référence	UE 1	C14	
Insert pour coffret Désignation Type L-Boxx	Référence		Clá mand ''	
Désignation Type L-Boxx		UE	ن اد مسما ک	
		UE	Clé produit	299
TKE PE 150 18.0 EC 238				
	459534	1		
Insert pour coffret			Clé produit	299
Désignation Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE PXE 80 10.8-EC 136	473014	1		
Insert pour coffret			Clé produit	299
Désignation Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE XFE 7-12/PE 8-4 136	446963	1		
Insert pour coffret			Clé produit	299
Désignation Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE XFE 7-15 150 / XCE10-8 150 238	437093	1		
Insert pour coffret			Clé produit	299
Désignation Type L-Boxx	Référence	UE		
TKE XFE 18.0 EC 238	459526	1		
Coffret de transport L -BOXX®			Clé produit	299
Désignation  Dimensions in- ternes L x P x H  Dimension LxlxH Poids	Référence	UE		
TK-L 136 378 x 311 x 107 mm 442 x 357 x 151 mm 2,2 kg	414085	1		
TK-L 238 378 x 306 x 209 mm 442 x 357 x 253 mm 2,8 kg	414093	1		

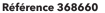


#### Traitement de la pierre

#### **LE 12-3 100 WET**

Polisseuse à eau 1150 Watt avec réglage variable et prise pour transformateur de séparation, 115 mm











## Caractéristiques techniques

Clé produit 108 1150 W Puissance absorbée Puissance utile 700 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Vitesse de rotation à vide 1200 - 3700 tr/min Emmanchement humide M14 Longueur de câble 5.0 m Dimension LxlxH 350 x 110 x 140 mm Poids 2,4 kg

#### Equipement de base:

1 Poignée étrier (368709) · 1 Support de câble (bande velcro) (364169)

#### **LE 12-3 100 WET, PRCD**

Polisseuse à eau 1150 Watt avec réglage de vitesse et disjoncteur PRCD, 115 mm



#### Référence 378461









Caractéristiques techniques Clé produit 108 Puissance absorbée 1150 W Puissance utile 700 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Vitesse de rotation à vide 1200 - 3700 tr/min Emmanchement humide M14 4,0 m Longueur de câble Dimension LxlxH 350 x 110 x 140 mm **Poids** 2,4 kg

#### Equipement de base:

1 Poignée étrier (368709) · 1 Support de câble (bande velcro) (364169)

#### L 12-3 100 WET

Polisseuse à eau 1150 Watt avec prise pour transformateur de séparation, 115 mm



#### Référence 375675









#### Caractéristiques techniques

Clé produit 108 1150 W Puissance absorbée Puissance utile 700 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz 3700 tr/min Vitesse de rotation à vide Emmanchement humide M14 Longueur de câble 5,0 m Dimension LxlxH 350 x 110 x 140 mm **Poids** 2,4 kg

#### Equipement de base:

1 Poignée étrier (368709) · 1 Support de câble (bande velcro) (364169)

#### L 12-3 100 WET, PRCD

Polisseuse à eau de 1150 Watt avec disjoncteur PRCD, 115



#### Référence 378488











#### Caractéristiques techniques

Clé produit 108 1150 W Puissance absorbée Puissance utile 700 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Vitesse de rotation à vide 3700 tr/min Emmanchement humide M14 Longueur de câble 4.0 m 350 x 110 x 140 mm Dimension LxlxH Poids 2,4 kg

#### Equipement de base:

1 Poignée étrier (368709) · 1 Support de câble (bande velcro) (364169)

## **LW 1202 N**

Polisseuse à eau 1600 Watt avec prise pour transformateur de séparation, 130 mm



#### Référence 477761



#### Caractéristiques techniques

Clé produit 108 Puissance absorbée 1600 W Puissance utile 1030 W Tension 230 V Fréquence 50/60 Hz Vitesse de rotation à vide 1750 tr/min Emmanchement humide M14 Longueur de câble 4,0 m Dimension LxlxH 550 x 150 x 190 mm **Poids** 4,8 kg

#### Equipement de base:

1 Poignée étrier (258639) · 1 Clé à fourche simple SW 17 (106461)

Clé produit 108

Clé produit 108

#### **LW 1202 SN, PRCD**

Polisseuse à eau 1600 Watt, 130 mm, avec disjoncteur PRCD







## Caractéristiques techniques

1600 W Puissance absorbée Puissance utile 1030 W Tension 230 V 50/60 Hz Fréquence Vitesse de rotation à vide 1750 tr/min Emmanchement humide M14 Longueur de câble 4,0 m Dimension LxlxH 550 x 150 x 190 mm **Poids** 4,8 kg

#### Equipement de base:

1 Poignée étrier (258639) · 1 Clé à fourche simple SW 17 (106461)

#### TT 2000

Transformateur de séparation



Référence 373370

#### Caractéristiques techniques Puissance max. fonctionnement continu

2000 VA 230 V Tension primaire 230 V Tension secondaire Dimension LxlxH 200 x 200 x 270 mm Poids 15,8 kg

#### **BHW 1549 VR**

Foreuse à trou borgne avec arrivée d'eau intégrée et disjoncteur PRCD



#### Référence 299197









#### Caractéristiques techniques

Clé produit 108 Puissance absorbée 1200 W Puissance utile 700 W 230 V Tension Fréquence 50/60 Hz Emmanchement carotteuse M14 3500 - 10000 tr/min Vitesse de rotation à vide Diamètre de foret max. 16 mm Diamètre de collier de serrage 53 mm Longueur de câble 4,0 m 345 x 110 x 190 mm Dimension LxlxH **Poids** 3,3 kg

#### Equipement de base:

1 Poignée étrier, noir (236934) · 1 Clé à fourche simple SW 17 (106461) · 1 Protection contre l'eau (255171) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (455318)

#### **LST 1503 VR**

Bouchardeuse pour les marches













#### Caractéristiques techniques

Clé produit 108 Puissance absorbée 1200 W 700 W Puissance utile Tension 230 V Largeur de travail 40-92 mm Vitesse de rotation à vide 800 - 2400 tr/min Longueur de câble 350 x 140 x 160 mm Dimension LxlxH Poids 5,9 kg

#### Equipement de base:

1 Årret, complet (259193) · 1 Outil HM, complet, diam. 100 mm (261653) · 1 Clé allen SW 5 (115460) · 1 Adaptateur spécial (340790) · 1 Rallonge pour tuyau (296953)

### **CS 60 WET**

Scie circulaire à eau pour coupes humides, coupes d'onglets jusqu'à 45°, avec disjoncteur PRCD

### Référence 374016











)	
l	L-BOXX

Caractéristiques techniques	Clé produit 108
Puissance absorbée	1400 W
Puissance utile	840 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Profondeur de coupe	60 mm
Profondeur de coupe avec rail de guidage	54 mm
Profondeur de coupe coupe d'onglets (45°)	5-44 mm
Profondeur de coupe coupe d'onglets avec	38 mm
rail de guidage (45°)	
Vitesse de rotation à vide	6200 tr/min
Diamètre du disque diamanté	170 mm
Alésage du disque diamanté	22,2 mm
Plage de pivotement	45°
Longueur de câble	4,0 m
Dimension LxlxH	360 x 280 x 170 mm
Poids	4,5 kg

#### **Equipement de base:**

1 Disque de tronçonnage diamanté (347515) · 1 Clé SW 5 - Tournevis (359343) · 1 Butée parallèle (350613) · 1 Coffret de transport L -BOXX® (414093) · 1 Insert pour coffret (436771)

## Accessoires pour le travail de la pierre

## Accessoires de polissage à eau



	Disque auto-agrippant, tendre					
	Désignation	Diamètre	Référence	UE		
1						
	BP-S D100 WET M14	100 mm	253814	1		



Plateau de fixation			Clé produit	209
Désignation	Référence	UE		
M 14 x 100 x 38	126098	1		



Dia-Jet disques diamantés a	ia-Jet disques diamantés auto-agrippant (à l'unité)				
Désignation	Diamètre tampon abra- sif diamanté	Grain	Référence U		
DP 50 WET D100	100 mm	K 50	253815 1		
DP 100 WET D100	100 mm	K 100	253816 1		
DP 200 WET D100	100 mm	K 200	253817 1		
DP 400 WET D100	100 mm	K 400	253818 1		
DP 800 WET D100	100 mm	K 800	253819 1		
DP 1500 WET D100	100 mm	K 1500	253820 1		
DP 3000 WET D100	100 mm	K 3000	253821 1		
DP 10000 WET D100	100 mm	K 10000	253822 1		



Meule boisseau						Clé produit	209
Désignation	Diamètre	Grain	Logement Application bague collec- trice	n Référence	UE		
SR 30 WET D100	100 mm	F 30	Raccord rapide	126144	1		
SR 60 WET D100	100 mm	F 60	Raccord rapide	126152	1		
SR 120 WET D100	100 mm	F 120	Raccord rapide	126160	1		

## Accessoires de ponçage / meulage en sec



	Plateau auto-agrippant M 14					Clé produit	205
	Désignation	Diamètre	Logement standard	Référence	UE		
)							
7	BP-M D150 M14	150 mm	M14	350745	1		



Plateau auto-agrippant M 14					Clé produit	205
Désignation	Diamètre	Logement standard	Référence	UE		
BP-M D115 M14	115 mm	M14	240311	1		
BP-M D125 M14	125 mm	M14	350737	1		



Pads diamantés de polissage					Clé produit	204
Désignation	Diamètre tampon abra- sif diamanté	Grain	Référence	UE		
DP 50 DRY D115	115 mm	50	386197	1		
DP 100 DRY D115	115 mm	100	386200	1		
DP 200 DRY D115	115 mm	200	386219	1		
DP 400 DRY D115	115 mm	400	386227	1		
DP 800 DRY D115	115 mm	800	386235	1		
DP 1500 DRY D115	115 mm	1500	386243	1		
DP 3000 DRY D115	115 mm	3000	386251	1		



Pads diamantés de polissage					Clé produit	204
Désignation	Diamètre tampon abra- sif diamanté	Grain	Référence	UE		
DP 50 DRY D125	125 mm	50	382817	1		
DP 100 DRY D125	125 mm	100	382825	1		
DP 200 DRY D125	125 mm	200	382833	1		
DP 400 DRY D125	125 mm	400	382841	1		
DP 800 DRY D125	125 mm	800	382868	1		
DP 1500 DRY D125	125 mm	1500	382876	1		
DP 3000 DRY D125	125 mm	3000	382884	1		



	Pads diamantés de polissage					Clé produit	204
5	Désignation	Diamètre tampon abra- sif diamanté	Grain	Référence	UE		
9	DP 30 DRY D150	150 mm	30	418951	1		
	DP 50 DRY D150	150 mm	50	418978	1		
	DP 100 DRY D150	150 mm	100	418986	1		
	DP 200 DRY D150	150 mm	200	418994	1		
	DP 400 DRY D150	150 mm	400	419001	1		
	DP 800 DRY D150	150 mm	800	419028	1		
	DP 1500 DRY D150	150 mm	1500	419036	1		
	DP 3000 DRY D150	150 mm	3000	419044	1		

## Accessoires pour LST 803 VR, LST 1503 VR

Remplacement des molettes en carbure			Clé produit	224
Désignation	Référence	UE		
	259833	6		
Remplacement des molettes en carbure			Clé produit	224
Désignation	Référence	UE		
	259834	8		
Palier support de rechange avec 2 molettes en carbure			Clé produit	224
Désignation	Référence	UE		
	260576	1		

Accessoire	es pour CS 60 WET							
72.5	<b>Disque de tronçonnage diamanté</b> Désignation	<b>Š</b> Diamètre de	e disque L	ogement disques	Référence	UE	Clé produit	221
author and a second	D-TCS T-Jet 170x22,2	170 mm	2	2,2	386189	1		
An In Indian	Disque de tronçonnage diamanté Désignation  D-TCS S 170x22,2	Diamètre de		ogement disques	Référence 347515	UE	Clé produit	221
A CHICAGO	D-1C3 3 170x22,2	170111111	2	۷,۷	347313	'		
	Disque de tronçonnage diamanté Désignation	Diamètre de		ogement disques	Référence	UE	Clé produit	221
	D-TCS P 170x22,2	170 mm	2	2,2	367214	1		
	Pièce de liaison pour rail de guide Désignation GRS-V	age GRS			Référence 353272	UE 1	Clé produit	258
						•		
	Embouts Désignation				Référence		Clé produit	300
	Embouts pour GRS (VE 2)				364967	2		
	Profil adhésif, 6,8 m Désignation				Référence	UE	Clé produit	300
	Profil adhésif de 6,8 m pour GRS				366854			
	Protection contre les éclats, 3,4 m Désignation Dispositif anti-copeaux de 3,4 m pour G				Référence 366846	UE	Clé produit	300
00	Dispositif anti-copeaux de 3,4 m pour G	CN			300040			
	Rail de guidage GRS Désignation		Longueur rail (	de guidage	Référence	UE	Clé produit	258
	GRS 80		800 mm		353280	1		
	GRS 160		1600 mm		359351	1		
	-	Dimensions in- ternes L x P x H 378 x 306 x 209 mm	Dimension Lxl 442 x 357 x 253		Référence 414093	UE 1	Clé produit	299
	Insert pour coffret Désignation		Type L-Boxx		Référence	UE	Clé produit	299
	TVE CC 40 MET II		220		124771	1		

TKE CS 60 WET II

436771

TK-L 238

TK-L 374

	Chariot L-BOXX®						Clé produit	29
Ü	Désignation				Référence	UE		
	RW L-Boxx				419400	1		
	Insert en mousse L-BOXX®						Clé produit	29
	Désignation	Type L-B	oxx		Référence	UE		
	TKE-RS 136	136			419370	1		
	Insert antidérapant L-BOXX®						Clé produit	29
	Désignation	Dimension LxlxH	Туре	L-Boxx	Référence	UE		
	TKE-AR 238	378 x 306 x 3 mm	238		419389	1		
	Insert antidérapant L-BOXX®						Clé produit	29
	Désignation	Dimension LxlxH	Туре	L-Boxx	Référence	UE		
200	TKE-AR 374	378 x 296 x 3 mm	374		419397	1		
	Coffret de transport L -BOXX®						Clé produit	29
		Dimensions in- Dimensi	on LxlxH	Poids	Référence	UE		
	Désignation	ternes L x P x H	OII EXIXII		Kererenee			
)	Désignation TK-L 102				414077	1		

378 x 306 x 209 mm 442 x 357 x 253 mm 2,8 kg

 $378 \times 296 \times 345 \text{ mm} 442 \times 357 \times 389 \text{ mm} 3,4 \text{ kg}$ 

414093

414107

1

1



# Caractéristiques du produit

Vous identifierez les principales caractéristiques de nos appareils aux symboles suivants.



#### Moteur long life

Nouveau moteur avec haute capacité et et longue durée de vie.



#### Oscillation de lame de scie

Course pendulaire commutable. Spécialement pour le sciage rapide du bois.



Système de transport et de rangement FLEX.



#### Technologie EC

Moteur sans charbons pour de la puissance.



## Changement d'outil sans clé

Changement d'outil simple sans outil supplémentaire.



#### Coffret

Coffret stable en métal ou en plastique.



### Electronique CDC continu

Un Generateur tacho évite la perte des tours en marche.



#### Dispositif d'arrêt de broche

Arrêt de la broche d'entraînement par pression de bouton permettant un changement de disque rapide.



#### Sac de transport

Sac de transport stable, rembourré, robuste et léger.



#### Blocage de la remise en marche Blocage de le remise en marche

après une panne de secteur.



#### Ecrou à serrage rapide FixTec

Changement de disque sans outil



#### Démarrage progressif

Courant de démarrage progressif pour travailler facilement.



### Changement de mandrin

Sans utiliser des outils.



#### Réglage des tours

Pour chaque travail la bonne vitesse.



## Fermeture auto-aggrippante

Fermeture rapide pour fixer les disques abrasifs - sans colle et sans serrage.



#### Controle de la température

Par senseur, pour éviter que la machine surchauffe.



#### Arrivée d'eau centrale

Pour le ponçage à l'eau du granit et du marbre.



#### Contrôle des surcharges

Si la machine est surchargé, il sera coupé.



#### Aspiration de poussière

Raccordement possible pour aspiration.



#### Frein

Freine mécanique qui arrête la machine.



#### Décolmatage automatique du filtre principal

Décolmatage programmé du filtre. Assure une puissance d'aspiration constamment élevée.



Réduction des chocs

Arrête le moteur si la machine se



#### Décolmatage manuel du filtre principal

Décolmatage manuel du filtre. Assure une puissance d'aspiration constamment élevée.



### Fonction d'aspiration à sec

Aspiration de poussières/saletés non inflammables et non explo-



#### Disjoncteur différentiel PRCD

Pour travailler agréablement.

Intégré dans le câble d'alimentation. Les machines sont équipées d'une prise de courant 230 V standard.



#### Fonction d'aspiration à eau

Aspiration de liquides non inflammables et non toxiques.



## Catégorie de poussière L, M, H

Classification pour machines de dépoussiérage.



#### Diode laser verte

L'image de la ligne verte est beaucoup plus claire dans la présentation et reste visible dans des conditions de faible luminosité



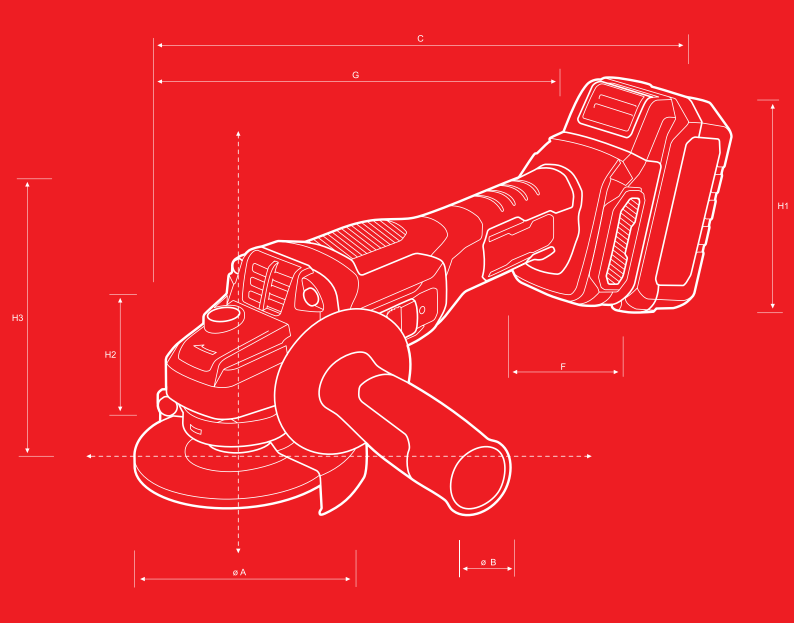
#### Équipement antistatique

Fonction de dérivation contre les charges statiques.



#### Magasin de vis

Magasin de vis, démontable



# Votre revendeur FLEX

Niederberger + Co. AG **Représentation générale FLEX Suisse** Amstutzweg 2 6010 Kriens



Téléphone +41 41 318 60 70 info@niederberger-kriens.ch www.niederberger-kriens.ch

Modifications techniques, modifications de prix, erreurs et sous réserve d'erreurs d'impression.

