



Index

Meuleuses d'angle	3
Meuleuses droites	5
Accessoires pour meuleuses d'angle	6
Accessoires pour meuleuses droites	7
Traitement de surface métallique	8
Accessoires pour le traitement superficiel du métal	10
Scies Sabres	16
Accessoires pour scies	17
Machines à batterie	19
Accessoires pour machines de batterie	21
Ponceuse Giraffe® pour les murs et les plafonds	22
Accessoires pour les travaux du plafonds et des murs	25
Traitement de surface poncer, rotatif	27
Traitement de surface poncer, excentrique	28
Accessoires pour le traitement de surface poncer	31
Machines d'assainissement	37
Accessoires pour les machines d'assainissement	40
Outils spéciaux	44
Accessoires pour outils spéciaux	45
Marteaux	45
Accessoires pour marteaux	46
Aspirateur de sécurité, classe compacte	48
Aspirateur de sécurité, classe de la construction/de l'atelier	49
Accessoires pour aspirateurs industriels	51
Mélangeurs	56
Accessoires pour mélangeurs	57
Matériel de mesure/Laser	59
Accessoires pour laser de mesure	60
Polisseuses	61
Accessoires pour polisseuses	63
Traitement de la pierre	65
Accessoires pour le travail de la pierre	68
Valise de transport pour le système L-BOXX®	71

Meuleuses d'angle



L8-11 115 Meuleuse d'angle 800 Watt, Ø 115 mm N°-Article 436.275

Diamètre maxi de l'outil 115 mm Vitesse de rotation à vide 11500/min Puissance absorbée 800 Watt Puissance utile 450 Watt Emmanchement M 14 Longueur de câble 4,0 m Poids 2,0 kg

Equipement de base:

- 1 carter de protection Ø 115 (436.852) ·
- 1 poignée (437.921)
- 1 bride de serrage (335.282)
- 1 écrou de serrage M 14 (100.080) ·
- 1 clé à ergots (100.110)



L 10-10 125

Meuleuse d'angle 1010 Watt, Ø 125 mm N°-Article 437.980

Diamètre maxi de l'outil 125 mm Vitesse de rotation à vide 10000/min Puissance absorbée 1010 Watt 600 Watt Puissance utile Emmanchement M 14 Ø collier de serrage 40,3 mm Dimensions (LxlxH) 290 x 80 x 110 mm Longueur de câble 4.0 m Poids 2.2 kg

Equipement de base:

- 1 carter de protection Ø 125 (413.054) \cdot
- 1 poignée (335.274)
- 1 clé à ergots (100.110)
- 1 bride de serrage (335.282)
- 1 écrou de serrage M 14 (100.080)



L 8-11 125 Meuleuse d'angle 800 Watt, Ø 125 mm N°-Article 436.283

Diamètre maxi de l'outil 125 mm 11500/min Vitesse de rotation à vide Puissance absorbée 800 Watt Puissance utile 450 Watt Emmanchement M 14 Lonqueur de câble 4.0 m Poids 2.0 kg

Equipement de base:

- 1 carter de protection Ø 125 (436.860) ·
- 1 poignée (437.921) ·
- 1 bride de serrage (335.282) ·
- 1 écrou de serrage M 14 (100.080) ·
- 1 clé à ergots (100.110)



Meuleuse d'angle 1010 Watt, Ø 125 mm

N°-Article 406.538

Diamètre maxi de l'outil 125 mm Vitesse de rotation à vide 11000/min Puissance absorbée 1010 Watt Puissance utile 610 Watt Emmanchement M 14 Longueur de câble 4,0 m Poids 1,9 kg

Equipement de base:

- 1 carter de protection Ø 125 (394.394) ·
- 1 poignée SoftVib (316.857)
- 1 bride de serrage (191.612)
- 1 écrou de serrage rapide FixTec M 14

Meuleuse d'angle 1010 Watt très

(313.459)

L 3309 FRG

mince, 125 mm

N°-Article 406.570



LE 9-11 125 Meuleuse d'angle de 900 Watt, usage universel, 125 mm N°-Article 436.291

Diamètre maxi de l'outil 125 mm Vitesse de rotation 6000-11500/min à vide Puissance absorbée 900 Watt Puissance utile 600 Watt Emmanchement M 14 Longueur de câble 4,0 m 2,0 kg

Equipement de base:

- 1 carter de protection Ø 125 (436.860) ·
- 1 poignée (437.921)
- 1 bride de serrage (335.282) · 1 écrou de serrage M 14 (100.080) ·
- 1 clé à ergots (100.110)



Vitesse de rotation à vide Puissance absorbée

Diamètre maxi de l'outil

1010 Watt Puissance utile 610 Watt Emmanchement Lonqueur de câble 4.0 m Poids 1,9 kg

125 mm

11000/min

Equipement de base:

- 1 carter de protection Ø 125 (394.394) ·
- 1 poignée SoftVib (316.857)
- 1 bride de serrage (191.612) ·
- 1 écrou de serrage rapide FixTec M 14

(313.459)



N°-Article 436.739

LE 9-11 125 L-BOXX Meuleuse d'angle de 900 Watt, usage universel, 125 mm

- Equipement de base: 1 carter de protection Ø 125 (436.860) ·
- 1 poignée (437.921)
- 1 bride de serrage (335.282) · 1 écrou de serrage M 14 (100.080) ·
- 1 clé à ergots (100.110)
- 1 coffret de transport L-BOXX[®] 136
- 1 insert de coffret (414.204)





L 3410 FR Meuleuse d'angle 1400 Watt, Ø 125 mm N°-Article 406.511

Diamètre maxi de l'outil 125 mm Vitesse de rotation à vide 11000/min 1400 Watt Puissance absorbée Puissance utile 880 Watt Emmanchement M 14 Longueur de câble 4,0 m Poids 2.2 kg

Equipement de base:

1 carter de protection Ø 125 (394.394) ·

1 poignée SoftVib (316.857) ·

1 bride de serrage (191.604)

1 écrou de serrage rapide FixTec M 14 (313.459)



L 3410 VR

Meuleuse d'angle 1400 Watt à vitesse de rotation variable, Ø 125 mm N°-Article 406.481

Diamètre maxi de l'outil 125 mm Vitesse de rotation à vide 2900-11000/min Puissance absorbée 1400 Watt Puissance utile 880 Watt Emmanchement M 14 Lonqueur de câble 4,0 m 2,2 kg

Equipement de base:

1 carter de protection Ø 125 (394.394) ·

1 poignée SoftVib (316.857)

1 bride de serrage (191.604)

1 écrou de serrage rapide FixTec M 14

(313.459)



L 1710 FRA Meuleuse d'angle 1400 Watt, Ø 125 mm N°-Article 437.964

Diamètre maxi de l'outil 125 mm Vitesse de rotation à vide 10000/min Puissance absorbée 1400 Watt Puissance utile 880 Watt Emmanchement M 14 Lonqueur de câble 4.0 m Poids 2,4 kg

Equipement de base:

1 carter de protection Ø 125 (394.394) ·

1 poignée SoftVib (316.857)

1 bride de serrage (191.604) ·

1 écrou de serrage M 14 (100.080)



L 1506 VR

Meuleuse 1200 Watt, Ø 125 mm N°-Article 437.972

Diamètre maxi de l'outil 125 mm

Vitesse de rotation

à vide 2200-6800/min Puissance absorbée 1200 Watt Puissance utile 700 Watt Emmanchement M 14 Lonqueur de câble 4,0 m

Poids (sans capot de protection,

1,9 kg poignée)

Equipement de base:

1 poignée latérale (194.034)

1 carter de protection Ø 125 (394.394) ·

1 clé à ergots (100.110)

1 écrou de serrage M 14 (100.080) ·

1 bride de serrage (191.612)

1 plateau velcro 115 Ø (208.817)



LE 14-7 125 INOX INOXFLEX 1400 Watt, la spécialiste de l'usinage d'aciers inoxydables et

d'aciers alliés, 125 mm N°-Article 406.546

Diamètre maxi de l'outil 125 mm Ø ponçage maxi 160 mm

Vitesse de rotation 2100-7500/min à vide Puissance absorbée 1400 Watt Puissance utile 880 Watt Emmanchement M 14 Lonqueur de câble 4.0 m Poids 2,4 kg

Equipement de base:

1 carter de protection Ø 125 (394.394) ·

1 poignée SoftVib (325.376)

1 bride de serrage (191.612) ·

1 écrou de serrage rapide FixTec M 14

(313.459)



L 3406 VRG

Meuleuse d'angle 1400 Watt à vitesse de rotation variable, Ø 125 mm N°-Article 406.503

Diamètre maxi de l'outil 125 mm Ø ponçage maxi 160 mm

Vitesse de rotation

2100-7500/min à vide Puissance absorbée 1400 Watt Puissance utile 880 Watt Emmanchement M 14 Longueur de câble 4.0 m Poids 2,2 kg

Equipement de base:

1 carter de protection Ø 125 (394.394) ·

1 poignée SoftVib (316.857)

1 bride de serrage (191.612) ·

1 écrou de serrage rapide FixTec M 14

(313.459)

NOUVEAU



L 21-8 180 Meuleuse d'angle 2100 Watt, 180 mm N°-Article 392.782

Diamètre maxi de l'outil 180 mm 8300/min Vitesse de rotation à vide Puissance absorbée 2100 Watt 1250 Watt Puissance utile Emmanchement M 14 Ø collier de serrage 64 mm Poids 4,7 kg

Equipement de base:

1 carter de protection Ø 180 (416.517) ·

1 poignée SoftVib (325.384)

1 clé à ergots BL 5 (100.110) ·

1 bride de serrage (338.753)

1 écrou de serrage M 14 (100.080)



L 21-6 230 Meuleuse d'angle 2100 Watt, 230 mm N°-Article 391.514

Diamètre maxi de l'outil 230 mm Vitesse de rotation à vide 6500/min Puissance absorbée 2100 Watt Puissance utile 1250 Watt Emmanchement M 14 Ø collier de serrage 64 mm Longueur de câble 4.0 m 4,9 kg

Equipement de base:

1 carter de protection Ø 230 (338.729) ·

1 poignée SoftVib (325.384) · 1 clé à ergots BL 5 (100.110)

1 bride de serrage (338.753)

1 écrou de serrage M 14 (100.080)



L 24-6 230 Meuleuse d'angle 2400 Watt, Ø 230 mm N°-Article 391.522

Diamètre maxi de l'outil 230 mm Vitesse de rotation à vide 6500/min 2400 Watt Puissance absorbée Puissance utile 1450 Watt Emmanchement Ø collier de serrage 64 mm Longueur de câble 4.0 m 5,8 kg

Equipement de base:

1 carter de protection Ø 230 (338.729) ·

1 poignée SoftVib (325.384)

1 clé à ergots BL 5 (100.110)

1 bride de serrage (338.753)

1 écrou de serrage M 14 (100.080) ·

1 clé six pans SW 6 (104.167)

NOUVEAU



L 26-6 230 2600 Watt meuleuse T-Rex avec

énorme réserve de puissance, 230 mm N°-Article 436.704

Diamètre maxi de l'outil Vitesse de rotation à vide 6500/min Puissance absorbée 2600 Watt Puissance utile 1800 Watt Emmanchement M 14 Ø collier de serrage 64 mm Longueur de câble 4.0 m Poids 6,35 kg

Equipement de base:

1 carter de protection Ø 230 (338.729) ·

1 poignée SoftVib (325.384)

1 clé à ergots BL 5 (100.110)

1 bride de serrage (338.753) ·

1 clé six pans SW 6 (104.167) ·

1 écrou de serrage rapide SDS-Clic M 14 (253.049)

Meuleuses droites



H 1105 VE Meuleuse droite 710 Watt N°-Article 269,956

Diamètre maxi de la meule, résine synthéthique / céramique iusqu'à 30 mm Diamètre maxi de la meule, renforcée jusqu'à 50 mm Emmanchement Ø 3, 6, 8 mm, 1/4" Vitesse de rotation à vide

2500-6500/min 710 Watt Puissance absorbée Puissance utile 420 Watt Longueur de câble 4,0 m Poids 2,1 kg

Equipement de base:

1 pince de serrage Ø 6 mm avec écrou de serrage (228.656) -1 clé plate SW 14 (254.917) ·

1 clé à fourche simple SW 19 (104.914)



H 1127 VE Meuleuse droite 710 Watt à haute vitesse N°-Article 270.067

Diamètre maxi de la meule, résine synthéthique / céramique jusqu'à 30 mm Diamètre maxi de la meule,

renforcée jusqu'à 50 mm

Emmanchement Ø 3, 6, 8 mm, 1/4" Vitesse de rotation

10000-30000/min à vide Puissance absorbée 710 Watt Puissance utile 420 Watt Longueur de câble 4,0 m Poids 1,8 kg

Equipement de base:

1 pince de serrage Ø 6 mm avec écrou de serrage (228.656) ·

1 clé plate SW 14 (254.917) ·

1 clé à fourche simple SW 19 (104.914)

Accessoires pour meuleuses d'angle

Carters de protection





Carter de protection tronçonnage

Désignation	Diamètre	UE	N°-Article
	en mm		
GU-C D125 48/C2	125	1	437.069
GU-C D125-48/C	125	1	409.774
GU-C D125 L10-10 125	125	1	385.409
GU-C D230 64/C L21-6/L24-6	230	1	389.625

Capots d'aspiration



Jupe d'aspiration

Désignation	Diamètre en mm	UE	N°-Article	
DE AG D125 Set	125	1	445.479	
DE AG D230 Set	230	1	445.487	



Couvercle pour capot de protection

Désignation	Diamètre	UE	N°-Article
	en mm		
GU-AD D125	125	1	446.041
GU-AD D180	180	1	446.718
GU-AD D230	230	1	446.068

Disques de tronçonnage



Diamantjet - Disque de tronçonnage diamanté pour béton standard

Dimensions en mm	UE	N°-Article	
125 Ø x 22,2	1	349.046	
230 Ø x 22.2	1	349.054	



Diamantjet - Disque de tronçonnage diamanté pour carrelage Premium

Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
115 Ø x 22,2	1	349.011	
125 Ø x 22,2	1	349.038	

Meules en éventail



Conique, ZIRCONIUM

Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
en mm				
125 Ø x 22,2	P 60	10	349.925	
125 Ø x 22,2	P 80	10	349.933	



SC-VL disque à lamelles coniques pour métal et acier en inox

Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
en mm				
125 Ø x 22.2	medium	5	358.606	

Velcro pour L 3406 VRG



Plateau de ponçage velcro M 14

Dimensions	UE	N°-Article
en mm		
115 Ø	1	208.817
125 Ø	1	231.983



Plateau velcro M 14

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
BP-M D115 M14	115 Ø	1	240.311	
RP-M D125 M14	125 Ø	1	350 737	



Papier abrasif velcro PURFLEX

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
D115 PU-P24 VE25	115 Ø	P 24	25	381.195	
D115 PU-P40 VE50	115 Ø	P 40	50	381.209	
D115 PU-P60 VE50	115 Ø	P 60	50	381.217	
D115 PU-P80 VE50	115 Ø	P 80	50	381.225	
D115 PU-P100 VE50	115 Ø	P 100	50	381.233	
D115 PU-P120 VE50	115 Ø	P 120	50	381.241	
D115 PU-P150 VE50	115 Ø	P 150	50	381.268	
D115 PU-P180 VE50	115 Ø	P 180	50	381.276	



Papier abrasif ZIRCOFLEX

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
D125-8 ZI-A40 VE25	125 Ø	A 40	25	393.185	
D125-8 ZI-A60 VE25	125 Ø	A 60	25	393.193	
D125-8 ZI-A80 VE25	125 Ø	A 80	25	393.207	



Papier abrasif CERAFLEX

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
D125 CE-K80 VE50	125 Ø	K 80	50	393.215	
D125 CE-K120 VE50	125 Ø	K 120	50	393.223	
D125 CE-K180 VE50	125 Ø	K 180	50	393.231	



Papier abrasif CORKFLEX



Poignée SoftVib

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
D125 CO-P280 VE15	125 Ø	P 280	15	393.258	
D125 CO-P400 VE15	125 Ø	P 400	15	393.266	
D125 CO-P800 VE15	125 Ø	P 800	15	393.274	

Désignation	Туре	UE	N°-Article
GS-M M8 SV	M 8	1	325.376
GS-M M14 SV	M 14	1	325.384



Pad feutre

Poignée latérale

Désignation	Dimensions	Туре	UE	N°-Article	
	en mm				
FP D125 S VE5	125 Ø	soft	5	393.355	
FP D125 H VE5	125 Ø	dur	5	393.347	

Désignation	Туре	UE	N°-Article
GS-K M10	M 10	1	335.274
GS-K/II M8	M 8	1	437.921

Brosses pour L 3406 VRG et L 1710 FRA





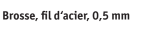
Coffret plastique polyvalent

(2)
THE PERSON NAMED IN STREET
Dimensions

i	UE N°-Article	

Désignation	UE	N°-Article	
TK-S Multi	1	329.908	





Brosse, fil d'acier 0,3 mm



Coffret de transport L -BOXX®



Dimensions en mm	UE	N°-Article
65 Ø	1	124.524

tion	LxPxH	internes L x P x H			N°-Article	
TK-L 136	442 x 357 x	378 x 311 x	2,2 kg	1	414.085	

Ecrou de serrage rapide

Insert pour coffre



Ecrou de serrage rapide FixTec M 14

UE	N°-Article	

313.459

253.049

Désignation	UE	N°-Article	
TKE 1 HD	1	414.204	



Ecrou de serrage rapide SDS

N°-Article

Poignée SoftVib

-			
TKE 1 HD	1	414.204	

Poignée

Accessoires pour meuleuses droites

Pinces de serrage pour H 1105 VE et H 1127 VE



Pince de serrage



6				
Désignation	Туре	UE	N°-Article	
GS-M M8 SV/S	M 8	1	316.857	

400			
Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
3 Ø	1	229.741	
1/4" Ø	1	229.776	
6 Ø	1	228.656	
8 Ø	1	229.768	

Traitement de surface métallique



BME 14-3 L Moteur de base TRINOXFLEX N°-Article 433.403

Puissance absorbée	1400 Watt
Puissance utile	880 Watt
Ø outil max.	125 mm
Largueur de l'outil	100 mm
Emmanchement	Raccord rapide
Vitesse de rotation	
à vide	1000-3500/min
Longueur de câble	4,0 m
Poids	2,1 kg



BSE 14-3 100 Satineuse TRINOXFLEX N°-Article 433.411

Puissance absorbée	1400 Watt
Puissance utile	880 Watt
Ø outil max.	125 mm
Largueur de l'outil	100 mm
Emmanchement	19 mm
Vitesse de rotation	
à vide	1000-3500/min
Longueur de câble	4,0 m
Poids	2,9 kg

Equipement de base: 1 adaptateur de ponçage pour satinage BS 100 (433.462)



BSE 14-3 100 Set Satineuse TRINOXFLEX en set N°-Article 433.438

Puissance absorbée	1400 Watt
Puissance utile	880 Watt
Ø outil max.	125 mm
Largueur de l'outil	100 mm
Emmanchement	19 mm
Vitesse de rotation à vide Longueur de câble Poids	1000-3500/min 4,0 m 2,9 kg



Equipement de base: 1 adaptateur de ponçage pour satinage BS 100 (433.462) ·

1 cylindre à air en caoutchouc (433.896) · 1 pompe (256.284)

1 toile abrasive A 280/fine (256.975) · 1 Manchon abrasif pour polir, S 600

1 Manchon abrasif pour polir, S 1500

(436.429)

1 manchon abrasif MESHFLEX A 400 (434.612)

3 manchon abrasifs ZIRCOFLEX P 80 (3 pièces de 434.515)

3 manchon abrasifs ZIRCOFLEX P 120

(3 pièces de 434.523) 3 manchon abrasifs CERAFLEX K 120

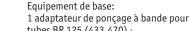
(3 pièces de 434.566) 3 manchon abrasifs CORUFLEX P 180

(3 pièces de 434.574) 1 coffret de transport L-BOXX® 238

 $(414.093) \cdot$ 1 insert de coffret (433.918)

BRE 14-3 125 Set Ponceuse à bande pour tubes TRINOXFLEX en set N°-Article 433.446

Puissance absorbée 1400 Watt 880 Watt Puissance utile Vitesse de défilement 3,5-10 m/sec Dimensions de la bande 760 x 40 mm Diamètre maximum du tube 125 mm Vitesse de rotation 1000-3500/min à vide Longueur de câble 4.0 m Poids 3,6 kg



tubes BR 125 (433.470)

1 bande abrasive S 600 (326.917) · 1 bande à poncer velcro S 1500 (326.933)

1 bande abrasive MESHFLEX A 240 (1 pièce de 326.879)

1 bande abrasive MÉSHFLEX A 400 (1 pièce de 326.852)

5 bandes abrasives CORUFLEX P 80

(5 pièces de 326.739) 5 bandes abrasives CÓRUFLEX P 120

(5 pièces de 326.755) 5 bandes abrasives CÓRUFLEX P 220 (5 pièces de 326.771)

1 coffret de transport L-BOXX® 238 (414.093)

1 insert de coffret (433.918)



BSE 14-3 INOX Set Satineuse et ponceuse à bande pour tubes TRINOXFLEX en set N°-Article 433.454

Puissance absorbée	1400 Watt
Puissance utile	880 Watt
Ø outil max.	125 mm
Largueur de l'outil	100 mm
Emmanchement	19 mm
Vitesse de défilement	3,5-10 m/sec
Dimensions de la bande	760 x 40 mm
Diamètre maximum du t	ube 125 mm
Vitesse de rotation	
à vide	1000-3500/min
Longueur de câble	4,0 m
Poids	3,6 kg



Equipement de base:

1 adaptateur de ponçage à bande pour tubes BR 125 (433.470) ·

1 adaptateur de ponçage pour satinage BS 100 (433.462)

1 cylindre à air en caoutchouc (433.896) · 1 pompe (256.284)

1 bande abrasive S 600 (326.917) ·

1 bande à poncer velcro S 1500 (326.933)

1 bande abrasive MESHFLEX A 240 (1 pièce de 326.879)

1 bande abrasive MÉSHFLEX A 400

(1 pièce de 326.852) · 5 bandes abrasives CORUFLEX P 80

(5 pièces de 326.739)

5 bandes abrasives CORUFLEX P 120 (5 pièces de 326.755)

5 bandes abrasives CÓRUFLEX P 220 (5 pièces de 326.771)

1 coffret de transport L-BOXX® 238 (414.093)

1 insert de coffret (433.918)



FBE 8-140 Ponceuse à bande N°-Article 420.530

Puissance absorbée 800 Watt Puissance utile 325 Watt Vitesse de défilement 4-12 m/sec Dimensions de

la bande 520/533 x 4-9 mm Longueur de câble 4,0 m Poids 2,4 kg

Equipement de base: 1 bras de ponçage en pointe 9 mm $(256.525) \cdot$ 1 set de bande abrasive pour bras de ponçage 9 mm, P 40 / P 120 / P 220

1 poignée latérale (194.034) · 1 clé six pans SW 5 (115.460)



FBE 8-140 Set Ponceuse à bande en set N°-Article 420.549

Puissance absorbée 800 Watt Puissance utile 325 Watt Vitesse de défilement 4-12 m/sec Dimensions de

la bande 520/533 x 4-30 mm Longueur de câble 4,0 m Poids 2,4 kg



Equipement de base:

1 bras de ponçage, en pointe, 9 mm (256.525) -

1 bras de ponçage, avec grand galet, Ø 30/30 mm (258.888)

2 bandes abrasives ZIRCOFLEX, P 60, 4 mm (2 pièces de 303.615) ·

2 bandes abrasives ZÍRCOFLEX, P 120,

4 mm (2 pièces de 303.623)

2 bandes abrasives ZIRCOFLEX, P 60, 9 mm (2 pièces de 257.105) ·

2 bandes abrasives ZÍRCOFLEX, P 120,

9 mm (2 pièces de 257.102)

2 bandes abrasives ZIRCOFLEX, P 60,

30 mm (2 pièces de 255.328)

2 bandes abrasives ZIRCOFLEX, P 60, 4 mm (2 pièces de 255.329)

1 bande abrasive MEŚHFLEX A 240, 9 mm (1 pièce de 318.663) ·

1 bande abrasive MESHFLEX A 240, 30 mm

(1 pièce de 318.647)

1 poignée latérale (194.034) ·

1 clé six pans SW 5 (115.460)

1 coffret de transport L-BOXX® 136

(414.085)

1 insert de coffret (436.623)



LBR 1506 VRA

Ponceuse à bande 1200 Watt pour cordons de soudure et tubes N°-Article 282.499

1200 Watt Puissance absorbée Puissance utile 700 Watt Vitesse de défilement 10-30 m/sec Dimensions de la bande 618 x 40 mm Longueur de câble 4,0 m 4,2 kg

Equipement de base: 1 poignée latérale (252.721) · 1 bande abrasive ZIRCOFLEX P 60 (1 pièce de 445.061) 1 bande abrasive ZIRCOFLEX P 120 (1 pièce de 266.132) 1 bande abrasive MÉSHFLEX A 240 (1 pièce de 317.977) 1 clé six pans SW 5 (115.460) · 1 clé six pans SW 6 (104.167) · 1 clé six pans SW 3 (178.772)



LLK 1503 VR Ponceuse pour soudure d'angle N°-Article 315.257

Puissance absorbée 1200 Watt 700 Watt Puissance utile Diamètre maxi de l'outil 152 mm Vitesse de rotation à vide 1500-4700/min

Longueur de câble 4,0 m Poids 3,4 kg



Equipement de base:

1 pierre profilée (315.494) ·

1 écrou de serrage rapide FixTec M 14 $(313.459) \cdot$

1 disque à meuler compact, 3 mm,

souple (313.416)

1 disque à meuler compact, 3 mm, dur (313.424)

1 disque à meuler compact, 6 mm,

souple (313.432) ·

1 disque à meuler compact, 6 mm, dur (313.440)

1 coffret de transport L-BOXX® 238

1 insert de coffret (436.658)



ST 1005 VE Ponceuse un doigt N°-Article 259.540

Puissance absorbée 400 Watt 220 Watt Puissance utile Plateau 39 x 60 mm Course 8 mm Vitesse cycle à vide 1200-4500/min Longueur de câble 4.0 m Poids 2,2 kg

Equipement de base: 2 patins de ponçage avec coussin à poncer velcro (1 set) 10 papiers abrasifs velcro, P 60 (258.299) -10 papiers abrasifs velcro, P 120 (258.300)10 papiers abrasifs velcro, P 180 (258.301)10 non tissés velcro, A 240, 39 x 60 mm (258.302) 1 clé six pans SW 3 (217.794)

Accessoires pour le traitement superficiel du métal

Accessoires INOXFLEX LE 14-7 125



Disque de tronçonnage mince pour inox

Conique, ZIRCONIUM

Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
125 Ø x 1 x 22,2	10	349.836	





The state of the s				
Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
en mm				
125 Ø x 22,2	P 60	10	349.925	
125 Ø x 22.2	P 80	10	349.933	

SC-VL disque à lamelles coniques pour métal et acier en inox

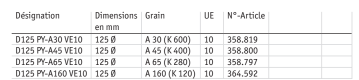
Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
en mm				
125 Ø x 22.2	medium	5	358,606	

Disque pour soudure d'angle



Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
en mm				
125 Ø x 6 x 22,2	6 A medium	10	358.711	
125 Ø x 6 x 22,2	3 S fine	10	358.703	

Disque de ponçage PYRAFLEX



Toile à poncer SC



Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
D125 SC-C VE10	125 Ø	coarse	10	358.614	
D125 SC-M VE10	125 Ø	medium	10	358.622	
D125 SC-VF VE10	125 Ø	very fine	10	358.630	

Superfinishing pad

Pad feutre

Pâte de polissage Poli white

Pâte de polissage Poli blue

Crème de polissage Poli creme

Poli Set mini (white/blue/creme)



Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
D125 SU-S600	125 Ø	S 600	1	318.191	
D125 SU-S1500	125 Ø	S 1500	1	318.205	
D125 SU-S2500	125 Ø	S 2500	1	320.234	

Désignation	Dimensions en mm	Туре	UE	N°-Article	
FP D125 H VE5	125 Ø	dur	5	393.347	
ED D125 C VES	12E Ø	coft	6	202 255	

Poids en kg	UE	N°-Article
0.7	1	255.004

F	Poids en kg	UE	N°-Article	
_).7	1	255,005	



Poids en kg	UE	N°-A	rticle	
1	1	255.	006	





Désignation	Poids en kg	UE	N°-Article	
DD W/D/C	2 v 0 1	1 co+	265 0/1	

Plateau de ponçage velcro



Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
SP D125-8 H/F	125 Ø	1	391.727	



Plateau de ponçage à revêtement velcro "Hook"

de server annual de ser				
Dimensions	Туре	UE	N°-Article	
en mm				
125 Ø x M 14	Crochet velcro "Hook"	1	364.584	

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
FS 100×100	100 Ø v 100	1	/33 026	



Ecrou de serrage rapide FixTec M 14

UE	N°-Article	
1	313.459	



Pompe d'air

UE	N°-Article		
1	256 207		



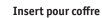
Coffret de transport

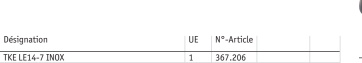
Désignation	Dimensions (LxlxH)	UE	N°-Article	
TK-I 530x375x130	530 x 375 x 130 mm	1	367 192	



Rouleau d'entraînement

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
RA 60x100	60 Ø x 100	1	255.731	





6	

Rouleau d'entraînement

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
RA 62×70 INOX	62 Ø x 70	1	303.054	

Accessoires TRINOXFLEX, LP 1503 VR



Adaptateur de ponçage pour satinage

Désignation	UE	N°-Article	
BS 100	1	433.462	



Jeu de rondelles d'écartement

UE	N°-Article	
6	250.522	1



Adaptateur de ponçage à bande pour tubes

6				
Désignation	UE	N°-Article		
BR 125	1	433,470		



Spray Clean inox

Contenu	UE N°-	Article	
400 ml		.301	1

Insert pour coffre



Cylindre à air en caoutchouc

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
AS 100x100	100 Ø x 100	1	433.896	_
AS 90×100	90 Ø v 100	1	256 /15	

Désignation	UE	N°-Article	
TKE BSE/BRE14-3	1	433.918	



Coffret de transport L -BOXX®

Désigna-	Dimensions	Dimensions	Poids	UE	N°-Article	
tion	extérieures	internes				
	LxPxH	LxPxH				
TK-L 238	442 x 357 x	378 x 306 x	2,8 kg	1	414.093	
IN-L 230	253 mm	200 mm	2,0 Kg	1	414.093	

Grain

P 40

P 60

P 80

P 120

P 180

P 240

P 40

P 60

P 80

P 120

P 180

P 240

Grain

A 80 (coarse)

A 280 (fine)

A 80 (coarse)

A 280 (fine)

A 160 (medium)

A 400 (very fine)

A 160 (medium)

A 400 (very fine)

P 240/A 280



Dimensions

100 Ø x 50

 $100~\text{Ø}\times100$

100 Ø x 100

en mm 100 Ø x 50

Poli-clean



Papier émeri plié

D	imensions n mm	Grain	UE	N°-Article	
1	00 Ø x 100	extra coarse	1	257.375	

UE

N°-Article

250,496

250,498

250.499

250.501

250.504

250.505

358.827

358.835

358.843

358.851

358.878

358.886

Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
en mm				
100 Ø x 100	A 100	1	347.272	
100 Ø x 100	A 180	1	347.280	
100 Ø x 100	A 280	1	347.299	

Roues à lamelles



	100	
9	-9	
	3	200

Tambour de finition

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article
Tambour de finition K60 D100x50	100 Ø x 50	K 60	1	250.525
Tambour de finition K180 D100x50	100 Ø x 50	K 180	1	250.526



Revêtement en toison de polissage



Brosse nylon

Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
en mm				
100 Ø x 70	S 80	1	251.624	



Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
en mm				
100 Ø x 100	A 80 (coarse)	1	377.910	
100 Ø x 100	A 180 (medium)	1	377.929	
100 Ø x 100	A 280 (fine)	1	377.937	



Brosse métallique inoxydable

Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
100 Ø v 70	1	251 625	



en mm 100 Ø x 50

100 Ø x 50

100 Ø x 50

100 Ø x 50

100 Ø x 100

100 Ø x 100

100 Ø x 100

100 Ø x 100

Toile abrasive



Brosse métallique en fils torsadés

	5.0000 metatalque en mo toroutes
Dimensions	UE N°-Article
en mm	
100 Ø x 70	1 251.626



100 Ø x 100

Tambour à lamelles et toiles abrasives (mixte)

N°-Article

250.509

250.510

250.512

250.513

256.973

256.974

256.975

UE



Feutre à polir

Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
100 0 4 50	1	257 27/	



N°-Article Dimensions ${\sf Grain}$ UE en mm 100 Ø x 50 P 80/A 160 250.515 100 Ø x 50 P 150/A 280 250.516 100 Ø x 50 P 240/A 280 358.894 100 Ø x 100 P 80/A 160 256.977 100 Ø x 100 P 150/A 280 256.978

Disques toile en coton

Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
100 Ø x 10	8	317.950	



Manchon abrasif pour polir

Manchon abrasif ZIRCOFLEX



Toile velcro

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article
	en mm			
90x100 SU-S600	90 Ø x 100	S 600	1	318.175
90x100 SU-S1500	90 Ø x 100	S 1500	1	318.183
100x100 SU-S600	100 Ø x 100	S 600	1	436.429
100x100 SU-S1500	100 Ø x 100	S 1500	1	436.437

Dimensions	Grain	UE	N°-Article
en mm			
600 x 40	A 100	2	281.069
600 x 40	A 180	2	281.077
600 x 40	S 400	2	281.085



Bande de polissage velcro finition

Dés	ignatio

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article
90x100 ZI-P60 VE5	90 Ø x 100	P 60	5	256.285
90x100 ZI-P100 VE5	90 Ø x 100	P 100	5	256.286
90x100 ZI-P180 VE5	90 Ø x 100	P 180	5	256.287
100x100 ZI-P60 VE5	100 Ø x 100	P 60	5	434.507
100x100 ZI-P80 VE5	100 Ø x 100	P 80	5	434.515
100x100 ZI-P120 VE5	100 Ø x 100	P 120	5	434.523

Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
en mm				
600 x 40	S 1500	2	318,736	

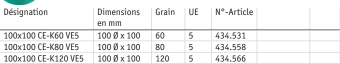


Courroie d'ent. velcro, bleu



Manchon abrasif CERAFLEX

Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
700 x 30	2	281.050	





Ruban adhésif pour bandes abrasives



Manchon	ahracif	CUBII	ELEY
Maliciloli	abiasii	CUKU	LLEV

Manchon abrasif MESHFLEX

Bande abrasive velcro

Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
40 x 5000	1	251.838	



Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
100x100 CR-P180 VE5	100 Ø x 100	P 180	5	434.574	
100x100 CR-P240 VE5	100 Ø x 100	P 240	5	434.582	



Bande abrasive ZIRCOFLEX



Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
90x100 ME-A100	90 Ø x 100	A 100	1	256.288	
90x100 ME-A240	90 Ø x 100	A 240	1	256.289	
90x100 ME-A400	90 Ø x 100	A 400	1	256.290	
100x100 ME-A100	100 Ø x 100	A 100	1	434.590	
100x100 ME-A240	100 Ø x 100	A 240	1	434.604	
100x100 MF-A400	100 Ø x 100	A 400	1	434.612	

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
760x40 ZI-P36 VE10	760 x 40	P 36	10	438.464	
760x40 ZI-P40 VE10	760 x 40	P 40	10	438.472	
760x40 ZI-P60 VE10	760 x 40	P 60	10	438.480	
760x40 ZI-P80 VE10	760 x 40	P 80	10	438.499	
760x40 ZI-P120 VE10	760 x 40	P 120	10	438.502	



Bande abrasive CERAFLEX



Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article
600 x 40	P 60	10	284.718
600 x 40	P 120	10	284.726

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
760x40 CE-K60 VE10	760 x 40	60	10	438.510	
760x40 CE-K80 VE10	760 x 40	80	10	438.529	
760x40 CE-K120 VE10	760 x 40	120	10	438.537	



Bande abrasive CORUFLEX

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
760x40 CR-P80 VE10	760 x 40	P 80	10	326.739	
760x40 CR-P120 VE10	760 x 40	P 120	10	326.755	
760x40 CR-P180 VE10	760 x 40	P 180	10	434.906	
760x40 CR-P240 VE10	760 x 40	P 240	10	434.914	



Bande abrasive MESHFLEX



Bande abrasive ZIRCOFLEX

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
760x40 ME-A100 VE3	760 x 40	A 100	3	326.895	
760x40 ME-A240 VE3	760 x 40	A 240	3	326.879	
760×40 MF-4400 VF3	760 v 40	Δ 400	3	326 852	

	Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
		en mm				
	533x4 ZI-P60 VE10	533 x 4	P 60	10	303.615	
	533x4 ZI-P80 VE10	533 x 4	P 80	10	434.620	
	533x4 ZI-P120 VE10	533 x 4	P 120	10	303.623	
	533x9 ZI-P40 VE10	533 x 9	P 40	10	257.101	
	533x9 ZI-P60 VE10	533 x 9	P 60	10	257.105	
	533x9 ZI-P80 VE10	533 x 9	P 80	10	434.639	
tion	533x9 ZI-P120 VE10	533 x 9	P 120	10	257.102	
	533x30 ZI-P40 VE10	533 x 30	P 40	10	256.538	
	533x30 ZI-P60 VE10	533 x 30	P 60	10	255.328	
	533x30 ZI-P80 VE10	533 x 30	P 80	10	434.647	
	533x30 ZI-P120 VE10	533 x 30	P 120	10	255.329	

Bande de polissage velcro finiti

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
760x40 SU-S600	760 x 40	S 600	1	326.917	
760x40 SU-S1500	760 x 40	S 1500	1	326.933	



Bande abrasive CERAFLEX

Accessoires pour FBE 8-140



Bras de ponçage, 9 mm, en pointe

Dimension du roulleau en mm	UE	N°-Article	
25 Ø x 9	1	256.525	

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
533x4 CE-K60 VE10	533 x 4	60	10	434.655	
533x4 CE-K80 VE10	533 x 4	80	10	434.663	
533x4 CE-K120 VE10	533 x 4	120	10	434.671	
533x9 CE-K60 VE10	533 x 9	60	10	434.698	
533x9 CE-K80 VE10	533 x 9	80	10	434.701	
533x9 CE-K120 VE10	533 x 9	120	10	434.728	
533x30 CE-K60 VE10	533 x 30	60	10	434.736	
533x30 CE-K80 VE10	533 x 30	80	10	434.744	
533v30 CF_K120 VF10	233 × 30	120	10	/3/ 752	



Bras de ponçage, 9 mm, convexe

Dimension du roulleau	UE	N°-Article	
en mm			
25 Ø x Q	1	256 532	



Bande abrasive CORUFLEX

Dimension du roulleau	UE	N°-Article	
en mm			
25 Ø x 9	1	256.532	

No. 15	Bras de ponçage, 30 mm, petite poulie
Dimension du roulleau	UE N°-Article
en mm	
20 Ø x 30	1 255.282

P 120 P 180 P 240	10 10 10	434.760 434.779
P 180	10	434.779
P 240	10	
	10	434.787
P 120	10	434.795
P 180	10	434.809
P 240	10	434.817
P 120	10	434.825
P 180	10	434.833
P 240	10	434.841
	P 240 P 120 P 180	P 240 10 P 120 10 P 180 10



Bras de ponçage, 30 mm, grande poulie

Dimension du roulleau	UE	N°-Article	
en mm			
20 N v 20	1	250 000	



Bande abrasive MESHFLEX

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
533x9 ME-A240 VE3	533 x 9	A 240	3	318.663	
533x9 ME-A400 VE3	533 x 9	A 400	3	318.671	
533x30 ME-A100 VE3	533 x 30	A 100	3	434.868	
533x30 ME-A240 VE3	533 x 30	A 240	3	318.647	
533x30 ME-A400 VE3	533 x 30	A 400	3	318.655	



Bande de polissage velcro finition

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
533x30 SU-S600	533 x 30	S 600	1	318.132	
533x30 SU-S1500	533 x 30	S 1500	1	318.140	



Feutre, 9 mm

Accessoires LBR 1506 VRA





Bande abrasive ZIRCOFLEX



reutre,	30 mn
---------	-------

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
618x40 ZI-P36 VE10	618 x 40	P 36	10	223.670	
618x40 ZI-P60 VE10	618 x 40	P 60	10	223.689	
618x40 ZI-P80 VE10	618 x 40	P 80	10	434.876	
618x40 ZI-P120 VE10	618 x 40	P 120	10	266.132	





Bande abrasive CORUFLEX



Pâte de polissage Poli white

Pâte de polissage Poli blue

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
618x40 CR-P180 VE10	618 x 40	P 180	10	434.884	
618x40 CR-P240 VE10	618 x 40	P 240	10	434.892	



0,7

255.004

N°-Article



Bande abrasive MESHFLEX



Poids en kg	UE	N°-Article	
0.7	1	255.005	

Désignation	D

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
618x40 ME-A100 VE3	618 x 40	A 100	3	317.969	
618x40 ME-A240 VE3	618 x 40	A 240	3	317.977	
618x40 MF-A400 VF3	618 x 40	A 400	3	317.985	



Crème de polissage Poli creme

Bande toile

100			
Poids en kg	UE	N°-Article	
1	1	255.006	

Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
618 x 40	1	255.003	





Poli Set mini (white/blue/creme)

Coffret de transport L -BOXX®

Insert pour coffre

Accessoires pour LLK 1503 VR



N°-Article







Désigna-	Dimensions	Dimensions	Poids	UE	N°-Article	
tion	extérieures	internes				
	LxPxH	LxPxH				
TK-L 238	442 x 357 x	378 x 306 x	2,8 kg	1	414.093	
IN-L 230	253 mm	209 mm	2,0 KY	1	414.093	

152 x 3 x 25	souple	1	313.416	
152 x 3 x 25	dur	1	313.424	
152 x 6 x 25	souple	1	313.432	
152 x 6 x 25	dur	1	313.440	

Grain



Pierre à viver

Désignation	UE	N°-Article	
TKE FBE 8-140	1	436.623	

UE	N°-Article	
1	315.494	



Ecrou de serrage rapide FixTec M 14

UE	N°-Article	
1	313.459	



Coffret de transport L -BOXX®

Désigna- tion	Dimensions extérieures L x P x H	Dimensions internes LxPxH	Poids	UE	N°-Article	
TK-L 238	442 x 357 x	378 x 306 x	2,8 kg	1	414.093	

Insert pour coffre

Désignation	UE	N°-Article	
TKE LLK1503	1	436.658	

Accessoires pour ST 1005 VE



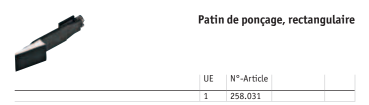
Papier abrasif velcro

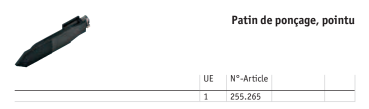
*				
Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
en mm				
39 x 60	P 60	10	258.299	
39 x 60	P 120	10	258.300	
39 x 60	P 180	10	258.301	



Toile velcro

Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
en mm				
39 x 60	A 240	10	258,302	







Coffret de transport avec insert

UE	N°-Article	
1	319.074	

Scies Sabres



RS 11-28 Scie sabre universelle 1100 Watt à gâchette à variateur N°-Article 432.776

Vitesse cycle à vide 0-2700/min Course 28 mm 1100 Watt Puissance absorbée Puissance utile 600 Watt Épaisseur max. du matériau bois 230 mm Épaisseur max. du matériau métal 20 mm Longueur de câble 4.0 m Poids 3,6 kg



Equipement de base: 1 assortiment de lames de scie (198.757)

1 coffret de transport (436.607)



SKE 2902 VV Scie sabre pendulaire 1200 Watt N°-Article 331.678

Vitesse cycle à vide 0-2600/min Course 28 mm 1200 Watt Puissance absorbée 670 Watt Puissance utile Longueur de câble 4,0 m 4 kg



Equipement de base:

1 assortiment de lames de scie (198.757) · 1 coffret de transport (912.880)



Scie à ruban métallique avec bâti pivotant N°-Article 390.518

850 Watt Puissance absorbée Puissance utile 445 Watt Dimensions du ruban 1335x13x0,65 mm Vitesse de défilement 60 / 80 m/min 640x310x390 mm Dimensions (LxlxH) Zone de coupe maximale: section circulaire à 45°/90° 68 mm / 80 mm Zone de coupe maximale: section 60 mm / 80 mm carrée à 45°/90° Zone de coupe maximale: section rectangulaire à 45°/90° 68x55 mm / 100x80 mm

Lonqueur de câble 4,0 m 7,9 kg Poids archet de scie Poids (unité complète) 18,0 kg

Equipement de base: 1 guide parallèle (385.247) · 1 ruban de scie bimétal (1 pièce)



CSM 4060 Scie circulaire à métaux à lame carbure N°-Article 307.815

Diamètre de la lame 185 mm Alésage lames de scie 20 mm Profondeur maxi de la coupe à 90° 0-63 mm Epaisseur de matériaux maximale dans l'aluminium 250 N/mm² Epaisseur de matériaux maximale dans l'acier 400 N/mm² 10 mm Vitesse de rotation à vide 3800/min Puissance absorbée 1400 Watt Puissance utile 720 Watt Longueur de câble 4,0 m 5,4 kg Poids



Equipement de base:
2 lames carbure pour l'acier,
38 dents (185 x 20 mm) (312.304 (2x)) ·
1 guide parallèle (312.312) ·
1 clé polygonale/1 clé fourche
(312.347) ·
1 paire de lunettes de protection
(1 pièce) ·
1 coffret de transport (1 pièce)

Accessoires pour scies

Accessoires pour SR 602 VV



Lames de scie pour tubes

Dents au pouce	Longueur en mm	UE	N°-Article	
8	150	5	252.329	
8	210	5	251.620	
8	275	5	252.167	
18	230	5	252.136	
18	310	5	252.137	



Dispositif de serrage à chaîne

UE N°-Article

Accessoires pour SK 602 VV, SKE 2902 VV, S 2902 VV, SKL 2903 VV, RS 11-28, RS 29 18.0



Lames de scie sabre pour métaux et tôle

251.259

Dents au pouce	Longueur	UE	N°-Article
	en mm		
18	100	5	200.700
14	150	5	200.727
18	150	5	200.735
24	150	5	200.743
10	280	5	201.928
14	200	5	217.190



Lames de scie sabre pour bois, plâtre, béton cellulaire, etc.

Dents au pouce	Longueur	UE	N°-Article
	en mm		
10	150	5	200.778
6	300	5	201.936
3	225	5	250.054
6	150	1	202.061
3	300	1	206.210



Assortiment de lames de scie sabre pour PVC/ Bois/Métaux

Longueur	UE	N°-Article		
en mm				
150	3	198.757	•	



Coffret plastique polyvalent

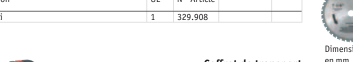
Accessoires pour CSM 4060



Désignation	UE	N°-Article	
TK-S Multi	1	329.908	

Lames carbure pour l'acier

interchangeable



N°-Article

N°-Article Dimensions Dents

Désignation TK-S RS 11-28

Coffret de transport

en mm				
185 Ø x 20	38	1	312.304	

Accessoires pour SBG 4910, 4908

Accessoire CSE 55 T

Lame de scie circulaire standard avec denture



Rubans	Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
	D160v1 8v20 HM 72/L-W7	160 Ø v 20	1	386 700	

Désignation	Dents au pouce	Dimensions (LxlxH)	UE	N°-Article	
SB 1335x13x0,65 Bi-M42 18 VE2	18	1335 x 13 x 0,65 mm	2	399.485	
SB 1335x13x0,65 Bi-M 8/12 VE3	8/12	1335 x 13 x 0,65 mm	3	359.289	
SB 1335x13x0,65 Bi-M 10/14 VE3	10/14	1335 x 13 x 0,65 mm	3	359.130	
SB 1335x13x0,65 WS 18 VE3	18	1335 x 13 x 0,65 mm	3	359.106	
SB 1335x13x0,65 WS 24 VE3	24	1335 x 13 x 0,65 mm	3	359.270	

STATE OF THE PARTY.	Lame de scie circulaire pour coupe fine avec
	denture plate, trapézoïdale

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
D160x1,8x20 HM Z48-FZ/TR	160 Ø x 20	1	386.774	



Griffo	d۵	serrage	
GHIHE	ue	Serraue	

Lame de scie circulaire à diamant

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article
	en mm		
D160x2,2x20 DIA Z4-S	160 Ø x 20	1	386.766



Désignation	UE	N°-Article	
SBG-SP 10 VE2	2	388.718	

Lame de scie circulaire en métal avec denture interchangeable



Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
	en iiiii			
D160v1 8v20 HM 738_W7	160 Ø v 20	1	386 782	

Accessoires pour SB 2908

Rubans



Désignation	Dents au pouce	Longueur en mm	UE	N°-Article
Ruban bimétal, 10D/", 1140 mm, lot de 3	10	1140	3	232.165
Ruban bimétal, 18D/", 1140 mm, lot de 3	18	1140	3	232.181
Ruban bimétal, 24D/", 1140 mm, lot de 3	24	1140	3	232.203

Machines à batterie

NOUVEAU



DD 2G 10.8-LD Visseuse / perceuse à 2 vitesses 10,8 V "Light Duty" N°-Article 418.064

10,8 V

2,5 / 4,0 / 6,0 Ah Capacité Couple max. soft/hard 17 / 34 Nm Positions du réglage du couple Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0-350/min 2ème vitesse 0-1300/min Capacité du mandrin 0.8 - 10 mm Ø de perçage maximum de l'acier 10 mm Ø de perçage maximum du bois Poids sans batteries



Voltage

Equipement de base: 2 Accus 4.0 Ah AP 10.8/4.0 (439.657) · 1 chargeur CA 10.8 (418.021) 1 clip ceinture (430.714) · 1 stockage bits (430.862) 1 coffret de transport L-BOXX® 136 (414.085)1 insert de coffret (440.841)

NOUVEAU



DD 2G 10.8-EC Visseuse / perceuse à 2 vitesses 10,8 V N°-Article 418.005

2,5 / 4,0 / 6,0 Ah Couple max. soft/hard 32 / 58 Nm Positions du réglage du couple Vitesse de rotation à vide 0-450/min 1ère vitesse 2ème vitesse 0-1700/min Capacité du mandrin 1,5 - 13 mm Ø de percage maximum de l'acier 13 mm Ø de perçage maximum du bois 25 mm Poids sans batteries 1,09 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® 136 (414.085)1 insert de coffret (440.841)

NOUVEAU



PD 2G 10.8-EC Perceuse / visseuse à 2 vitesses 10,8 V N°-Article 418.013

2,5 / 4,0 / 6,0 Ah

Couple max. soft/hard 32 / 58 Nm Positions du réglage du couple 24+1 Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0-450/min 2ème vitesse 0-1700/min Vitesse de rotation de l'arbre 0-5850/min moteur 1ère vitesse Vitesse de rotation de l'arbre moteur 2ème vitesse 0-22100/min Capacité du mandrin 1.5 - 13 mm Ø de perçage maximum de l'acier 13 mm \emptyset de perçage maximum du bois 25 mm Ø de forage maximum béton maçonnerie 13 mm Poids sans batteries 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® 136 (414.085)1 insert de coffret (440.841)

DD 2G 18.0 Visseuse / perceuse à 2 vitesses 18,0 V N°-Article 417.831

Voltage Capacité 2,5 / 5,0 Ah Couple max. soft/hard 52 / 68 Nm Positions du réglage du couple 20+1 Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0-380/min 2ème vitesse 0-1650/min Capacité du mandrin 1.5 - 13 mm Ø de perçage maximum de l'acier 13 mm Ø de perçage maximum du bois 30 mm Poids sans batteries



Equipement de base: 1 poignée (428.698) 1 clip ceinture (430.714) · 1 stockage bits (430.862) · 1 coffret de transport L-BOXX® 136 (414.085)1 insert de coffret (423.238)



DD 2G 18.0/2.5 Set Visseuse / perceuse à 2 vitesses 18,0 V N°-Article 436.577

Voltage Capacité 2,5 / 5,0 Ah Couple max. soft/hard 52 / 68 Nm Positions du réglage du couple 20+1 Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0-380/min 2ème vitesse 0-1650/min Capacité du mandrin 1.5 - 13 mm Ø de perçage maximum de l'acier 13 mm Ø de perçage maximum du bois 30 mm Poids sans batteries 1,4 kg



Equipement de base: 1 poignée (428.698) 1 clip ceinture (430.714) · 1 stockage bits (430.862) · 2 Accus 2.5 Ah AP 18.0/2.5 (417.890) · 1 chargeur CA 10.8/18.0 (417.882) · 1 coffret de transport L-BOXX® 136 (414.085)1 insert de coffret (423.238)



Perceuse / visseuse à 2 vitesses 18,0 V N°-Article 417.858

18 V

1.4 ka

Voltage Capacité 2,5 / 5,0 Ah Couple max. soft/hard 52 / 65 Nm Positions du réglage du couple Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0-380/min 2ème vitesse 0-1650/min Vitesse de rotation de l'arbre moteur 1ère vitesse 0-4940/min moteur 2ème vitesse 0-21450/min Capacité du mandrin 1.5 - 13 mm Ø de perçage maximum de l'acier 13 mm Ø de forage maximum béton maçonnerie 16 mm Ø de perçage maximum du bois 30 mm



Equipement de base: 1 poignée (428.698) 1 clip ceinture (430.714) · 1 stockage bits (430.862) 1 coffret de transport L-BOXX® 136 (414.085)1 insert de coffret (423.238)

Poids sans batteries



PD 2G 18.0/2.5 Set Perceuse / visseuse à 2 vitesses 18,0 V N°-Article 436.585

Voltage Capacité 2,5 / 5,0 Ah Couple max. soft/hard 52/65 Nm Positions du réglage du couple 24+1 Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0-380/min 2ème vitesse 0-1650/min Vitesse de rotation de l'arbre moteur 1ère vitesse 0-4940/min Vitesse de rotation de l'arbre moteur 2ème vitesse 0-21450/min Capacité du mandrin 1.5 - 13 mm Ø de perçage maximum de l'acier 13 mm Ø de forage maximum béton maçonnerie 16 mm Ø de perçage maximum du bois 30 mm Poids sans batteries 1,4 kg



Equipement de base:
1 poignée (428.698) ·
1 clip ceinture (430.714) ·
1 stockage bits (430.862) ·
2 Accus 2.5 Ah AP 18.0/2.5 (417.890) ·
1 chargeur CA 10.8/18.0 (417.882) ·
1 coffret de transport L-BOXX® 136 (414.085) ·
1 insert de coffret (423.238)



ID 1/4" 18.0 Visseuse /perceuse 18,0 V N°-Article 417.866

Voltage 18 V
Capacité 2,5 / 5,0 Ah
Couple max. 180 Nm
Vitesse de rotation à vide Vitesse de rotation de l'arbre moteur 0-3200/min
Emmanchement 1/4"
Poids sans batteries 1,2 kg



Equipement de base:
1 clip ceinture (430.714) ·
1 stockage bits (430.862) ·
1 coffret de transport L-BOXX® 136 (414.085) ·
1 insert de coffret (423.238)



CHE 18.0-EC Marteau universel à accumulateur 18,0 V N°-Article 430.005

18 V Voltage Capacité 2,5 / 5,0 Ah Vitesse de rotation à vide 0-1400/min Vitesse de rotation de l'arbre moteur 0-4500/min Force de frappe (EPTA) 1,7 J Ø de percage maximum de l'acier 13 mm Ø perçage maximum dans le béton 18 mm Ø de perçage maximum du bois 20 mm Emmanchement SDS-plus Poids sans batteries 2,0 kg



Equipement de base: 1 poignée (436.364) · 1 butée de profondeur (436.372) · 1 coffret de transport L-BOXX® 238 (414.093) · 1 insert de coffret (435.945)



RS 29 18.0 Scie sabre accu 18,0 V N°-Article 417.874

Vitesse cycle à vide
Course
Voltage
Capacité
Poids sans batteries

0-3100/min
29 mm
18 V
2,5 / 5,0 Ah
2,9 kg

Equipement de base: 1 coffret de transport L-BOXX® 238 (414.093) · 1 insert de coffret (423.246)

NOUVEAU



L 125 18.0-EC Meuleuse d'angle sans fil 18,0 V, Ø 125 mm N°-Article 417.947

Voltage 18 V Capacité 2,5 / 5,0 Ah Diamètre maxi de l'outil 125 mm Vitesse de rotation à vide 8500/min Emmanchement M 14 Poids sans batteries 1,75 kg



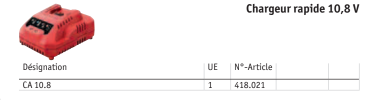
Equipement de base: 1 carter de protection Ø 125 (436.860) · 1 poignée (450.774) · 1 clé à ergots (100.110) · 1 bride de serrage (335.282) · 1 écrou de serrage (100.080) · 2 Accus 5.0 Ah AP 18.0/5.0 (445.894) · 1 chargeur CA 10.8/18.0 (417.882) · 1 coffret de transport L-BOXX® 136 (414.085) ·

1 insert de coffret (444.405)

Accessoires pour machines de batterie

Accessoires

Haut parleur Bluetooth® avec radio 18,0 V





Désigna- tion	Dimensions (LxlxH)	Poids sans batteries	UE	N°-Article	
SPR 18.0	131 x 129 x 227 mm	0,7 kg	1	417.963	

Chargeur rapide N°-Article Désignation CA 10.8/18.0 417.882



Désignation	Dimension	UE	N°-Article	
TJ 10.8/18.0 M	М	1	417.998	
TJ 10.8/18.0 L	L	1	423.165	
TJ 10.8/18.0 XL	XL	1	423.173	
TJ 10.8/18.0 XXL	XXL	1	423.181	

Veste chauffante

Désignation	UE	N°-Article	
PS 10.8/18.0	1	417.971]

Adaptateur accu

Mandrin à serrage rapide

Poignée supplémentaire

Porte bits



Lampe de travail LED

Batterie Li-Ion 10,8 V

Batterie Li-Ion 18,0 V

		Mandrin angulaire
Désignation	UE	N°-Article
WV 10.8-EC	1	442.372



Désignation	UE	N°-Article
WL LED 18.0	1	417.955



Désignation	UE	N°-Article	
BF 10.8-EC	1	442.364	



Désignation	Capacité	Voltage	UE	N°-Article	
AP 10.8/2.5	2,5 Ah	10,8 V	1	418.048	
AP 10.8/4.0	4,0 Ah	10,8 V	1	439.657	
AP 10.8/6.0	6.0 Ah	10.8 V	1	438.294	



Désignation	UE	N°-Article
BV 10.8-EC	1	442.380



Désignation	Capacité	Voltage	UE	N°-Article	
AP 18.0/2.5	2,5 Ah	18,0 V	1	445.886	
AP 18.0/5.0	5,0 Ah	18,0 V	1	445.894	



Désignation N°-Article HZ-S DD/PD 18,0 428.698



Foret à diamant à sec

Désignation	D	T	L	UE	N°-Article	
	en mm	en mm	en mm			
DD-DRY D6x30 HEX	6 Ø	30	80	1	386.286	
DD-DRY D8x30 HEX	8 Ø	30	80	1	386.294	
DD-DRY D10x30 HEX	10 Ø	30	80	1	386.308	
DD-DRY D14x30 HEX	14 Ø	30	80	1	386.316	

Percer des carreaux

Désignation	D	T	L	UE	N°-Article	
	en mm	en mm	en mm			
TD D5x50 D10	5 Ø	50	110	1	386.324	
TD D6x50 D10	6 Ø	50	110	1	386.332	
TD D8x50 D10	8 Ø	50	110	1	386.340	

Coffret de transport L -BOXX®

Désigna- tion	Dimensions extérieures L x P x H	Dimensions internes L x P x H	Poids	UE	N°-Article	
TK-L 136	442 x 357 x 151 mm	378 x 311 x 107 mm	2,2 kg	1	414.085	
TK-L 238	442 x 357 x 253 mm	378 x 306 x 209 mm	2,8 kg	1	414.093	

Insert pour coffre

Désignation	UE	N°-Article
TKE DD/PD/ID 18.0	1	423.238
TKE DD/PD 2G 10.8-EC	1	440.841
TKE CHE 18.0-EC	1	435.945
TKE RS 18.0	1	423.246
TKE L125 18.0-EC	1	444.405

Ponceuse Giraffe® pour les murs et les plafonds



GE 5 Ponceuse Giraffe® pour les murs et les plafonds N°-Article 405.884*

500 Watt Puissance absorbée Puissance utile 270 Watt Vitesse de rotation 1100-1650/min à vide Ø disque de ponçage 225 mm Emmanchement velcro Angle d'inclinaison au niveau de la tête 100° Longueur 1520 mm Longueur de câble 5,0 m Poids 3,9 kg

Equipement de base: 1 plateau de ponçage velcro supersoft (399.418) · 1 Bague de serrage rapide par clipsage SH-FC 32 (406.023)



GE 5 + TB-L Ponceuse Giraffe® pour les murs et les plafonds N°-Article 409.316*

Equipement de base: 1 plateau de ponçage velcro supersoft (399.418) · 1 Bague de serrage rapide par clipsage SH-FC 32 (406.023) · 1 sac de transport (408.867)



GE 5 + SH Kit Ponceuse Giraffe® pour les murs et les plafonds N°-Article 409.375

Equipement de base:
1 plateau de ponçage velcro supersoft
(399.418) · 1 Bague de serrage rapide
par clipsage SH-FC 32 (406.023) ·
Flexible d'aspiration antistatique
32 mm Ø x 4 m, avec raccord
encliquetable, y compris embout raccord
pour aspirateur, avec réglage d'air
(406.708)



GE 5 + TB-L+ SH Ponceuse Giraffe® pour les murs et les plafonds N°-Article 409.391

Equipement de base:
1 plateau de ponçage velcro supersoft (399.418) ·
1 Bague de serrage rapide par clipsage SH-FC 32 (406.023) ·
Flexible d'aspiration antistatique 32 mm Ø x 4 m, avec raccord encliquetable, y compris embout raccord pour aspirateur, avec réglage d'air (406.708) ·
1 sac de transport (408.867)



GE 5 R Ponceuse Giraffe® pour les murs et les plafonds N°-Article 405.892*

Puissance absorbée	500 Watt
Puissance utile	270 Watt
Vitesse de rotation	
à vide	1100-1650/min
Ø disque de ponçage	225 mm
Emmanchement	velcro
Angle d'inclinaison au	
niveau de la tête	100 °
Longueur	1520 mm
Longueur de câble	5,0 m
Poids	3,9 kg

Equipement de base: 1 plateau de ponçage velcro supersoft (399.418) · 1 Bague de serrage rapide par clipsage SH-FC 32 (406.023)



GE 5 R + TB-L Ponceuse Giraffe® pour les murs et les plafonds N°-Article 409.324*

Equipement de base: 1 plateau de ponçage velcro supersoft (399.418) · 1 Bague de serrage rapide par clipsage SH-FC 32 (406.023) · 1 sac de transport (408.867)



GE 5 R + SH Kit Ponceuse Giraffe® pour les murs et les plafonds N°-Article 409.383

Equipement de base:
1 plateau de ponçage velcro supersoft
(399.418) · 1 Bague de serrage rapide
par clipsage SH-FC 32 (406.023) ·
Flexible d'aspiration antistatique
32 mm Ø x 4 m, avec raccord
encliquetable, y compris embout raccord
pour aspirateur, avec réglage d'air
(406.708)



GE 5 R + TB-L + SH Ponceuse Giraffe® pour les murs et les plafonds N°-Article 409.405

Equipement de base:
1 plateau de ponçage velcro supersoft
(399.418) · 1 Bague de serrage rapide
par clipsage SH-FC 32 (406.023) ·
Flexible d'aspiration antistatique
32 mm Ø x 4 m, avec raccord
encliquetable, y compris embout raccord
pour aspirateur, avec réglage d'air
(406.708) ·
1 sac de transport (408.867)



GSE 5 R + TB-L Compacte ponceuse Okapi® pour les murs et les plafonds N°-Article 416.207*

Puissance absorbée	500 Watt
Puissance utile	270 Watt
Vitesse de rotation	
à vide	1100-1650/min
Ø disque de ponçage	225 mm
Emmanchement	velcro
Angle d'inclinaison au	
niveau de la tête	100 °
Longueur	1160 mm
Longueur de câble	5,0 m
Poids	3,6 kg

Equipement de base: 1 plateau de ponçage velcro supersoft (399.418) · 1 Bague de serrage rapide par clipsage SH-FC 32 (406.023) · 1 sac de transport (415.189)



GSE 5 R + TB-L + SH Compacte ponceuse Okapi® pour les murs et les plafonds N°-Article 417.823

Equipement de base:
1 plateau de ponçage velcro supersoft
(399.418) · 1 Bague de serrage rapide
par clipsage SH-FC 32 (406.023) ·
Flexible d'aspiration antistatique
32 mm Ø x 4 m, avec raccord
encliquetable, y compris embout raccord
pour aspirateur, avec réglage d'air
(406.708) ·

1 sac de transport (415.189)



WSE 7 Vario Handy-Giraffe® ponceuse pour murs et plafonds N°-Article 377.821*

Puissance absorbée 710 Watt
Puissance utile 420 Watt
Vitesse de rotation à vide 600-1950/min
Régime à vide meuleuse
d'angle 1800-5400/min
Ø disque de ponçage 225 mm
Dimensions
(L X L X H) 330 x 120 x170 mm
Longueur de câble 4,0 m

2,8 kg



WSE 7 Vario Set Handy-Giraffe® ponceuse pour murs et plafonds N°-Article 385.166*

Poids

Puissance absorbée 710 Watt Puissance utile 420 Watt Vitesse de rotation à vide 600-1950/min Régime à vide meuleuse 1800-5400/min d'angle Ø disque de ponçage 225 mm Dimensions (LxlxH) 330 x 120 x 170 mm Longueur de câble 4.0 m Poids 2,8 kg



Equipement de base:
Tête de poncage ronde avec disque de polissage velcro supersoft (350.346) ·
Papier de poncage velcro rond, 1 x P 60, 80, 100, 220 ·
1 coffret de transport (366.641) ·

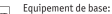
1 coffret de transport (366.641) · 2 inserts pour coffre (383.902/383.899)







Puissance absorbée 710 Watt
Puissance utile 420 Watt
Vitesse de rotation à vide 600-1950/min
Régime à vide meuleuse
d'angle 1800-5400/min
Ø disque de ponçage 225 mm
Dimensions
(L x L x H) 330 x 120 x 170 mm
Longueur de câble 4,0 m



Equipement de base:
Tête de poncage ronde avec disque de
polissage velcro supersoft (350.346) ·
Tête de poncage triangulaire (388.289) ·
Papier de poncage velcro rond, 1 x P 60,
80, 100, 220 ·
Papier abrasif velcro Select, triangulaire,
1 x P 60, 80, 100, 220 ·

1 coffret de transport (366.641) · 2 inserts pour coffre (383.902/383.899)



WST 700 VV Ponceuse Vario-Giraffe® pour les murs et les plafonds N°-Article 350.311

Puissance absorbée 710 Watt
Puissance utile 420 Watt
Vitesse de rotation à vide 1100-1700/min
Régime à vide meuleuse
d'angle 3300-5100/min
Ø disque de ponçage 225 mm
Dimensions en mm 1330-1730
Longueur de câble 4,0 m
Poids 4,8 kg



Equipement de base:
Tête de poncage ronde avec disque de polissage velcro supersoft (350.346) ·
Papier de poncage velcro rond, 1 x P 60, 80, 100, 220 ·
1 clé six pans SW 5 (115.460) ·
Flexible d'aspiration antistatique 32 mm Ø x 4 m, avec raccord encliquetable, y compris embout raccord pour aspirateur, avec réglage d'air (406.708) ·



WST 700 VV Plus, sans tuyau d'aspiration Ponceuse Vario-Giraffe® pour les murs et les plafonds N°-Article 374.547*

1 coffret de transport (389.986)

Puissance absorbée 710 Watt
Puissance utile 420 Watt
Vitesse de rotation à vide Régime à vide meuleuse d'angle 3300-5100/min
Ø disque de ponçage 225 mm
Dimensions en mm 1330-1730
Longueur de câble 4,0 m
Poids 4,8 kg



Equipement de base:
Tête de poncage triangulaire (388.289) ·
Tête de poncage ronde avec disque de
polissage velcro supersoft (350.346) ·
Papier de poncage velcro rond, 1 x P 60,
80, 100, 220 ·
Papier abrasif velcro Select, triangulaire,
1 x P 60, 80, 100, 220 ·
1 clé six pans SW 5 (115.460) ·
1 coffret de transport (389.986)



WST 700 VV Plus Ponceuse Vario-Giraffe® pour les murs et les plafonds N°-Article 350.338

Equipement de base:
Tête de poncage triangulaire (388.289) ·
Tête de poncage ronde avec disque de
polissage velcro supersoft (350.346) ·
Papier de poncage velcro rond, 1 x P 60,
80, 100, 220 ·
Papier abrasif velcro Select, triangulaire,
1 x P 60, 80, 100, 220 ·
1 clé six pans SW 5 (115.460) ·
Flexible d'aspiration antistatique
32 mm Ø x 4 m, avec raccord
encliquetable, y compris embout raccord
pour aspirateur, avec réglage d'air
(406.708) ·
1 coffret de transport (389.986)



GM 320 Poste de travail mobile pour systèmes de ponçage de murs et de plafonds N°-Article 382.167

Valeur de raccordement 2 x 230 V

Dimensions
(L x l x H) 1140 x 660 x 1780 mm

Emmanchement tous les types de
Giraffes (ex. WSE 7, GSE 5)

Hauteur de travail max. 3200 mm

Poids 31,5 kg

Equipement de base: Adaptateur pour toutes les Giraffes FLEX (382.205)

Accessoires pour les travaux du plafonds et des murs

Accessoires GE 5 / GE 5 R / GSE 5 R

Rallonge

D	ésignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
$\overline{}$	VEO	E00	1	/00.20/	

Sac de transport

Désignation	Dimensions (LxlxH)	UE	N°-Article	
TB-L 1560x320x360	1560 x 320 x 360 mm	1	408.867	
TB-L 1210x320x360	1210 x 320 x 360	1	415.189	



Insert pour le sac de transport

Designation OE N -Article	Désignation	UE	N°-Article	
TBE-T G 1 408.735	TBE-T G	1	408.735	

Insert pour le sac de transport

Désignation	UE	N°-Article	
TBE-B G	1	408.743	



Poignée supplémentaire

Désignation	UE	N°-Article	
HZ-S G	1	408.972	



Adaptateur

Désignation	UE	N°-Article	
GMA G	1	409.308	



Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air

Désignation	UE	N°-Article	
SH-C 32x4m AS/NL	1	406.708	

Adaptateur de clipsage rapide



Désignation	UE	N°-Article	
SAD-FC 32	1	410.497	

Bague rouge de serrage rapide par clipsage

Désignation	UE	N°-Article
SH-FC 32	1	406.023

Accessoires pour WST 700 VV, WSE 7



Tête de ponçage cylindrique

Désignation	UE	N°-Article	
VSR D225	1	350.346	



Tête de ponçage triangulaire

Désignation	UE	N°-Article	
VSX 290x290	1	388.289	

Plateau de ponçage velcro, adaptateur



Plateau de ponçage Ø 225

Désignation	Туре	UE	N°-Article	
SP-H D225-10	dur	1	350 362	



Plateau de ponçage Ø 225

Désignation	Туре	UE	N°-Article	
SP-M D225-10	medium	1	352,306	



Plateau de ponçage Ø 225

Désignation	Туре	UE	N°-Article	
SP_S D225_10	coft	1	366 862	

Désignation

KAD D225/16 Set

Plateau de ponçage Ø 225

Туре	UE	N°-Article	

Plateau de ponçage triangulaire N°-Article 354.988



Papier abrasif velcro SELECTFLEX

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article
	en mm			
D225-10 SE-P16 VE10	225 Ø	P 16	10	350.079
D225-10 SE-P40 VE20	225 Ø	P 40	20	370.924
D225-10 SE-P60 VE25	225 Ø	P 60	25	348.503
D225-10 SE-P80 VE25	225 Ø	P 80	25	348.511
D225-10 SE-P100 VE25	225 Ø	P 100	25	348.538
D225-10 SE-P120 VE25	225 Ø	P 120	25	349.216
D225-10 SE-P150 VE25	225 Ø	P 150	25	349.224
D225-10 SE-P180 VE25	225 Ø	P 180	25	349.232
D225-10 SE-P220 VE25	225 Ø	P 220	25	348.546
D225-10 SE-P80-180 VE25	225 Ø	*	25	370.932

^{* 5}x P 80/100/120/150/180



Adaptateur mousse pour papier velcro

Adaptateur mousse pour papier velcro

Désignation	Туре	Hauteur	UE	N°-Article	
KAD D225/16 S	supersoft	16 mm	1	260.232	
KAD D225/13 S	supersoft	13 mm	1	437.956	



Papier abrasif velcro SELECTFLEX

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
290-12 SE-P16 VE10	290	P 16	10	350.095	
290-12 SE-P40 VE20	290	P 40	20	370.940	
290-12 SE-P60 VE25	290	P 60	25	348.554	
290-12 SE-P80 VE25	290	P 80	25	348.562	
290-12 SE-P100 VE25	290	P 100	25	348.570	
290-12 SE-P120 VE25	290	P 120	25	349.240	
290-12 SE-P150 VE25	290	P 150	25	349.259	
290-12 SE-P180 VE25	290	P 180	25	349.267	
290-12 SE-P220 VE25	290	P 220	25	348.589	
290-12 SF-P80-180 VF25	290	*	25	370.959	

^{* 5}x P 80/100/120/150/180

Désignation	Type	Hauteur	UE	N°-Article	
KAD D225/16 H	dur	16 mm	1	412.899	
KAD D225/13 H	dur	13 mm	1	439.800	





Interface Ø 225, ronde

Désignation	UE	N°-Article	
IP D225-10 VE2	2	377.848	

Abrasif velcro

Toile abrasive velcro



Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
D225 XGT-P80 VE25	225 Ø	P 80	25	446.173	
D225 XGT-P100 VE25	225 Ø	P 100	25	446.181	
D225 XGT-P120 VE25	225 Ø	P 120	25	446.203	
D225 XGT-P150 VE25	225 Ø	P 150	25	446.211	

Abrasif velcro



Papier abrasif velcro (perforé)

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
D225 PF-P40 VE25	225 Ø	P 40	25	280.739	
D225 PF-P60 VE25	225 Ø	P 60	25	260.233	
D225 PF-P80 VE25	225 Ø	P 80	25	260.234	
D225 PF-P100 VE25	225 Ø	P 100	25	260.235	
D225 PF-P120 VE25	225 Ø	P 120	25	282.405	
D225 PF-P150 VE25	225 Ø	P 150	25	311.995	
D225 PF-P180 VE25	225 Ø	P 180	25	311.987	
D225 PF-P220 VE25	225 Ø	P 220	25	260.236	



Superfinishing pad

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
D225 SU-S320 VE10	225 Ø	S 320	10	281.026	
D225 SU-S1200 VE10	225 Ø	S 1200	10	281.018	



Toile velcro

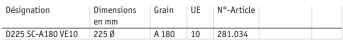
Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
D225 SC-A100 VE10	225 Ø	A 100	10	281.042	



Toile velcro

Eponge velcro

Traitement de surface poncer, rotatif





SE 14-2 125 Set SUPRAFLEX, spécialiste pour surfaces laquées, bois, pierre et métal N°-Article 391.174

Ø maxi du plateau support125 mmVitesse de rotation à vide600-2100/minPuissance absorbée1400 WattPuissance utile880 WattEmmanchementM 14Dimensions (L x l x H)365x150x120 mmLongueur de câble4,0 mPoids2,6 kg



Equipement de base:
1 carter de protection SG D 125 SE
(393.363)
1 adaptateur d'aspiration SAD-C D32 AS
(393.398)
1 poignée supplementaire SE
14-2 125 M8 (391.581)
1 pad velcro SP D125-8 H/F (391.727)
4 papiers abrasifs Ø 125 mm (1 set)
1 clé de serrage (392.537)
1 clé six pans SW 4 (102.229)
1 clé à six pans 5 mm longue (392.731)
1 attaches pour câble (252.188 (3x))
1 coffret de transport L-BOXX® 238
(414.093)



Désignation Dimensions en mm Grain en mm UE N°-Article PS-W 225/5 VE5 225 Ø souple 5 280.992

Pads diamantés de polissage



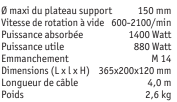
Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
DP 30 DRY D225	225 Ø	30	1	419.060	
DP 50 DRY D225	225 Ø	50	1	419.079	
DP 80 DRY D225	225 Ø	80	1	419.087	
DP 100 DRY D225	225 Ø	100	1	419.095	

Autres accessoires



SE 14-2 150 Set SUPRAFLEX, spécialiste pour surfaces laquées, bois, pierre et métal N°-Article 419.206

1 insert de coffret (414.158)



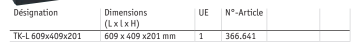


Equipement de base:

1 carter de protection SG D150 SE
(419.176) ·
1 poignée supplementaire SE
14-2 125 M8 (391.581) ·
1 pad velcro SP D150-8/6 H/F
(419.192) ·
4 papiers abrasifs Ø 150 mm (1 set) ·
1 clé de serrage (392.537) ·
1 clé six pans SW 4 (102.229) ·
1 clé à six pans 5 mm longue (392.731) ·
3 attaches pour câble (252.188 (3x)) ·
1 coffret de transport L-BOXX® 238
(414.093) ·
1 insert de coffret (414.158)



Coffret de transport



Insert pour couvercle de coffre

Désignation	UE	N°-Article	
TKE-T WSE7	1	383.902	

Insert pour fond de coffre

Désignation	UE	N°-Article	
TKE-B WSE7	1	383.899	



Coffret de transport

Désignation	UE	N°-Article
TK-S WST/WSE 7	1	389.986



LG 1704 VR Ponceuse 1500 watts sans aspiration, 178 mm N°-Article 293.768

Diamètre maxi de l'outil 178 mm
Vitesse de rotation à vide 1400-4200/min
Puissance absorbée 1500 Watt
Puissance utile 1000 Watt
Longueur de câble 4,0 m
Poids 2,7 kg

Equipement de base: 1 poignée latérale (252.721)



LK 604 Ponceuse 1200 watts sans aspiration, 175 mm N°-Article 250.346

Diamètre maxi de l'outil
Vitesse de rotation à vide
Puissance absorbée
Puissance utile
Emmanchement
Longueur de câble
Poids
175 mm
4000/min
1200 Watt
720 Watt
4,0 m
4,0 m
3,2 kg

Equipement de base: 1 poignée latérale (252.721) · 1 clé à ergots (100.110) · 1 plateau élastique Ø 170 + Ecrou de serrage M 14 (124.079)



SFE 8-2 115 Ponceuse à tête plate 800 Watt N°-Article 420.565

Puissance absorbée 800 Watt
Puissance utile 325 Watt
Vitesse de rotation
à vide 700-2300/min
Diamètre maxi de l'outil 115 mm
Hauteur de la tête de ponçage 13 mm
Longueur de câble 4,0 m
Poids 2,5 kg

Equipement de base:
1 poignée latérale (194.034) ·
1 papier à poncer PURFLEX P 40
(1 pièce de 381.209) ·
1 papier à poncer PURFLEX P 80
(1 pièce de 381.225) ·
1 papier abrasif PURFLEX P 120
(1 pièce de 381.241) ·
1 velours velcro avec revêtement mousse Ø 80 mm (296.115)

Traitement de surface poncer, excentrique



XS 713 Ponceuse excentrique 230 Watt N°-Article 334.111

230 Watt Puissance absorbée 75 Watt Puissance utile 12000/min Vitesse cycle à vide Course 1,6 mm Papier à poncer Ø 125 mm Fixation des abrasifs velcro Lonqueur de câble 4,0 m Poids 1.3 ka

Equipement de base: 1 papier abrasif velcro perforé 8 trous (1 pièce) · 1 sac à poussière (332.992) · 1 adaptateur pour aspiration de poussière (333.026)



ORE 125-2 Ponceuse excentrique avec régulation de régime, 125 mm N°-Article 429.872

Puissance absorbée 200 Watt Vitesse de rotation à vide 8000 - 13000/min Vitesse cycle à vide 16000 - 26000/min 2.0 mm Course Plateau de ponçage Ø 125 mm Fixation des abrasifs velcro Raccord de l'aspiration de poussière Ø 27 mm Longueur de câble 4.0 m Poids 1,2 kg

Equipement de base: 1 plateau de ponçage velcro (436.348) 1 cartouche micro filtre PES (407.984)



ORE 125-2 Set Ponceuse excentrique avec régulation de régime en kit, 125 mm N°-Article 429.880

Puissance absorbée 200 Watt Vitesse de rotation à vide 8000 - 13000/min Vitesse cycle à vide 16000 - 26000/min Course 2,0 mm Plateau de ponçage Ø 125 mm Fixation des abrasifs velcro Raccord de l'aspiration de poussière Ø 27 mm Longueur de câble 4,0 m Poids 1,2 kg



Equipement de base:

1 plateau de ponçage velcro (436.348) ·

1 cartouche micro filtre PES (407.984) ·

1 papier abrasif SELECTFLEX P 80
(1 pièce de 380.547) ·

1 papier abrasif PURFLEX P 120
(1 pièce de 380.687) ·

1 coffret de transport L-BOXX® 136
(414.085) ·

1 insert de coffret (412.198)



ORE 150-3 Ponceuse excentrique avec régulation de régime, 150 mm N°-Article 379.441

350 Watt Puissance absorbée Vitesse de rotation 5800 - 10000/min à vide Vitesse cycle à vide 11600 - 20000/min Course 3,0 mm Plateau de ponçage Ø 150 mm Fixation des abrasifs velcro Raccord de l'aspiration de poussière Ø 27 mm Longueur de câble 4,0 m 2,1 kg Poids

Equipement de base: 1 velcro plateau de ponçage dur (408.301) · 1 cartouche micro filtre PES (407.984) · 1 clé six pans SW 5 (115.460)



ORE 150-3 Set Ponceuse excentrique avec régulation de régime en kit, 150 mm N°-Article 379.603

Puissance absorbée 350 Watt Vitesse de rotation à vide 5800 - 10000/min Vitesse cycle à vide 11600 - 20000/min Course 3,0 mm Plateau de ponçage Ø 150 mm Fixation des abrasifs velcro Raccord de l'aspiration Ø 27 mm de poussière Longueur de câble 4,0 m 2,1 kg



Equipement de base:

1 velcro plateau de ponçage dur
(408.301) ·

1 cartouche micro filtre PES (407.984) ·

1 papier abrasif SELECTFLEX P 80
(1 pièce de 408.174) ·

1 papier abrasif PURFLEX P 120
(1 pièce de 408.050) ·

1 clé six pans SW 5 (115.460) ·
1 coffret de transport L-BOXX® 238
(414.093) ·

1 insert de coffret (407.895)



ORE 150-5 Ponceuse excentrique avec régulation de régime, 150 mm N°-Article 379.468

Puissance absorbée 350 Watt Vitesse de rotation 5800 - 10000/min à vide Vitesse cycle à vide 11600 - 20000/min Course 5,0 mm Plateau de ponçage Ø 150 mm Fixation des abrasifs velcro Raccord de l'aspiration de poussière Ø 27 mm Longueur de câble 4.0 m Poids 2,1 kg

Equipement de base: 1 velcro plateau de ponçage dur (408.301) · 1 cartouche micro filtre PES (407.984) · 1 clé six pans SW 5 (115.460)



ORE 150-5 Set

Ponceuse excentrique avec régulation de régime en kit, 150 mm N°-Article 379.611

350 Watt Puissance absorbée Vitesse de rotation 5800 - 10000/min à vide Vitesse cycle à vide 11600 - 20000/min Course 5,0 mm Plateau de ponçage Ø 150 mm Raccord de l'aspiration Ø 27 mm de poussière Longueur de câble 4,0 m 2,1 kg



Equipement de base:

1 velcro plateau de ponçage dur
(408.301) ·

1 cartouche micro filtre PES (407.984) ·
1 papier abrasif SELECTFLEX P 80
(1 pièce de 408.174) ·
1 papier abrasif PURFLEX P 120
(1 pièce de 408.050) ·
1 clé six pans SW 5 (115.460) ·
1 coffret de transport L-BOXX® 238
(414.093) ·
1 insert de coffret (407.895)



X 1107 VE

Ponceuse rotative orbitale 710 Watt avec dispositif d'aspiration N°-Article 218.669

Puissance absorbée 710 Watt 420 Watt Puissance utile Course 8,8 mm Vitesse cycle à vide 4300-13000/min Diamètre maxi de l'outil 150 mm Fixation des abrasifs velcro Longueur de câble 4,0 m Poids 2,7 kg

Equipement de base:
1 poignée latérale (194.034) ·
1 clé plate SW 14 (100.102) ·
1 clé six pans SW 4 (102.229) ·
1 capot-poignée (239.771) ·
1 plateau velcro (dur) Ø 150 (228.176) ·
Kit de ponçage prêt : 5 grains différents



MS 713 Ponceuse orbitale 220 Watt N°-Article 332.380

Puissance absorbée 220 Watt Puissance utile 120 Watt 14000/min Vitesse cycle à vide Course 1,6 mm Papier à poncer 115 x 105 mm Fixation des abrasifs Velcro/Serrage Longueur de câble 4,0 m Poids 1,2 kg

Equipement de base: 1 Matrice (333.018) · 1 sac à poussière (332.992) · 1 adaptateur pour aspiration de poussière (333.026)



OSE 80-2 Ponceuse orbitale avec régulation de régime N°-Article 429.821

200 Watt Puissance absorbée Vitesse de rotation 8000 - 13000/min à vide Vitesse cycle à vide 16000 - 26000/min Course 2,0 mm Plateau de ponçage 80 x 130 mm Fixation des abrasifs velcro Raccord de l'aspiration de poussière Ø 27 mm 1,2 kg

Equipement de base: 1 plateau de ponçage velcro, 80x130 8F (436.305) · 1 cartouche micro filtre PES (407.984)



OSE 80-2 Set Ponceuse orbitale avec régulation de régime en kit N°-Article 429.848

Puissance absorbée 200 Watt Vitesse de rotation à vide 8000 - 13000/min Vitesse cycle à vide 16000 - 26000/min Course 2,0 mm Plateau de ponçage 80 x 130 mm Fixation des abrasifs velcro Raccord de l'aspiration Ø 27 mm de poussière Longueur de câble 4,0 m Poids 1,2 kg



Equipement de base:
1 plateau de ponçage velcro, 80x130 8F
(436.305) ·
1 cartouche micro filtre PES (407.984) ·
1 papier abrasif SELECTFLEX P 80
(1 pièce de 380.776) ·
1 papier abrasif PURFLEX P 120
(1 pièce de 380.903) ·
1 coffret de transport L-BOXX® 136
(414.085) · 1 insert de coffret (412.198)



ODE 100-2 Ponceuse delta avec régulation de régime N°-Article 429.856

200 Watt Puissance absorbée Vitesse de rotation à vide 8000 - 13000/min Vitesse cycle à vide 16000 - 26000/min Course 2.0 mm Plateau de ponçage 100 x 150 mm Fixation des abrasifs velcro Raccord de l'aspiration Ø 27 mm de poussière Longueur de câble 4,0 m Poids 1,2 kg

Equipement de base: 1 plateau de ponçage velcro (436.321) · 1 cartouche micro filtre PES (407.984)



ODE 100-2 Set Ponceuse delta avec régulation de régime en kit N°-Article 429.864

200 Watt Puissance absorbée Vitesse de rotation 8000 - 13000/min à vide Vitesse cycle à vide 16000 - 26000/min Course 2,0 mm Plateau de ponçage 100 x 150 mm Fixation des abrasifs velcro Raccord de l'aspiration de poussière Ø 27 mm Longueur de câble 4,0 m Poids 1.2 kg



Equipement de base:

1 plateau de ponçage velcro (436.321) ·

1 cartouche micro filtre PES (407.984) ·

1 papier abrasif SELECTFLEX P 80
(1 pièce de 380.997) ·

1 papier abrasif PURFLEX P 120
(1 pièce de 381.136) ·

1 coffret de transport L-BOXX® 136
(414.085) ·

1 insert de coffret (412.198)

Accessoires pour le traitement de surface poncer

Abrasif SFE 8-2 115



Papier abrasif velcro PURFLEX

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
D115 PU-P24 VE25	115 Ø	P 24	25	381.195	
D115 PU-P40 VE50	115 Ø	P 40	50	381.209	
D115 PU-P60 VE50	115 Ø	P 60	50	381.217	
D115 PU-P80 VE50	115 Ø	P 80	50	381.225	
D115 PU-P100 VE50	115 Ø	P 100	50	381.233	
D115 PU-P120 VE50	115 Ø	P 120	50	381.241	
D115 PU-P150 VE50	115 Ø	P 150	50	381.268	
D115 PU-P180 VE50	115 Ø	P 180	50	381,276	



Pad feutre

Désignation	Dimensions	Type	UE	N°-Article	
	en mm				
FP D125 H VE5	125 Ø	dur	5	393.347	
FP D125 S VE5	125 Ø	soft	5	393.355	



Toile à poncer SC

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
D125 SC-C VE10	125 Ø	coarse	10	358.614	
D125 SC-M VE10	125 Ø	medium	10	358.622	
D125 SC-VF VF10	125 Ø	very fine	10	358 630	



Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
80 Ø	1	296.155	

Velours velcro

Papier abrasif velcro SELECTFLEX

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
D125-8 SE-P40 VE50	125 Ø	P 40	50	380.520	
D125-8 SE-P60 VE50	125 Ø	P 60	50	380.539	
D125-8 SE-P80 VE50	125 Ø	P 80	50	380.547	
D125-8 SE-P100 VE50	125 Ø	P 100	50	380.555	
D125-8 SE-P120 VE50	125 Ø	P 120	50	380.563	
D125-8 SE-P150 VE50	125 Ø	P 150	50	380.571	
D125-8 SE-P180 VE50	125 Ø	P 180	50	380.598	
D125-8 SE-P220 VE50	125 Ø	P 220	50	380.601	
D125-8 SE-P320 VE50	125 Ø	P 320	50	380.628	
D125-8 SF-P400 VF50	125 Ø	P 400	50	380 636	

Abrasif Ø 125 Ø 150



Papier abrasif ZIRCOFLEX

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
D125-8 ZI-A40 VE25	125 Ø	A 40	25	393.185	
D125-8 ZI-A60 VE25	125 Ø	A 60	25	393.193	
D125-8 ZI-A80 VE25	125 Ø	A 80	25	393.207	



Papier abrasif velcro PURFLEX

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
D125-8 PU-P40 VE50	125 Ø	P 40	50	380.644	
D125-8 PU-P60 VE50	125 Ø	P 60	50	380.652	
D125-8 PU-P80 VE50	125 Ø	P 80	50	380.660	
D125-8 PU-P100 VE50	125 Ø	P 100	50	380.679	
D125-8 PU-P120 VE50	125 Ø	P 120	50	380.687	
D125-8 PU-P150 VE50	125 Ø	P 150	50	380.695	
D125-8 PU-P180 VE50	125 Ø	P 180	50	380.709	



Papier abrasif CERAFLEX

Papier abrasif CORKFLEX

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
D125 CE-K80 VE50	125 Ø	K 80	50	393.215	
D125 CE-K120 VE50	125 Ø	K 120	50	393.223	
D125 CE-K180 VE50	125 Ø	K 180	50	393.231	



Toile abrasive velcro MESHFLEX

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
D125 ME-A100 VE5	125 Ø	A 100	5	380.717	
D125 ME-A280 VE5	125 Ø	A 280	5	380.725	
D125 ME-S1500 VE5	125 Ø	S 1500	5	380.733	



Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
D125 CO-P280 VE15	125 Ø	P 280	15	393.258	
D125 CO-P400 VE15	125 Ø	P 400	15	393.266	
D125 CO-P800 VE15	125 Ø	P 800	15	393.274	



Pads diamantés de polissage

Désignation Dimensions N°-Article Grain en mm DP 50 DRY D125 125 Ø 50 382.817 DP 100 DRY D125 125 Ø 100 382.825 DP 200 DRY D125 125 Ø 382.833 200 DP 400 DRY D125 125 Ø 400 382.841 DP 800 DRY D125 125 Ø 800 382.868 DP 1500 DRY D125 125 Ø 1500 382.876 DP 3000 DRY D125 125 Ø 3000 382.884 DP 10000 DRY D125 125 Ø 10000 382.965

Abrasif XS 713

Papier abrasif velcro PURFLEX



Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
D125-XS PU-P40 VE25	125 Ø	P 40	25	334.308	
D125-XS PU-P60 VE25	125 Ø	P 60	25	334.324	
D125-XS PU-P80 VE25	125 Ø	P 80	25	334.340	
D125-XS PU-P100 VE25	125 Ø	P 100	25	318.027	
D125-XS PU-P120 VE25	125 Ø	P 120	25	317.993	
D125-XS PU-P180 VE25	125 Ø	P 180	25	318.000	
D125-XS PU-P220 VE25	125 Ø	P 220	25	318.019	

Papier abrasif velcro SELECTFLEX

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
D150-15 SE-P40 VE50	150 Ø	P 40	50	408.085	
D150-15 SE-P60 VE50	150 Ø	P 60	50	408.166	
D150-15 SE-P80 VE50	150 Ø	P 80	50	408.174	
D150-15 SE-P100 VE50	150 Ø	P 100	50	408.182	
D150-15 SE-P120 VE50	150 Ø	P 120	50	408.190	
D150-15 SE-P150 VE50	150 Ø	P 150	50	408.204	
D150-15 SE-P180 VE50	150 Ø	P 180	50	408.212	
D150-15 SE-P220 VE50	150 Ø	P 220	50	408.220	
D150-15 SE-P320 VE50	150 Ø	P 320	50	408.239	
D150-15 SE-P400 VE50	150 Ø	P 400	50	408.247	

Papier abrasif velcro PURFLEX



Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
D150-15 PU-P40 VE50	150 Ø	P 40	50	408.018	
D150-15 PU-P60 VE50	150 Ø	P 60	50	408.026	
D150-15 PU-P80 VE50	150 Ø	P 80	50	408.034	
D150-15 PU-P100 VE50	150 Ø	P 100	50	408.042	
D150-15 PU-P120 VE50	150 Ø	P 120	50	408.050	
D150-15 PU-P150 VE50	150 Ø	P 150	50	408.069	
D150-15 PH-P180 VF50	150 Ø	P 180	50	408 077	



Toile abrasive velcro MESHFLEX

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
D150 ME-A100 VE5	en mm 150 Ø	A 100	5	408.255	
D150 ME-A280 VE5	150 Ø	A 280	5	408.263	
D150 ME-S1500 VE5	150 Ø	S 1500	5	408.271	



Pads diamantés de polissage

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
DP 30 DRY D150	150 Ø	30	1	418.951	
DP 50 DRY D150	150 Ø	50	1	418.978	
DP 100 DRY D150	150 Ø	100	1	418.986	
DP 200 DRY D150	150 Ø	200	1	418.994	
DP 400 DRY D150	150 Ø	400	1	419.001	
DP 800 DRY D150	150 Ø	800	1	419.028	
DP 1500 DRY D150	150 Ø	1500	1	419.036	
DP 3000 DRY D150	150 Ø	3000	1	419.044	
DP 10000 DRY D150	150 Ø	10000	1	419.052	

Abrasif OSE 80-2

Papier abrasif velcro SELECTFLEX

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
80x133 SE-P40 VE50	80 x 133	P 40	50	380.741	
80x133 SE-P60 VE50	80 x 133	P 60	50	380.768	
80x133 SE-P80 VE50	80 x 133	P 80	50	380.776	
80x133 SE-P100 VE50	80 x 133	P 100	50	380.784	
80x133 SE-P120 VE50	80 x 133	P 120	50	380.792	
80x133 SE-P150 VE50	80 x 133	P 150	50	380.806	
80x133 SE-P180 VE50	80 x 133	P 180	50	380.814	
80x133 SE-P220 VE50	80 x 133	P 220	50	380.822	

P 320



80x133 SE-P320 VE50

80x133 SE-P400 VE50

80 x 133

80 x 133

Papier abrasif velcro PURFLEX

380.830

380.849

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
80x133 PU-P40 VE50	80 x 133	P 40	50	380.857	
80x133 PU-P60 VE50	80 x 133	P 60	50	380.865	
80x133 PU-P80 VE50	80 x 133	P 80	50	380.873	
80x133 PU-P100 VE50	80 x 133	P 100	50	380.881	
80x133 PU-P120 VE50	80 x 133	P 120	50	380.903	
80x133 PU-P150 VE50	80 x 133	P 150	50	380.911	
80x133 PU-P180 VF50	80 x 133	P 180	50	380.938	



Toile abrasive velcro MESHFLEX

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article
	en mm			
80x133 ME-A100 VE5	80 x 133	A 100	5	380.946
80x133 ME-A280 VE5	80 x 133	A 280	5	380.954
80x133 ME-S1500 VE5	80 x 133	S 1500	5	380.962

Abrasif MS 713



Papier abrasif velcro PURFLEX

Paint-Set

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
115x105 PU-P40 VE25	115 x 105	P 40	25	334.251	
115x105 PU-P60 VE25	115 x 105	P 60	25	334.286	
115x105 PU-P80 VE25	115 x 105	P 80	25	332.771	
115x105 PU-P100 VE25	115 x 105	P 100	25	332.798	
115x105 PU-P120 VE25	115 x 105	P 120	25	332.801	
115v105 DII_D190 VF25	115 v 105	P 190	25	333 838	

P 220 25

Désignation	UE	N°-Article	
P_Roy CF 1/-2 125	1 cot	303 //36	

UE

1 set

N°-Article

408.468

393.428



Désignation

Paint-Set D150

Paint-Set

Abrasif ODE 100-2

115x105 PU-P220 VE25 115 x 105



Papier abrasif velcro SELECTFLEX



Inox-Set

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
100x150 SE-P40 VE50	100 x 150	P 40	50	380.970	
100x150 SE-P60 VE50	100 x 150	P 60	50	380.989	
100x150 SE-P80 VE50	100 x 150	P 80	50	380.997	
100x150 SE-P100 VE50	100 x 150	P 100	50	381.004	
100x150 SE-P120 VE50	100 x 150	P 120	50	381.012	
100x150 SE-P150 VE50	100 x 150	P 150	50	381.020	
100x150 SE-P180 VE50	100 x 150	P 180	50	381.039	
100x150 SE-P220 VE50	100 x 150	P 220	50	381.047	
100x150 SE-P320 VE50	100 x 150	P 320	50	381.055	
100x150 SE-P400 VE50	100 x 150	P 400	50	381.063	

000.0		
Désignation	UE	N°-Article

Accessoires SUPRAFLEX SE 14-2 125 / 150



I-Box SE 14-2 125

Stone-Set

Papier abrasif velcro PURFLEX

Désignation	

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
100x150 PU-P40 VE50	100 x 150	P 40	50	381.071	
100x150 PU-P60 VE50	100 x 150	P 60	50	381.098	
100x150 PU-P80 VE50	100 x 150	P 80	50	381.101	
100x150 PU-P100 VE50	100 x 150	P 100	50	381.128	
100x150 PU-P120 VE50	100 x 150	P 120	50	381.136	
100x150 PU-P150 VE50	100 x 150	P 150	50	381.144	
100x150 PU-P180 VE50	100 x 150	P 180	50	381.152	

Désignation	UE	N°-Article
S-Box SE 14-2 125	1 set	393.444



Plateau de ponçage velcro

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
SP D125-8 H/F	125 Ø	1	391.727	
SP D150-8/6 H/F	150 Ø	1	419,192	



Toile abrasive velcro MESHFLEX

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
100x150 ME-A100 VE5	100 x 150	A 100	5	381.160	
100x150 ME-A280 VE5	100 x 150	A 280	5	381.179	
100x150 ME-S1500 VE5	100 x 150	S 1500	5	381.187	



Brosse disque

Désignation	Emmanchement	UE	N°-Article	
BT-NY D130/50 P46 M14	M 14	1	409.030	



Carter de protection avec segment pivotant

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
SG-R D125 SE	125 Ø	1	393.363	



Carter de protection avec segment pivotant

ésignation	Dimensions	UE	N°-Article		
	en mm				
-R D150 SF	150 Ø	1	419 176		



Ecrou de serrage rapide FixTec M 14

UE	N°-Article
1	313,459



Couronne de brosses

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
BK-H SE 14-2 125	125 Ø	1	394.076	
BK-H SE 14-2 125 VE3	125 Ø	3	421.138	
BK-H SE 14-2 150	150 Ø	1	419.184	
BK-H SE 14-2 150 VE3	150 Ø	3	421.146	



Clé à ergots

Désignation	UE	N°-Article
Clé réglable 35x5	1	398.365

Clé hex. SW 6



Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air

Désignation	UE	N°-Article	
SH-C 32x4m AS/NL	1	406.708	



Clé à six pans 5 mm longue

N°-Article 104.167

			Poignée latérale
Désignation	UE	N°-Article	
GS-S SE14-2	1	391.581	



UE	N°-Article	
1	392.731	



Bride de serrage

Désignation	UE	N°-Article	
CF SE 14-2	1	393.371	



Clé à six pans SW 4

UE	N°-Article
1	102.229



Ecrou de serrage M 14

UE	N°-Article	
1	100 080	



Coffret de transport L -BOXX®

Désigna- tion	Dimensions extérieures L x P x H	Dimensions internes L x P x H	Poids	UE	N°-Article	
TK-L 102	442 x 357 x 117 mm	378 x 313 x 71 mm	2,1 kg	1	414.077	
TK-L 238	442 x 357 x 253 mm	378 x 306 x 209 mm	2,8 kg	1	414.093	

Insert pour coffre

Désignation UE N°-Article TKE 4x D130/1x 135x295 1 414.166 TKE SE 14-2 125/150 1 414.158

Accessoires ORE 125-2

-2

Plateau de ponçage velcro

Nationalisa

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
SP D125-8	125 Ø	1	379.379*	
SP D125-8 (FL)	125 Ø	1	436.348	

Accessories ORE 150-3/ORE 150-5

Plateau de poncage velcro souple

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
SP-S D150	150 Ø	1	408.298	

Plateau de poncage velcro dur



Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
SP-H D150	150 Ø	1	408.301	

Accessoires OS 80-2/OSE 80-2



Plateau de ponçage velcro

*				
Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
SP 80x133-8F	80 x 130	1	379.344*	
SP 80x133-8F (FL)	80 x 130	1	436.305	

Accessoires OD 100-2/ODE 100-2



Plateau de ponçage velcro delta

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
SP 100x150-7	100 x 150	1	379.360*	
SP 100x150-7 (FL)	100 x 150	1	436.321	

Autres accessoires OSE, ODE, ORE



Cartouche PES microfiltre

Désignation	UE	N°-Article	
FP F D27	1	407.984	





Sacs en papier filtre

Désignation	UE	N°-Article	
FT-OSE/ODE/ORE VE5	5	379,336	٦

^{*} pour machines avec n° d'article 379.xxx



Flexible d'aspiration, antistatique

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
SH 27x4m AS	27 Ø x 4m	1	379.395	



Ad	lap	ta	te	ur
----	-----	----	----	----

D. Company	LUE	I NIO. Acct. de la
Désignation	UE	N°-Article
SAD 27 AS	1	382.736



Coffret de transport L -BOXX®



Désigna- tion	Dimensions extérieures L x P x H	Dimensions internes LxPxH	Poids	UE	N°-Article	
TK-L 136	442 x 357 x 151 mm	378 x 311 x 107 mm	2,2 kg	1	414.085	
TK-L 238	442 x 357 x 253 mm	378 x 306 x 209 mm	2,8 kg	1	414.093	

Insert pour coffre

Désignation	UE	N°-Article
TKE ORE 150	1	407.895
TKE 4x D150	1	407.704
TKE OSE/ODE/ORE 125	1	412.198

Accessoire LK 604, LG 1704 VR



Plateau de meulage élastique avec écrou de serrage M 14

Dimensions en mm	UE	N°-Article		
170 Ø	1	124.079		



Ecrou de serrage M 14

UE	N°-Article	
1	124.109	

Accessoires pour XS 713



Plateau de ponçage velcro

Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
125 Ø	1	334.146	

Accessoires pour X 1107 VE



Plateau de ponçage velcro

)ésignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
P-H D150-6 X1107	150 Ø	dur	1	228.176	
P-S D150-6 X1107	150 Ø	soft	1	228.184	

Machines d'assainissement



WST 1000 FV Ponceuse Béton-Giraffe® pour les murs et les plafonds

Ø disque125 mmVitesse de rotation à vide8000/minPuissance absorbée1010 WattPuissance utile600 WattEmmanchement28 mm ØDimensions en mm1330-1650Longueur de câble5,0 mPoids5,5 kg



Equipement de base:

1 écrou de serrage rapide FixTec M 14 (313.459) · Flexible d'aspiration antistatique 32 mm Ø x 4 m, avec raccord encliquetable, y compris embout raccord pour aspirateur (406.708) · 1 coffret de transport (389.986)



WST 1000 FV, Kit Turbo-Jet N°-Article 355.747

Equipement de base: WST 1000 FV + 1 disque diamanté Turbo-Jet (349.623)

WST 1000 FV, kit Turbo-Jet plâtre sans tuyau N°-Article 378.224*

Equipement de base: WST 1000 FV + 1 disque diamanté Turbo-Jet (349.623)



WST 1000 FV, Kit Thermo-Whirljet N°-Article 355.755

Equipement de base: WST 1000 FV + 1 Thermo-Whirljet (323.071)

WST 1000 FV, kit Whirljet thermique sans tuyau N°-Article 378.194*

Equipement de base: WST 1000 FV + 1 Thermo-Whirljet (323.071)



WST 1000 FV, Kit Estrich-Whirljet N°-Article 355.763

Equipement de base: WST 1000 FV + 1 Estrich-Whirljet (324.361)

WST 1000 FV, kit Whirljet plâtre sans tuyau N°-Article 378.208*

Equipement de base: WST 1000 FV + 1 Estrich-Whirljet (324.361)



WST 1000 FV, Kit Beton-Whirljet N°-Article 355.771

Equipement de base: WST 1000 FV + 1 Béton-Whirljet (323.063)

WST 1000 FV, kit Whirljet béton sans tuyau N°-Article 378.216*

Equipement de base: WST 1000 FV + 1 Béton-Whirljet (323.063)



RE 14-5 115 RETECFLEX l'outil universel pour l' assainissement, la rénovation et la modernisation

Diamètre maxi de l'outil 115 mm Diamètre maximal de la tête porte-lames 80 mm Vitesse de rotation 1800-5200/min à vide Puissance absorbée 1400 Watt 880 Watt Puissance utile Emmanchement M 14 Dimensions (LxlxH) 340x185x145 mm Longueur de câble 4,0 m Poids 3,1 kg



Equipement de base:

1 poignée SoftVib (325.376) ·
1 capot d'aspiration pour meuler diam.115 mm avec couronne de brosse (366.528) · 1 bouton réglage, fraise diam.80 mm (366.897) ·
1 disque de meulage de diamètre 115/M14 Klett Bowl (366.609) ·
Kit de meules Korund de diamètre 115 (1 set) · 1 clé à ergots (366.536) ·
1 clé six pans SW 4 (102.229) ·
1 coffret de transport L-BOXX® 238 (414.093) ·
1 insert de coffret (414.182)



RE 14-5 115, Kit de tête de fraisage pointue N°-Article 369.217

Equipement de base: RE 14-5 115 + 1 tête de fraisage pointue de diamètre 80, M14 (366.552)



RE 14-5 115, Kit de tête de fraisage plate N°-Article 369.225

Equipement de base: RE 14-5 115 + 1 tête de fraisage plate de diamètre 80, M14 (366.560)



RE 14-5 115, Kit B-Jet N°-Article 369.233

Equipement de base: RE 14-5 115 + 1 disque diamanté Béton-Jet (418.757)

^{*} Giraffe sans tuyau d'aspiration à combiner avec les aspirateurs de sécurité de FLEX.



RE 14-5 115. Kit E-Jet N°-Article 369,241

Equipement de base: RE 14-5 115 + 1 disque diamanté Plâtre-Jet (418.803)



LD 15-10 125. Kit E-Jet N°-Article 405.957

Equipement de base: LD 15-10 125 + 1 disque diamanté Plâtre-Jet (359.394)



RE 14-5 115, Kit S-Jet N°-Article 369,268

Equipement de base: RE 14-5 115 + 1 disque diamanté Surface-Jet (418.811)



LD 15-10 125, Kit PKD-Jet N°-Article 405.973

Equipement de base: LD 15-10 125 + 1 disque diamanté PKD (359.416)



RE 14-5 115, Kit TC-Jet N°-Article 369.276

Equipement de base: RE 14-5 115 + 1 disque en métal trempé TC-Jet (418.897)



LD 15-10 125, Kit PKD-Jet 5-C N°-Article 406.007

Equipement de base: LD 15-10 125 + 1 disque diamanté PKD 5-C (406.015)



RE 14-5 115, Kit PKD-Jet N°-Article 389,587

Equipement de base: RE 14-5 115 + 1 disque diamanté PKD (418.889)



LD 15-10 125 R Meuleuse béton compacte pour ponçage sans poussière près du mur,

Vitesse de rotation à vide 10000/min 1450 Watt Puissance absorbée Puissance utile 950 Watt Vibration $< 6.4 \text{ m/s}^2$ Emmanchement Longueur de câble 4,0 m 2.9 kg



LD 15-10 125 Meuleuse béton compacte pour

ponçage sans poussière près du mur,

Ø disque	125 mm
Vitesse de rotation à vide	10000/min
Puissance absorbée	1450 Watt
Puissance utile	950 Watt
Vibration	$< 6.4 \text{ m/s}^2$
Emmanchement	M 14
Longueur de câble	4,0 m
Poids	3,2 kg



Equipement de base:

1 capot d'aspiration avec couronne de brosse (393.363) ·

1 poignée étrier (1 pièce) · 3 attaches pour câble (252.188 (3x)) · 1 clé six pans SW 4 (102.229)

1 adaptateur d'aspiration SAD-C D32 AS (393.398) ·

1 clé à ergots (392.537) · 1 coffret de transport L-BOXX® 238 (414.093)

1 insert de coffret (414.131)



Equipement de base:

1 carter d'aspiration avec bague d'aspiration en caoutchouc (421.111) · 1 poignée étrier (1 pièce) 3 attaches pour câble (252.188 (3x)) · 1 clé six pans SW 4 (102.229) 1 adaptateur d'aspiration SAD-C D25-32 AS (320.188)

1 clé à ergots (392.537) · 1 coffret de transport L-BOXX® 238

1 insert de coffret (414.131)



LD 15-10 125 R, Kit Turbo-Jet N°-Article 405.906

Equipement de base: LD 15-10 125 R + 1 disque diamanté Turbo-Jet (348.899)



LD 15-10 125, Kit Turbo-Jet N°-Article 405.914

Equipement de base: LD 15-10 125 + 1 disque diamanté Turbo-Jet (348.899)



LD 15-10 125 R, Kit TH-Jet N°-Article 405.922

Equipement de base: LD 15-10 125 R + 1 disque diamanté Thermo-Jet (359.378)



LD 15-10 125, Kit TH-Jet N°-Article 405.930

Equipement de base: LD 15-10 125 + 1 disque diamanté Thermo-Jet (359.378)



LD 15-10 125 R, Kit E-Jet N°-Article 405.949

Equipement de base: LD 15-10 125 R + 1 disque diamanté Plâtre-Jet (359.394)



LD 15-10 125 R. Kit PKD-Jet N°-Article 405.965

Equipement de base: LD 15-10 125 R + 1 disque diamanté PKD (359.416)



LD 18-7 125 R, Kit PKD-Jet 5-C N°-Article 408.654

Equipement de base: LD 18-7 125 R + 1 disque diamanté PKD 5-C (406.015)



LD 15-10 125 R, Kit PKD-Jet 5-C N°-Article 405.981

Equipement de base: LD 15-10 125 R + 1 disque diamanté PKD 5-C (406.015)



LD 18-7 150 R Meuleuse béton puissante 1800 W pour poncer près du mur, 150 mm

Ø disque 150 mm Vitesse de rotation à vide 7000/min Puissance absorbée 1800 Watt Puissance utile 1200 Watt Emmanchement M 14 Longueur de câble 4,0 m Poids 4,3 kg



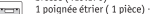
LD 18-7 125 R Meuleuse béton puissante 1800 W pour poncer près du mur, 125 mm

125 mm Vitesse de rotation à vide 7000/min Puissance absorbée 1800 Watt Puissance utile 1200 Watt Emmanchement M 14 Lonqueur de câble 4,0 m Poids 4,2 kg



Equipement de base:

1 capot d'aspiration avec couronne de brosse (419.176)



3 attaches pour câble (252.188 (3x)) · 1 clé hexagonale (102.229) ·

1 écrou de serrage M 14 (100.080) ·

1 clé à ergots (392.537)

1 coffret de transport (329.908)



Equipement de base:

1 capot d'aspiration avec couronne de brosse (393.363)

1 poignée étrier (1 pièce) ·

3 attaches pour câble (252.188 (3x)) ·

1 clé hexagonale (102.229) ·

1 adaptateur d'aspiration (340.790) ·

1 clé à ergots (392.537)

1 écrou de serrage M 14 (100.080) ·

1 coffret de transport (329.908)



LD 18-7 150 R, Kit Turbo-Jet N°-Article 418.765

Equipement de base:

LD 18-7 150 R + 1 disque diamanté Turbo-Jet (418.935)



LD 18-7 125 R, Kit Turbo-Jet N°-Article 408.603

Equipement de base: LD 18-7 125 R + 1 disque diamanté Turbo-Jet (348.899)



LD 18-7 150 R, Kit TH-Jet N°-Article 418.773

Equipement de base: LD 18-7 150 R + 1 disque diamanté Thermo-Jet (418.919)



LD 18-7 125 R. Kit TH-Jet N°-Article 408.611

Equipement de base: LD 18-7 125 R + 1 disque diamanté Thermo-Jet (359.378)



LD 18-7 150 R, Kit E-Jet N°-Article 418.781

Equipement de base: LD 18-7 150 R + 1 disque diamanté Plâtre-Jet (418.927)



LD 18-7 125 R, Kit E-Jet N°-Article 408.638

Equipement de base: LD 18-7 125 R + 1 disque diamanté Plâtre-Jet (359.394)



LD 18-7 150 R, Kit PKD-Jet N°-Article 418.854

Equipement de base: LD 18-7 150 R + 1 disque diamanté PKD 6-C (418.943)



LD 18-7 125 R, Kit PKD-Jet N°-Article 408.646

Equipement de base: LD 18-7 125 R + 1 disque diamanté PKD (359.416)



LD 24-6 180 Meuleuse béton, Ø 180 mm

180 mm Vitesse de rotation à vide 6500/min 2400 Watt Puissance absorbée Puissance utile 1450 Watt Emmanchement M 14 Longueur de câble 4,0 m 6,6 kg



Equipement de base:

1 carter d'aspiration avec bague d'aspiration en caoutchouc (421.154) · 1 adaptateur d'aspiration (393.398) 1 écrou de serrage M 14 (100.080) · 1 bride de serrage SW 17 (191.604) 1 poignée étrier (1 pièce) · 3 attaches pour câble (302.538 (3x)) · 1 clé six pans SW 6 (256.832) ·

1 clé à ergots (392.537) 1 coffret de transport (329.908)



LD 24-6 180, Kit Turbo-Jet N°-Article 420.514

Equipement de base: LD 24-6 180 + 1 disque diamanté Turbo-Jet (420.409)



LD 24-6 180, Kit TH-Jet N°-Article 418.870

Equipement de base: LD 24-6 180 + 1 disque diamanté Thermo-Jet (359.386)



LD 24-6 180. Kit E-Jet N°-Article 418.862

Equipement de base: LD 24-6 180 + 1 disque diamanté Plâtre-Jet (359.408)



LD 24-6 180 + 1 disque diamanté PKD 6-C (420.425)

Accessoires pour les machines d'assainissement

Accessoires pour ponceuse béton WST 1000 FV



Disque diamanté Turbo-Jet

4.3.3				
Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
Turbo-Jet D125 28x23.5	125 Ø x 28 x 23.5	1	349.623	



Disque diamanté Thermo-Whirljet

ésignation	Dimensions	UE	N°-Article		
	en mm				
H-Whirliet D125 28x23 5	125 Ø x 28 x 23 5	1	323 071		



Disque diamanté Whirljet

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
F-Whirliet D125 28x23 5	125 Ø x 28 x 23 5	1	324 361	



Disque diamanté Beton-Whirljet

100					
Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article		
B-Whirliet D125 28x23.5	125 Ø x 28 x 23.5	1	323.063		





Jupe d'aspiration caoutchouc

Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
125 Ø	1	257.246	



Tête de ponceuse béton sans disque

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
VSB D125	125 Ø	1	350.931	



Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air

Désignation	UE	N°-Article	
SH-C 32x4m AS/NL	1	406.708	
,			



Adaptateur de clipsage rapide

	The same of

lun	e d'as	enira	tio
Jup	e u a:	spiia	LIU

Désignation	UE	N°-Article		
SAD-FC 32	1	410.497		ĺ

Diamètre	UE	N°-Article	
en mm			
115 Ø	1	366 528	



Coffret de transport

Couronne de brosses

Désignation	UE	N°-Article	
TK-S WST/WSE 7	1	389.986	

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
BK-H RE14-5-115	115 Ø	1	369.454	

Accessoires RETECFLEX



Poignée SoftVib



Plateau velcro Ø 115, bille

Désignation	Туре	UE	N°-Article	
GS-M M8 SV	M 8	1	325.376	



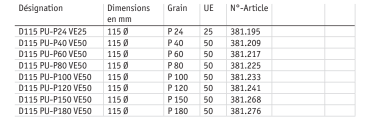


Clé à ergots



Papier abrasif velcro PURFLEX

UE	N°-Article	
1	366.536	





Coffret de transport L -BOXX®

Désigna-	Dimensions	Dimensions	Poids	UE	N°-Article	
tion	extérieures L x P x H	internes L x P x H				
TK-L 238	442 x 357 x 253 mm	378 x 306 x 209 mm	2,8 kg	1	414.093	



Pads diamantés de polissage

Insert pour coffre

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
DP 50 DRY D115	115 Ø	50	1	386.197	
DP 100 DRY D115	115 Ø	100	1	386.200	
DP 200 DRY D115	115 Ø	200	1	386.219	
DP 400 DRY D115	115 Ø	400	1	386.227	
DP 800 DRY D115	115 Ø	800	1	386.235	
DP 1500 DRY D115	115 Ø	1500	1	386.243	
DP 3000 DRY D115	115 Ø	3000	1	386.251	
DP 10000 DRY D115	115 Ø	10000	1	386.278	

Désignation	UE	N°-Article
TKE RE 14-5	1	414.182

Coffret de transport L -BOXX®

Table de support pour travaux de fraisage

Diamètre	UE	N°-Article	
en mm			
80 Ø	1	369.314	

Désigna- tion	Dimensions extérieures L x P x H	Dimensions internes LxPxH	Poids	UE	N°-Article	
TK-L 102	442 x 357 x 117 mm	378 x 313 x 71 mm	2,1 kg	1	414.077	

Insert pour coffre

Désignation	UE	N°-Article	
TKE 4x D130/1x 135x295	1	414.166	



Adaptateur à clip

30	
	-

Disque diamanté Béton-Jet



Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
B-Jet D115 C M14	115 Ø	1	418.757	



Adaptateur de clipsage rapide

Disque diamanté Plâtre-Jet

Désignation	UE	N°-Article		
SAD-FC 32	1	410,497		ĺ

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
E-Jet D115 C M14	115 Ø	1	418.803	



Tête d'outil "Perforator" avec disques de coupe HSS

	Q	0)
7			,

Disque diamanté Surface-Jet

Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
80 Ø	1	366.757	

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article
	en mm		
C 1-+ D11F C M1/	115 0	1	/10 011



Disques de coupe HSS



Disque diamanté PKD

Dimensions	UE	N°-Article		
en mm				
38 Ø	4	366.765		١

800	
Désignation	Dimensions
	en mm

PKD-Jet 4-Cut D115 C M14

N°-Article



Tête de fraisage complète



Disque en métal trempé TC-Jet

en mm	Dimensions	UE	N°-Article	
80 Ø 1 366.552	en mm			
	80 Ø	1	366.552	

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
TC-Jet D115 C M14	115 Ø	1	418.897	

115 Ø

Dimensions

115 Ø



Disques de fraisage, pointus

Disque diamanté Turbo-Jet

TANK	UE	N°-Article	
	1 cot	366 501	

Désignation

Turbo-Jet D115 C M14

UE	N°-Article	

Tête de fraisage complète, plate

	10
12	1
1	7

Ø 180

Aller Alle			
Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
80 Ø	1	366.560	



Disque diamanté Thermo-Jet

4
20%
~~

Noues a maiser	ic, plati

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
TH-Jet D125 22,2	125 Ø	1	359.378	
TH-Jet D150 22,2	150 Ø	1	418.919	
TH-Jet D180 22,2	180 Ø	1	359.386	

Accessoires pour ponceuses de rénovation LD... Ø 125 / Ø 150 /

1	UE	N°-Article	
	1 set	366.617	



Disque diamanté Plâtre-Jet

Carter de protection avec segment pivotant

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
E-Jet D125 22,2	125 Ø	1	359.394	
E-Jet D150 22,2	150 Ø	1	418.927	
F 1-+ D100 22 2	100 0	1	250 /00	

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
SG-R D150 SE	150 Ø	1	419.176	٦



Disque diamanté Surface-Jet

\bigcirc
Désignation

Couronne de brosses

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
S-Jet D125 22.2	125 Ø	1	359.424	

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
BK-H SE 14-2 125	125 Ø	1	394.076	
BK-H SE 14-2 125 VE3	125 Ø	3	421.138	
BK-H SE 14-2 150	150 Ø	1	419.184	
BK-H SE 14-2 150 VE3	150 Ø	3	421.146	



Disque diamanté PKD

Garde avec anneau d'extraction de caoutchouc

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
PKD-Jet D125 22,2	125 Ø	1	359.416	

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
SG D125 LD	125 Ø	1	421.111	
SG D180 LD	180 Ø	1	421.154	



Disque diamanté PKD



Jupe d'aspiration caoutchouc

Dimensions	UE	N°-Article		
en mm				
125 Ø	1	406.015		
150 Ø	1	418.943		
180 Ø	1	420.425		
	en mm 125 Ø 150 Ø	en mm 125 Ø 1 150 Ø 1	en mm	en mm

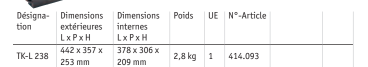
Dimensions en mm	UE	N°-Article	
125 Ø	1	257.246	
180 Ø	1	258.626	



Disque diamanté Turbo-Jet

Coffret de transport L -BOXX®

all the				
Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
Turbo-Jet D125 22,2	125 Ø	1	348.899	
Turbo-Jet D150 22,2	150 Ø	1	418.935	
Turbo-Jet D180 22,2	180 Ø	1	420.409	





Disque diamanté

Insert pour coffre

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
Basic-Cut D125 22,2	125 Ø	1	420.417	

Désignation	UE	N°-Article
TKE LD 15-10 125	1	414.131

Accessoires pour LD 15-10 125 / R et LD 18-7 125 R / 150 R, LD 24-6 180

Coffret plastique polyvalent

6
Désignation

SG-R D125 SE

Carter de protection avec segment pivotant

Dimensions en mm	UE	N°-Article	
125 Ø	1	393.363	1



Désignation	UE	N°-Article	
TK-S Multi	1	329 908	7



Coffret de transport L -BOXX®

Désigna- tion	Dimensions extérieures L x P x H	Dimensions internes LxPxH	Poids	UE	N°-Article	
TK-L 102	442 x 357 x 117 mm	378 x 313 x 71 mm	2,1 kg	1	414.077	
TK-L 136	442 x 357 x 151 mm	378 x 311 x 107 mm	2,2 kg	1	414.085	

Insert pour coffre



Outils spéciaux

MS 1706 FR Set Rainureuse N°-Article 329.673

Profondeur de la coupe	0-35 mm
Largueur de la rainure	10-30 mm
Ø disque	140 mm
Vitesse de rotation à vide	7500/min
Puissance absorbée	1400 Watt
Puissance utile	950 Watt
Emmanchement	M 14
Longueur de câble	4,0 m
Poids	4,6 kg



Equipement de base: 2 Disques Diamantjet VI-Speedcut-140 mm Ø (334.464 (2x)) 1 poignée latérale (194.034) 1 écrou de serrage rapide SDS-Clic M 14 (253.049) Rondelles d'écartement (251.478 (1x)) · Disques pour empiler (318.914 (2x)) · Brides de serrage (191.612 (2x)) 1 burin (229.253). 1 adaptateur pour aspiration de poussière (327.026) Fixation de câble (252.188 (3x)) · 1 coffret de transport (327.034)

Désignation	UE	N°-Article	
TKE 4x D130/1x 135x295	1	414.166	

Insert pour coffre

Désignation	UE	N°-Article	
TKE 4x D150	1	407.704	

Accessoire pour HPI 603



F 1109 Fraiseuse pour poser les pattes de fixation des chéneaux 710 Watt N°-Article 251.338

Puissance absorbée	710 Watt
Puissance utile	420 Watt
Vitesse de rotation à vide	10000/min
Largeur du rabotage	40 mm
Profondeur du rabotage	6 / 8 mm
Nombre de lames	4 pièces
Emmanchement	M 14
Longueur de câble	4,0 m
Poids	3,9 kg



Equipement de base:

1 jeu de lames réversibles HSS (4 pièces) (241.091) 1 tournevis (258.861) ·

1 clé à fourche simple SW 30/17 (106.461)

(414.093) -



plat

Fraises dentées carbure

Fraises dentées carbure



Туре	UE	N°-Article	
pointu	35	256.589	

UE

28

N°-Article

256.587

Manchon de raccordement

Désignation	UE	N°-Article	
SAD D32-36	1	257.169	

Accessoires pour outils spéciaux

Accessoires pour MS 1706 FR Set



Diamantjet VI - Speedcut







Désignation	UE	N°-Article	
SAD-C D36/27 AS/NL	1	408.360	

Marteaux



FHE 2-22 SDS-plus Marteau de 2,3 kg, SDS-plus N°-Article 413.674

Vitesse de rotation à vide 0-1400/min Vitesse de rotation de l'arbre moteur 0-4300/min Force de frappe (EPTA) 2.1 J Ø perçage maximum dans le béton 22 mm Ø de perçage maximum de l'acier 13 mm Ø de perçage maximum du bois 26 mm 710 Watt Puissance absorbée SDS-plus Emmanchement Longueur de câble 4,0 m 2,3 kg



Equipement de base:

1 poignée (416.126)

1 butée de profondeur de perçage (416.118)

1 coffret de transport L-BOXX® 136

(414.085)

1 insert de coffret (414.042)

Adaptateur de clipsage rapide

Lames réversibles carbure métallique

Désignation	UE	N°-Article	
SAD-FC 32	1	410.497	

Accessoires pour F 1109



CHE 2-28 SDS-plus Marteau universel de 2,5 kg, SDS-plus N°-Article 413.666

Vitesse de rotation à vide 0-1300/min Vitesse de rotation de l'arbre moteur 0-4000/min Force de frappe (EPTA) 2.7 J Ø perçage maximum dans le béton 26 mm Ø de perçage maximum de l'acier 13 mm Ø de perçage maximum du bois 30 mm Puissance absorbée 800 Watt SDS-plus Emmanchement Longueur de câble 4,0 m Poids 2,65 kg



Equipement de base:

1 poignée (417.742) 1 butée de profondeur de perçage

(417.769)

1 coffret de transport L-BOXX® 136

(414.085)

1 insert de coffret (414.042)



Dimensions en mm	UE	N°-Article	
21 x 21	4	229.555	

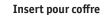
Lames réversibles HSS





Coffret de transport L -BOXX®

Désigna-	Dimensions	Dimensions	Poids	UE	N°-Article	
tion	extérieures	internes				
	LxPxH	LxPxH				
TK-L 238	442 x 357 x	378 x 306 x	2010	1	/1/ 002	
IN-L 238	25.2 mm	200 mm	2,8 kg	1	414.093	



Désignation	UE	N°-Article	
TKE F1109	1	434.248	



CHE 4-32 SDS-plus Marteau universel de 4 kg, SDS-plus N°-Article 428.337

Vitesse de rotation à vide 0-850/min Vitesse de rotation 0-3700/min de l'arbre moteur Force de frappe (EPTA) Ø perçage maximum dans le béton 32 mm Ø de perçage max. dans la maçonnerie (foret HM) 82 mm Ø de perçage maximum de l'acier 13 mm Ø de perçage maximum du bois 32 mm Puissance absorbée 900 Watt SDS-plus Emmanchement Longueur de câble 4,0 m Poids 4,6 kg



Equipement de base: 1 poignée (436.232)

1 butée de profondeur de perçage (436.062)

1 coffret de transport L-BOXX® 238 (414.093)

1 insert de coffret (429.104)

NOUVEAU



CHE 5-40 SDS-max Marteau universel de 5 kg, SDS-max N°-Article 439.665

Vitesse de rotation à vide 0-380/min Vitesse de rotation de l'arbre moteur 1300-2900/min Force de frappe (EPTA) Réglages des burins Ø perçage maximum dans le béton 40 mm Ø de perçage max. dans la maçonnerie (foret HM) 90 mm Ø de perçage maximum de l'acier 13 mm Ø de perçage maximum du bois 32 mm Puissance absorbée 1050 Watt Emmanchement SDS-max Longueur de câble 4,0 m Poids 6,4 kg



Equipement de base: 1 poignée (1 pièce)

1 coffret de transport (1 pièce)

DH 5 SDS-max Marteau de 5 kg, SDS-max N°-Article 365.920



Vitesse de rotation
de l'arbre moteur 3500/min
Puissance absorbée 1050 Watt
Force de frappe (EPTA) 6,7 J
Réglages des burins 12
Emmanchement SDS-max
Longueur de câble 4,0 m
Poids 5 kg



Equipement de base: 1 poignée (370.916) · 1 tube de graisse (370.894) · 1 coffret de transport (402.583) Accessoires pour marteaux

Accessoires pour SDS-plus

Foret SDS 2-plus



0				
Désignation	Diamètre	Longueur	UE	N°-
	en mm	en mm		Article
HD 2-C D4x110 SDS-plus	4	110	1	367.931
HD 2-C D5x110 SDS-plus	5	110	1	367.958
HD 2-C D6x110 SDS-plus	6	110	1	367.966
HD 2-C D5x160 SDS-plus	5	160	1	367.974
HD 2-C D6x160 SDS-plus	6	160	1	367.982
HD 2-C D8x160 SDS-plus	8	160	1	367.990
HD 2-C D10x160 SDS-plus	10	160	1	368.008
HD 2-C D12x160 SDS-plus	12	160	1	368.016
HD 2-C D6x210 SDS-plus	6	210	1	368.024
HD 2-C D8x210 SDS-plus	8	210	1	368.032
HD 2-C D10x210 SDS-plus	10	210	1	368.040
HD 2-C D12x210 SDS-plus	12	210	1	368.059
HD 2-C D14x210 SDS-plus	14	210	1	368.067
HD 2-C D16x210 SDS-plus	16	210	1	368.075
HD 2-C D8x260 SDS-plus	8	260	1	368.083
HD 2-C D10x260 SDS-plus	10	260	1	368.091
HD 2-C D12x260 SDS-plus	12	260	1	368.105
HD 2-C D14x260 SDS-plus	14	260	1	368.113
HD 2-C D16x310 SDS-plus	16	310	1	368.121
HD 2-C D18x200 SDS-plus	18	200	1	368.148
HD 2-C D20x200 SDS-plus	20	200	1	368.156
HD 2-C D18x450 SDS-plus	18	450	1	368.164
HD 2-C D20x450 SDS-plus	20	450	1	368.172
HD 2-C D22x450 SDS-plus	22	450	1	368.180
HD 2-C D25x450 SDS-plus	25	450	1	368.199

Burin plat SDS-plus

Dimensions	Туре	UE	N°-Article	
en mm				
20 x 250	plat	1	368.490	



Burin pointu SDS-plus

	Dimensions en mm	Туре	UE	N°-Article	
ĺ	250	nointu	1	368,504	



Burin bêche SDS-plus

Dimensions en mm	Туре	UE	N°-Article	
40 x 250	bêche	1	368.512	



Burin coudé SDS-plus

Accessoires pour SDS-max

Dimensions en mm	Туре	UE	N°-Article	
40 x 250	coudé	1	368.628	



* 1	Kitt	ie burins y rore	.s 303-ptus
	UE	N°-Article	
	1	368.571	

Désignation	Diamètre	Longueur	UE	N°-Article	
	en mm	en mm			
HD 2-C D12x340 SDS-max	12	340	1	368.202	
HD 2-C D14x340 SDS-max	14	340	1	368.210	
HD 2-C D15x340 SDS-max	15	340	1	368.229	
HD 2-C D12x540 SDS-max	12	540	1	368.237	
HD 2-C D14x540 SDS-max	14	540	1	368.245	
HD 2-C D15x540 SDS-max	15	540	1	368.253	

Foret de marteau SDS-plus

Mandrin à serrage rapide

			F 10
Désignation	UE	N°-Article	
HD 2-C D5-10 Set SDS-plus	1	414.026	

Foret SDS 4-max

Foret SDS 2-max

				Foret de marteau SDS-plu		
Désignation	Diamètre en mm	Longueur en mm	UE	N°-Article		
HD 4-C D8x310 SDS-plus VE5	8	250	5	414.034		

Désignation	Diamètre en mm	Longueur en mm	UE	N°-Article	
HD 4-C D8x310 SDS-plus VE5	8	250	5	414.034	

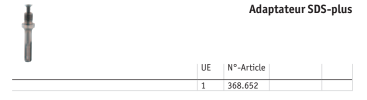
Désignation	Diamètre en mm	Longueur en mm	UE	N°-Article	
HD 4-C D16x340 SDS-max	16	340	1	368.261	
HD 4-C D18x340 SDS-max	18	340	1	368.288	
HD 4-C D20x320 SDS-max	20	320	1	368.296	
HD 4-C D22x320 SDS-max	22	320	1	368.318	
HD 4-C D25x320 SDS-max	25	320	1	368.326	
HD 4-C D28x370 SDS-max	28	370	1	368.334	
HD 4-C D30x370 SDS-max	30	370	1	368.342	
HD 4-C D32x370 SDS-max	32	370	1	368.350	
HD 4-C D35x370 SDS-max	35	370	1	368.369	
HD 4-C D16x540 SDS-max	16	540	1	368.377	
HD 4-C D18x540 SDS-max	18	540	1	368.385	
HD 4-C D20x520 SDS-max	20	520	1	368.393	
HD 4-C D22x520 SDS-max	22	520	1	368.407	
HD 4-C D24x520 SDS-max	24	520	1	368.415	
HD 4-C D25x520 SDS-max	25	520	1	368.423	
HD 4-C D28x570 SDS-max	28	570	1	368.431	
HD 4-C D30x570 SDS-max	30	570	1	368.458	
HD 4-C D32x570 SDS-max	32	570	1	368.466	
HD 4-C D35x570 SDS-max	35	570	1	368.474	
HD 4-C D40x570 SDS-max	40	570	1	368.482	



Diamètre	UE	N°-Article	
en mm			
1,5-13	1	272.639	



Burin plat SDS-max



Dimensions	Туре	UE	N°-Article	
en mm				
25 x 400	plat	1	368.539	



Burin pointu SDS-max

Dimensions en mm	Туре	UE	N°-Article	
400	pointu	1	368.547	

Type

coudé



Dimensions

en mm

50 x 300

Burin bêche SDS-max

Aspirateur de sécurité, classe compacte



UE

UE

N°-Article

368.563

N°-Article

368.601



Burin coudé SDS-max

FLEX 65

Circulation de débit maximale	3600 l	/min
Dépression maximale	2100)0 Pa
Surface du filtre	3000	cm ²
Capacité du réservoir		20 l
Quantité de remplissage de li	quide	11 l
Prise de courant pour	•	

appareils 100-2000 Watt

Aspirateur de sécurité avec nettoyage

Puissance absorbée P. max. 1250 Watt

manuel du filtre, 20 l, classe L

Dimensions

VC 21 L MC

N°-Article 405.418

430 x 380 x 506 mm (LxlxH)5,0 m 7,4 kg



Equipement de base:

Flexible d'aspiration 32 mm Ø x 3.5 m avec coude de raccordement. (385.484) · 1 filtre catégorie L/M (385.085)

2x 0,5m flexible d'aspirateur en aluminium. (385.522) ·

1 brosse pour sols réversible (385.565) ·

1 brosse ronde (385.646)

1 suceur étroit (385.530) ·

1 brosse plate (385.549)

1 sac à poussière (385.093) ·

1 sac papier (385.107)

VCE 26 L MC

N°-Article 405.426

1 fixation de flexible d'aspiration (410.993) · 1 porte cable (410.705) · 1 adaptateur Ø 27-32 mm (385.506)



Kit de burins SDS-max

Autres accessoires

Capteur de poussière de forage







Coffret de transport L -BOXX®



Désigna-	Dimensions	Dimensions	Poids	UE	N°-Article	
tion	extérieures	internes				
	LxPxH	LxPxH				
TK-L 136	442 x 357 x	378 x 311 x	2,2 kg	1	414.085	
IK-L 130	151 mm	107 mm	2,2 Kg	1	414.065	
TK-L 238	442 x 357 x	378 x 306 x	2010	1	/1/ 002	
IN-L 230	253 mm	209 mm	2,8 kg	1	414.093	



Insert pour coffre

Désignation	UE	N°-Article	
TKE CHE2-28/FHE2-22	1	414.042	

Insert pour coffre

Désignation	UE	N°-Article	
TKE CHE 4-32	1	429.104	



Puissance absorbée P. max. 1250 Watt

Aspirateur de sécurité avec nettoyage

manuel du filtre, 25 l, classe L

Circulation de débit maximale 3600 l/min Dépression maximale 21000 Pa Surface du filtre 3000 cm² Capacité du réservoir Quantité de remplissage de liquide 16 l Prise de courant pour 100-2600 Watt appareils

Dimensions (LxlxH)475 x 377 x 526 mm

Longueur de câble 7.5 m Poids 8,4 kg

Equipement de base:

Flexible d'aspiration 32 mm Ø x 3.5 m avec coude de raccordement. (385.484) ·

1 filtre catégorie L/M (385.085) 2x 0,5m flexible d'aspirateur en

aluminium. (385.522) · 1 brosse pour sols réversible (385.565) ·

1 brosse ronde (385.646)

1 suceur étroit (385.530) ·

1 brosse plate (385.549)

1 sac à poussière (385.093) ·

1 sac papier (385.107)

1 fixation de flexible d'aspiration

(410.993)

1 porte cable (410.705) ·

1 porte flexible (411.108) ·

1 boîte pour accessoires (411.124) ·

1 adaptateur Ø 27-32 mm (385.506)

Aspirateur de sécurité, classe de la construction/ de l'atelier

NOUVEAU





VCF 33 I MC Aspirateur de sécurité avec nettoyage manuel du filtre, 30 l, classe L N°-Article 444.103

Puissance absorbée P. max. 1400 Watt Circulation de débit maximale 4500 l/min Dépression maximale 25000 Pa Surface du filtre 5000 cm² Capacité du réservoir 30 l Quantité de remplissage de liquide 17 l Prise de courant pour appareils 100-2400 Watt Dimensions (LxlxH) 565 x 385 x 520 mm Longueur de câble 7.5 m Poids 14,5 kg

Equipement de base:

1 flexible d'aspiration 32 mm Ø x 4 m (445.037) · 1 filtre à plis plats PES L/M/H (445.118) · 1 sac aspirateur en non tissé catégorie L/M (1 pièce de 445.088) 1 sac papier (1 pièce de 445.061) · 3 tubes d'aspiration INOX de 35 cm (445.207)Coude de raccordement (445.010) · 1 brosse de sols (445.509) · 1 suceur étroit (385.530) · 1 brosse plate (385.549) · 1 brosse ronde (385.646) · 1 adaptateur Ø 25-32 mm, antistatique (445.029) · 1 extenseur (1 pièce) ·

NOUVEAU







VCE 33 M AC

Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre, 30 l, classe M N°-Article 444.138

Puissance absorbée P. max. Circulation de débit maximale 4500 l/min Dépression maximale 25000 Pa Surface du filtre 5000 cm² Capacité du réservoir 30 L Quantité de remplissage de liquide 17 l Prise de courant pour 100-2400 Watt appareils **Dimensions** (LxlxH)565 x 385 x 565 mm Lonqueur de câble 7.5 m Poids 15.2 kg

Equipement de base:

Tuyau d'aspiration antistatique diam. 32 mm x 4 m avec raccord Clip y inclus adaptateur SAD-C D25-32AS (406.708) · 1 support L-B0XX® (445.169) 1 filtre à plis plats PES L/M/H (445.118) · 1 sac aspirateur en non tissé catégorie L/M (445.088) · 1 sac papier (445.061) · 1 adaptateur Ø 25-32 mm, antistatique (445.029)

Attache pour flexible (2 pièces)



VCE 33 M AC-Kit N°-Article 445.991

Equipement de base: VCE 33 M AC + 1 kit de nettoyage (445.053)

NOUVEAU





VCE 33 L AC

Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre, 30 l, classe L N°-Article 444.111

1400 Watt

Attache pour flexible (1 pièce)

Puissance absorbée P. max.

Circulation de débit maximale 4500 l/min Dépression maximale 25000 Pa Surface du filtre 5000 cm² Capacité du réservoir 30 L Quantité de remplissage de liquide 17 l Prise de courant pour appareils 100-2400 Watt Dimensions $(L \times L \times H)$ 565 x 385 x 565 mm Longueur de câble 7,5 m 15,2 kg



Equipement de base:

Tuyau d'aspiration antistatique diam. 32 mm x 4 m avec raccord Clip y inclus adaptateur SAD-C D25-32AS (406.708) 1 support L-B0XX® (445.169) 1 filtre à plis plats PES L/M/H (445.118) · 1 sac aspirateur en non tissé catégorie L/M (445.088) · 1 sac papier (445.061) · 1 adaptateur Ø 25-32 mm, antistatique Attache pour flexible (2 pièces)



VCE 33 L AC-Kit N°-Article 445.983

Equipement de base: VCE 33 L AC + 1 kit de nettoyage

NOUVEAU



Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre, 42 l, classe L N°-Article 444.154

Puissance absorbée P. max. 1400 Watt Circulation de débit maximale 4500 l/min Dépression maximale 25000 Pa Surface du filtre 5000 cm² Capacité du réservoir 421 Quantité de remplissage de liquide 26 l Prise de courant pour appareils 100-2400 Watt **Dimensions** (LxlxH)565 x 385 x 650 mm Longueur de câble 7,5 m

16,7 kg





Equipement de base: Tuyau d'aspiration antistatique diam.

Poids

32 mm x 4 m avec raccord Clip y inclus adaptateur SAD-C D25-32AS (406.708) · 1 support L-BOXX® (445.169). 1 filtre à plis plats PES L/M/H (445.118) · 1 sac aspirateur en non tissé catégorie L/M (445.088) · 1 sac papier (445.061) ·

1 adaptateur Ø 25-32 mm, antistatique (445.029)

Àttache pour flexible (2 pièces)



VCE 44 L AC-Kit N°-Article 446.009

Equipement de base: VCE 44 L AC + 1 kit de nettoyage (445.053)

NOUVEAU



Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre, 42 l, classe M N°-Article 444.170

Puissance absorbée P. max. 1400 Watt Circulation de débit maximale 4500 l/min Dépression maximale 25000 Pa Surface du filtre 5000 cm² Capacité du réservoir 42 l Quantité de remplissage de liquide 26 l Prise de courant pour 100-2400 Watt appareils **Dimensions** (LxlxH) 565 x 385 x 650 mm Longueur de câble 7.5 m Poids 16.7 kg





Equipement de base:

Tuyau d'aspiration antistatique diam. 32 mm x 4 m avec raccord Clip y inclus adaptateur SAD-C D25-32AS (406.708) 1 support L-BOXX® (445.169) 1 filtre à plis plats PES L/M/H (445.118) · 1 sac aspirateur en non tissé catégorie L/M (445.088) · 1 sac papier (445.061) · 1 adaptateur Ø 25-32 mm, antistatique (445.029) Attache pour flexible (2 pièces)



NOUVEAU

VCE 44 M AC-Kit N°-Article 446.017

Equipement de base: VCE 44 M AC + 1 kit de nettoyage (445.053)



Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre, 42 l, classe M N°-Article 444.189







Equipement de base:

Tuyau d'aspiration antistatique diam. 32 mm x 4 m avec raccord Clip y inclus adaptateur SAD-C D25-32AS (406.708) · 1 support L-BOXX® Air (445.177) · 1 filtre à plis plats PES L/M/H (445.118) · 1 sac aspirateur en non tissé catégorie L/M (445.088) · 1 sac papier (445.061) · 1 adaptateur Ø 25-32 mm, antistatique (445.029) Attache pour flexible (2 pièces) · 1 étrier de poussée (445.150)

NOUVEAU



VCE 44 H AC Aspirateur de sécurité avec nettoyage automatique du filtre, 42 l, classe H N°-Article 444.197

Puissance absorbée P. max. Circulation de débit maximale 4500 l/min Dépression maximale 25000 Pa Surface du filtre 5000 cm² Capacité du réservoir 42 l Quantité de remplissage de liquide 26 l Prise de courant pour 100-2400 Watt appareils **Dimensions** (LxlxH) 565 x 385 x 650 mm Lonqueur de câble 7.5 m Poids 17.6 kg



Equipement de base:

Tuyau d'aspiration antistatique diam. 32 mm x 4 m avec raccord Clip y inclus adaptateur SAD-C D25-32AS (406.708) · 1 support L-B0XX® (445.169) 1 filtre à plis plats PES L/M/H (445.118) · 1 filtre à plis plats de la classe H/ HEPA 14 (445.126) · 1 sac à filtre de sécurité (445.096) · 1 adaptateur Ø 25-32 mm, antistatique (445.029)Attache pour flexible (2 pièces)



VCE 44 H AC-Kit N°-Article 446.025

Equipement de base: VCE 44 H AC + 1 kit de nettoyage

Accessoires pour aspirateurs industriels

Accessoires pour VC/VCE 21, 26 L MC

Filtre Désignation N°-Article FE VCE44 H/HEPA 445.126

Flexible d'aspiration

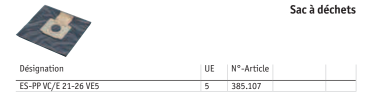
T)						Filtre à pl	is plats PES
Désignation	UE	N°-Article					
SH 32x3,5m	1	385.484		and the same			
				Désignation	UE	N°-Article	
				VFE VCE L/M/H	1	445.134	
			Adaptateur				

Désignation	UE	N°-Article	
SAD D27-32	1	385.506	

0			Filtre
Désignation	UE	N°-Article	
FE VC/E 21-26 PET M	1	385.085	

esignation	UE	N°-Article	
E VC/E 21-26 PET M	1	385.085	
•			
	Sa	ics aspirateur en non ti	ssé





Accessoires pour VCE 33, 44 L/M/H

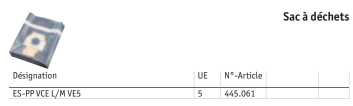
		Filtre à plis plats PES
Désignation	UE	N°-Article
FE VCE PES L/M/H	1 .	445.118

FS-F VCE L/M VE5	5	445.088	
FS-F VCE L/M VE5	5	445.088	
Désignation	UE	N°-Article	

Sacs aspirateur en non tissé







		Étrier	de poussée
Désignation	UE	N°-Article	
VCE-TH	1	445.150	



Support L-BOXX®

Set de réparation tube d'aspiration-raccord

A CONTRACTOR	

Désignation	UE	N°-Article	
VCF-AP	1	445 169	

Désignation	UE	N°-Article
SAM-C R32 AS/NL	1	408.697

Support L-BOXX® Air

Bague de serrage clip gris

Désignation	UE	N°-Article		
VCF_AD Air	1	445 177		ı

Désignation	UE	N°-Article	
SH-C 32	1	379.654	



Désignation

Support pour Giraffe®

Désignation

Bague rouge de serrage rapide par clipsage

406.716

SH-FC 32

UE	N°-Article	
1	406.023	

VCE-GE Fix	1	445.185

Accessoires pour aspirateurs industriels VCE



Bague Clip avec réglage d'air

W-100	
The last	

Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air

N°-Article

UE

Désignation	

N°-Article

Désignation	UE	N°-Article	
SH-C 32x4m AS/NL	1	406.708	



Désignation

SAM-C 32 AS/NL

Adaptateur à clip



Flexible d'aspiration, antistatique

SAD-C D36/27 AS/NL	

N°-Article	
/00 200	



UE N°-Article Désignation Dimensions en mm SH 27x4m AS 27 Ø x 4m

Adaptateur de clipsage rapide

Flexible d'aspiration

Désignation

SAD-FC 32

N°-Article

410.497

•			
Désignation	UE	N°-Article	
SH 32x4m WS 702	1	341.355	



Adaptateur



Rallonge pour flexib	le
----------------------	----

Désignation
ZVD-C D32-3

Désignation	UE	N°-Article
SAD-C D25-32 AS	1	445.029

Désignation	UE	N°-Article	
SHV-C 32x0,5m	1	296.953	



Adaptateur

Adaptateur d'aspiration pivotant

Désignation	UE	N°-Article	
SAD-C 32 AS	1	445.142	

Désignation	UE	N°-Article
SAD-32 VC/VCE AS	1	340.804



Adaptateur

L

Manchon de raccordement

Désignation	UE	N°-Article
SAD 27 AS	1	382.736

Désignation	UE	N°-Article	
SAD D32-36	1	257.169	



Adaptateur



Manchon de raccordement

Désignation	UE	N°-Article
SAD D25-32 AS	1	259.827

Désignation	UE	N°-Article
SAD 32/32	1	296.996



Adaptateur spécial



Kit de nettoyage

Désignation	UE	N°-Article	
SAD D32 WS/WSK	1	340.790	

Désignation	UE	N°-Article	
CLE 32 AS	1 set	445.053	



Adaptateur spécial



Coude de raccordement

1	Décimation	UE	N°-Article	
	Désignation	UE	N - Article	
-	SAD-C WS/WSE	1	364.460	

•		
Désignation	UE	N°-Article
K-C 32 KU AS	1	445.010



Adaptateur spécial

uı	Special	•
		222
		E E E

	Désignation	UE	N°-Article	
_	CAD Dag and	1	220 200	

Désignation	UE	N°-Article	
V 36x350 INOX VE3	3	445.207	_



Adaptateur spécial



Brosse

Désignation	UE	N°-Article	
SAD D32-28	1	251.847	

Désignation	UE	N°-Article		
BN 36x220	1	385.557		



Désignation	UE	N°-Article	
RN 36x120	1	385.646	



Inserts en caoutchouc

Désignation	UE	N°-Article	
GL-FN-AL 36x370 VE2	2	374.083	



Brosse plate à coussin



Brosse de sols

Désignation	UE	N°-Article	
PN 36x115	1	385.549	

Désignation	UE	N°-Article
FN D36x300	1	445.509



Suceur espace étroit



Brosse pour sols à rouleaux

Désignation	UE	N°-Article	
CN 36x300	1	385.530	

Désignation	UE	N°-Article
CNW 36x400	1	385.573



Brosse plate



Inserts

Désignation	UE	N°-Article	
FD D36 90x120mm	1	413.437	

Désignation	UE	N°-Article	
RI_CNW 36v400 VE2	2	385 581	



Brosse pour sols réversible



Inserts en caoutchouc

•	Désignation	UE	N°-Article	
-	KN 36x260	1	385.565	

Désignation	UE	N°-Article	
GL-CNW 36x400 VE2	2	385.603	1



Brosse à rouleaux en aluminium



Capteur de poussière de forage

Désignation	UE	N°-Article	
EN AL 26v270	1	260 906	

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
SAD BS D32	290 x 65	1	394.025	_



Inserts



Fixation de câble

Désignation	UE	N°-Article	
BL-FN-AL 36x370 VE2	2	374.075	

4	UE	N°-Article	
	1	252.188	

Accessoires pour VCE 35, 45 L/M/H

Flexible d'aspiration

Filtre à plis plats PES

8	
Désignation	UE
CECUIOE :- IIIIE-	_

N°-Article SFS VCE 45 H VE5 379.115

Désignation	UE	N°-Article	
SH-C 32x4m	1	299.782	_
SH 32x4m	1	338.508	



FS-F VC/E 35 VE5

Sacs aspirateur en	non tissé

N°-Article

329.630

Sac à filtre de sécurité

Désignation	UE	N°-Article	
FE VC/E 35/45 PES M	1	369.829	



Sacs aspirateur en non tissé



Désignation	UE	N°-Article	
EE VC /E 35 / 65 P M	1	337 602	



FS-F VCE 45 VE5

UE	N°-Article	



Filtre à plis plats

Filtre à plis plats



Sac à déchets

Désignation	UE	N°-Article	
FE VCE 45 H HEPA 14	1	379.107	

Désignation

Aiticic	
40.766	



Sac aspirateur en papier



ES-PP VC/E 35/45 VE10

Sac de	trai	าspor
--------	------	-------

1				
Désignation		UE	N°-Article	
EC_D VC /E 31	: VEE	E	206 061	

Désignation	

) ésignation	UE	N°-Article	
S VCE 45 H	1	379.123	



Sac aspirateur en papier

Sac aspirateur en coton



Système	de	rangement
---------	----	-----------

	4-6-7
	1
400	
179	
1	
1	

Désignation	UE	N°-Article	
FS-P VCE 45 VE5	5	340.758	



Désignation	UE	N°-Article	
OS-VSE 35/45	1	350.370	

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
FS-M VC/E 35/45	750 x 380	1	404.330	

Mélangeurs

NOUVEAU



MXE 1000 + WR2 120 Agitateur 1 vitesse 1010 Watt avec gâchette d'accélération N°-Article 433.179

Vitesse de rotation à vide 0-530/min Puissance absorbée 1010 Watt Puissance utile 550 Watt Emmanchement M 14 Ø collier de serrage 53 mm Ø pale max. 120 mm Dimensions (LxlxH) 405 x 215 x 340 mm Longueur de câble 4.0 m Poids (sans pale) 4,5 kg

Equipement de base:

1 pale WR2 120x600 M14 (368.881) · 1 clé à fourche simple SW 19 (104.914) ·

1 clé à fourche simple SW 22 (109.398)



MXE 1000 + RR2 120 N°-Article 433.187

Equipement de base: 1 pale RR2 120x600 M14 (368.903) · 1 clé à fourche simple SW 19 (104.914) ·

1 clé à fourche simple SW 22 (109.398)

NOUVEAU



MXE 1002 + WR2 120 Agitateur 2 vitesses 1010 Watt avec gâchette d'accélération N°-Article 433.209

Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse 0-530/min 2ème vitesse 0-780/min Puissance absorbée 1010 Watt Puissance utile 550 Watt Emmanchement M 14 Ø collier de serrage 53 mm 120 mm Ø pale max. **Dimensions** (LxlxH) 405 x 215 x 340 mm Longueur de câble 4,0 m Poids (sans pale) 4,6 kg

Equipement de base:

1 pale WR2 120x600 M14 (368.881) ·

1 clé à fourche simple SW 22 (109.398)

MXE 1002 + WR3R 120 N°-Article 433.195



Equipement de base: 1 pale WR3R 120x600 M14 (368.911) · 1 clé à fourche simple SW 22 (109.398)

MXE 1002 + RR2 120 N°-Article 433.217



Equipement de base: 1 pale RR2 120x600 M14 (368.903) · 1 clé à fourche simple SW 22 (109.398)

NOUVEAU



MXE 1200 + WR2 140 Agitateur 1 vitesse 1200 Watt avec commutateur de vitesse à 3 niveaux N°-Article 433.233

Vitesse de rotation à vide 0-210/325/530/min

1200 Watt Puissance absorbée Puissance utile 710 Watt Emmanchement M 14 Ø collier de serrage 53 mm 140 mm Ø pale max. **Dimensions** (LxlxH)405 x 215 x 340 mm Longueur de câble 4,0 m

4.5 ka

Poids (sans pale) Equipement de base:

1 pale WR2 140x600 M14 (368.997) · 1 clé à fourche simple SW 22 (109.398)



MXE 1200 + WR3R 140 N°-Article 433.225

Equipement de base:

1 pale WR3R 140x600 M14 (369.012) ·

1 clé à fourche simple SW 22 (109.398)



MXE 1200 + SR2 140 N°-Article 433.241

Equipement de base:

1 pale SR2 140x600 M14 (369.128) · 1 clé à fourche simple SW 22 (109.398)

NOUVEAU



MXE 1202 + WR2 140 Agitateur 2 vitesses 1200 Watt avec commutateur de vitesse à 3 niveaux N°-Article 433.276

Vitesse de rotation à vide

0-210/325/530/min 1ère vitesse 0-320/490/780/min 2ème vitesse Puissance absorbée 1200 Watt Puissance utile 710 Watt Emmanchement Ø collier de serrage 53 mm 140 mm Ø pale max. Dimensions (LxlxH)405 x 215 x 340 mm Longueur de câble

Equipement de base:

Poids (sans pale)

1 pale WR2 140x600 M14 (368.997)

1 clé à fourche simple SW 22 (109.398)

4,6 kg

MXE 1202 + WR3R 140 N°-Article 433.268



Equipement de base: 1 pale WR3R 140x600 M14 (369.012) · 1 clé à fourche simple SW 22 (109.398)



MXE 1202 + SR2 140 N°-Article 433.284

Equipement de base: 1 pale SR2 140x600 M14 (369.128) · 1 clé à fourche simple SW 22 (109.398)



R 600 VV Mélangeur de 1300 Watt à présélection de la vitesse de rotation N°-Article 282.359

Vitesse de rotation à vide	150-500/min
Puissance absorbée	1300 Watt
Puissance utile	850 Watt
Emmanchement	M 18
Ø collier de serrage	63 mm
Ø pale max.	160 mm
Longueur de câble	4,0 m
Poids (sans pale)	5,4 kg

Equipement de base:

- 1 poignée longue (259.538) ·
- 1 pale à hélice WR3R 160x600 M14 (369.020) ·
- 1 adaptateur M 18 x M 14 (250.484) ·
- 1 clé à fourche simple SW 24 (198.781)



Mélangeur de 1800 Watt à présélection de la vitesse de rotation N°-Article 254.474

Vitesse de rotation à vide	200-590/min
Puissance absorbée	1800 Watt
Puissance utile	1100 Watt
Emmanchement	M 18
Ø collier de serrage	63 mm
Ø pale max.	200 mm
Longueur de câble	10,0 m
Poids (sans pale)	6,1 kg

Equipement de base:

- 1 poignée longue (259.538) ·
- 1 pale à hélice WR3R 160x600 M14 (369.020) ·
- 1 adaptateur M 18 x M 14 (250.484)
- 1 clé à fourche simple SW 24 (198.781)



RZ 600 VV Mélangeur avec des pales doubles 1300 Watt N°-Article 282.413

Vitesse de rotation à vide 130-400/min 1300 Watt Puissance absorbée Puissance utile 850 Watt Emmanchement 2 x 16 mm Ø Ø collier de serrage 63 mm 130 mm Ø pale max. Longueur de câble 4,0 m Poids (sans pale) 6,3 kg

Equipement de base: 1 poignée longue (257.580) · Pale I et II (252.200)

Accessoires pour mélangeurs

Pales pour mélangeurs, M 14 mâle



Pale circulaire RR2

Produit à mélan- | UE N°-Article Désignation Pale en mm ger en kg RR2 120x600 M14 120 Ø 20-40 368.903

Pale en spirale WR2

Désignation	Pale	Produit à mé-	UE	N°-Article	
	en mm	langer en kg			
WR2 120x600 M14	120 Ø	15-25	1	368.881	
WR2 140x600 M14	140 Ø	20-40	1	368.997	
WR2 160x600 M14	160 Ø	20-40	1	369.004	



Pale en spirale WR3R

Désignation	Pale en mm	Produit à mé- langer en kg	UE	N°-Article	
WR3R 120x600 M14	120 Ø	15-25	1	368.911	
WR3R 140x600 M14	140 Ø	20-40	1	369.012	
WR3R 160x600 M14	160 Ø	30-60	1	369.020	



Pale de plâtre PR3L

Produit à mé-N°-Article Désignation Pale UE en mm langer en kg PR3L 180x600 M14 180 Ø 40-80 369.039 PR3L 200x600 M14 200 Ø 369.047



Pale en spirale WR3L

Désignation Pale Produit à mé-UE N°-Article en mm langer en kg WR3L 120x600 M14 120 Ø 15-25 369.055 WR3L 140x600 M14 140 Ø 20-40 369.063 WR3L 160x600 M14 160 Ø 30-60 369.071



Pale à disque SR2

Désignation	Pale	Produit à mélan-	UE	N°-Article	
	en mm	ger en kg			
SR2 120x600 M14	120 Ø	15-25	1	368.938	
SR2 140x600 M14	140 Ø	20-40	1	369.128	
SR2 160x600 M14	160 Ø	30-60	1	369 136	



Pale d'agitation RB

N°-Article		

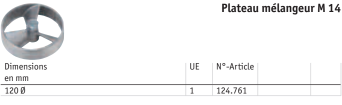
		[

Pa	le	ď	ag	ita	ti	on	R	В
----	----	---	----	-----	----	----	---	---

Désignation	Pale	Produit à mé-	UE	N°-Article	
	en mm	langer en kg			
RB 120x600 M14	120 Ø	10-30	1	369.152	
RB 140x600 M14	140 Ø	30-60	1	369.160	

Désignation	Pale	Produit à mé-	UE	N°-Article	
	en mm	langer en kg			
RB 120x600 SW10	120 Ø	-15	1	369.144	





Pales pour mélangeur RZ 600 VV



Pales I et II galvanisées

, ,				
Pale	Produit à mélanger en kg	UE	N°-Article	
en mm				
130 Ø	5 - 60	1	252,200	

Pale M 14

Dimensions en mm	UE	N°-Article	
70 Ø	1	124.753	

Adaptateur



255.195

250.484



UE	N°-Article	

Pales à serrer dans le mandrin

VORTINOX pale

Adaptateur M 18 / M		
UE	N°-Article	



Désignation	Pale	Produit à mé-	UE	N°-Article	
	en mm	langer en kg			
VR 80x320 D 10	80 Ø	0,5-5	1	385.301	
VR 140x520 D 10	140 Ø	3-15	1	385.328	

Produit à mé-

langer en kg

- 10

15-25

Pale en mm

85 Ø

100 Ø

85 Ø

100 Ø

120 Ø

UE

Pale circulaire RR2



Adaptateur M14 SDS-plus



UE	N°-Article	
1	374.091	



Désignation

RR2 85x400 SW8

WR2 85x500 SW8

WR2 100x500 SW10

WR2 120x600 SW10

RR2 100x600 SW10

Pale en spirale WR2

Désignation Pale en mm

Produit à mé- langer en kg	UE	N°-Article	
-10	1	368.962	
8-20	1	368.970	

1 368.989

N°-Article

368.946

368.954

Rallonge M14



Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
R-V 100 M1/, M/F	100	1	300 755	



Pale à disque SR2

300					
Désignation	Pale en mm	Produit à mé- langer en kg	UE	N°-Article	
SR2 80x500 SW8	80 Ø	-10	1	369.098	
SR2 100x600 SW10	100 Ø	8-15	1	369.101	

Rallonge M14

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
R-V 200 M14 M/F	200	1	374.105	
R-V 400 M14 M/F	400	1	374 113	

Matériel de mesure/Laser





ALC 2/1-Basic Laser à faisceaux croisés autonivelant N°-Article 409.235

Nombre de lignes 1 horizontal/ 1 vertical Zone visible des lignes 90° Précision $\pm 0.3 \text{ mm/m}$ Marge d'autonivellement ±4° Rayon d'action max. 20 m Autonomie 6 h Températures limites d'utilisation -5° - +50 °C Classe laser IP 54 Catégorie de protection Poids 0,42 kg

Equipement de base: Batteries 3x AA (1 set) · 1 sac de transport (1 pièce)





ALC 3/1-Basic Laser à faisceaux croisés autonivelant N°-Article 409.243

1 horizontal/ Nombre de lignes 2 vertical avec perpendiculaire Zone visible des lignes Précision $\pm 0.3 \text{ mm/m}$ (perpendiculaire ± 0,6 mm/m) Marge d'autonivellement ±4° Rayon d'action max. 20 m/ perpendiculaire 5 m Autonomie 6 h Températures limites -5° - +50 °C d'utilisation Classe laser Catégorie de protection IP 54 0,58 kg **Poids**

Equipement de base: 1 fixation murale magnétique WB-M/S 1/4 ALC-Basic (428.167) · Batteries 3x AA (1 set) · 1 sac de transport (1 pièce)



ADM 60 Télémètre laser N°-Article 409.154

 Précision
 ± 2 mm

 Rayon d'action max.
 0,1 - 60 m

 Classe laser
 2

 Dimensions
 (L x l x H)
 112 x 56 x 34,5 mm

 Catégorie de protection
 IP 54

 Poids
 0,19 kq

Equipement de base: Batteries 4 x AAA (1 set) · 1 sac de transport (1 pièce)



ADM 60-T Télèmétre laser avec écran tactile N°-Article 409.162

Equipement de base: Batteries 4 x AAA (1 set) · 1 sac de transport (1 pièce)



ADL 30 Niveau digital N°-Article 409.189

 $\begin{array}{lll} \text{Précision} & \pm\,0,1^\circ/\,0^\circ\,+\,90^\circ, \\ & \pm\,0,2^\circ/\,2^\circ\,+\,89^\circ \\ \text{Précision libelle} & \pm\,0,5^\circ\,\,\text{mm/m} \\ \text{Classe laser} & 2 \\ \text{Dimensions (L x l x H)} & 300\,x\,30\,x\,60\,\,\text{mm} \\ \text{Catégorie de protection} & IP\,54 \\ \text{Poids} & 0,4\,\text{kg} \end{array}$

Equipement de base: Batteries 2x AAA (1 set) · 1 sac de transport (1 pièce)



ADL 60 Niveau digital N°-Article 409.197

 $\begin{array}{lll} \text{Pr\'ecision} & \pm\,0.1^{\circ}/\,0^{\circ}\,+\,90^{\circ}, \\ & \pm\,0.2^{\circ}/\,2^{\circ}\,+\,89^{\circ} \end{array}$ $\begin{array}{lll} \text{Pr\'ecision libelle} & \pm\,0.5^{\circ}\,\,\text{mm/m} \\ \text{Classe laser} & 2\\ \text{Dimensions (L x l x H)} & 600\,x\,30\,x\,60\,\,\text{mm} \\ \text{Cat\'egorie de protection} & IP\,54\\ \text{Poids} & 0.8\,\,\text{kg} \end{array}$

Equipement de base: Batteries 2x AAA (1 set) · 1 sac de transport (1 pièce)



ADL 120 Niveau digital N°-Article 409.200

 $\begin{array}{lll} \text{Précision} & \pm\,0,1^{\circ}/\,0^{\circ}\,+\,90^{\circ}, \\ & \pm\,0,2^{\circ}/\,2^{\circ}\,+\,89^{\circ} \\ \text{Précision libelle} & \pm\,0,5^{\circ}\,\,\text{mm/m} \\ \text{Classe laser} & 2 \\ \text{Dimensions} & & & \\ (L\,x\,l\,x\,H) & 1220\,x\,30\,x\,60\,\,\text{mm} \\ \text{Catégorie de protection} & IP\,54 \\ \text{Poids} & 1,2\,\,\text{kg} \end{array}$

Equipement de base: Batteries 2x AAA (1 set) · 1 sac de transport (1 pièce)



LKS 100-300 5/8 Trépied laser N°-Article 398.616

 Portée
 1,01 - 3,00 m

 Filet de raccordement
 5/8"

 Poids
 5,7 kg

Equipement de base: 1 bandoulière (1 pièce) · 1 adaptateur LAD 5/8 I-1/4 A (398.608)



LKS 65-170 F 1/4 Trépied laser N°-Article 398.624

 $\begin{array}{ll} \mbox{Port\'ee} & 0.65 - 1.65 \ \mbox{m} \\ \mbox{Filet de raccordement} & 1/4 \ \mbox{m} \\ \mbox{Poids} & 1.4 \ \mbox{kg} \end{array}$

Equipement de base: 1 sac de transport (1 pièce)

Accessoires pour laser de mesure

Accessoires pour laser de mesure



Fixation de récepteur laser

Désignation	UE	N°-Article	
SC LR 1	1	394.017	

-		Fixation	murale laser
Désignation	UE	N°-Article	
WB-M 1/4-ALC	1	393.630	

Fixation murale laser



Désignation	UE	N°-Article	
WB-M/S 1/4 ALC-Basic	1	428.167	

Support mural et de voûte



Ų			
Désignation	UE	N°-Article	
WCB 1/4-ALC	1	393.614	

Repère de visée laser



Désignation	UE	N°-Article		
FTR-M	1	393,606		

Porte ceinture



Désignation	UE	N°-Article	
BEP ALC 2/1	1	393.622	٦

Coffret de transport



Désignation	UE	N°-Article	
TK-S ALC 2/1	1	393.908	

Coffret de transport



Désignation	UE	N°-Article
TK-S ALC 1-360	1	393.649

Coffret de transport



Désignation	UE	N°-Article	
TK-S ALC 2-F	1	393.657	

Insert pour coffre

Désignation	UE	N°-Article
TKE 3xALC + LR 1	1	399.264

Coffret de transport L -BOXX®



Désigna- tion	Dimensions extérieures L x P x H	Dimensions internes L x P x H	Poids	UE	N°-Article	
TK-L 238	442 x 357 x 253 mm	378 x 306 x 209 mm	2,8 kg	1	414.093	

Adaptateur de trépied laser



Désignation	UE	N°-Article		
LAD 5/8 I-1/4 A	1	398.608	-	

Polisseuses



Polisseuse pour les petites surfaces N°-Article 405.817

Ø ponçage maxi Ø maxi du plateau support 75 mm Vitesse de rotation à vide 1300-3900/min Puissance absorbée 800 Watt 350 Watt Puissance utile Emmanchement M 14 Longueur de câble 4,0 m Poids 1,8 kg

Equipement de base: 1 poignée latérale (194.034)



PE 14-2 150 POLISHFLEX, machine à polir avec régime variable et couple élevé N°-Article 373.680

Ø ponçage maxi Ø maxi du plateau support 150 mm Vitesse de rotation à vide 380-2100/min Puissance absorbée 1400 Watt 880 Watt Puissance utile Emmanchement M 14 Dimensions (LxH) 405x117 mm Longueur de câble 4,0 m Poids 2,3 kg

Equipement de base: 1 poignée (252.721)



PE 14-3 125 Polisseuse ergonomique à variateur de vitesse N°-Article 406.813

Ø ponçage maxi 160 mm 125 mm Ø maxi du plateau support Vitesse de rotation à vide 1100-3700/min Puissance absorbée 1400 Watt Puissance utile 880 Watt Emmanchement M 14 Dimensions (LxH) 375 x 120 mm Longueur de câble 4,0 m Poids 2,2 kg

Equipement de base: 1 poignée latérale (252.721)



PE 14-3 125 Set Polisseuse à variateur de vitesse, en set N°-Article 407.569

160 mm Ø ponçage maxi Ø maxi du plateau support 125 mm Vitesse de rotation à vide 1100-3700/min 1400 Watt Puissance absorbée Puissance utile 880 Watt Emmanchement M 14 Dimensions (L x H) 375x120 mm Longueur de câble 4,0 m Poids 2,2 kg



Equipement de base: 1 poignée latérale (252.721) · 1 plateau velcro Ø 125 (350.737) · 1 éponge de polissage PS-B 160 (376.396)1 éponge de polissage PS-W 160 (376.434)1 chiffon de polissage en microfibres MW-C (317.098) · 1 polissage haute briliance P 03/06-LD 250 ml (403.377) 1 polissage P 05/04-LD 250 ml (403.369)



PE 14-2 150 Set POLISHFLEX, machine à polir avec régime variable et couple élevé N°-Article 376.175

Ø ponçage maxi 200 mm Ø maxi du plateau support 150 mm Vitesse de rotation à vide 380-2100/min Puissance absorbée 1400 Watt Puissance utile 880 Watt Emmanchement M 14 Dimensions (LxH) 405x117 mm Longueur de câble 4,0 m Poids 2,3 kg



Equipement de base: 1 poignée (252.721) 1 disque velcro amorti de Ø 150 mm (350.745) 1 éponge de polissage PS-B 160

(376.396) 1 éponge de polissage PS-BL 160

(376.469)1 peau TW-PT 160 (376.523) ·

1 étoffe en microfibres MW-P (376.531) · 1 polissage haute briliance P 03/06-LD

250 ml (403.377) 1 polissage P 05/04-LD 250 ml

1 coffret de transport (377.198) ·

2 inserts pour coffre (377.201 / 377.228)



PE 14-1 180 Polisseuse à couple élevé pour le travail des grandes surfaces peintes N°-Article 395.749

Ø ponçage maxi 250 mm Ø maxi du plateau support 180 mm Vitesse de rotation à vide 250-1380/min 1400 Watt Puissance absorbée Puissance utile 880 Watt Emmanchement M 14 Dimensions (LxH) 405x117 mm Longueur de câble 4,0 m Poids 2,3 kg

Equipement de base: 1 poignée (252.721)



Polisseuse à variateur de vitesse N°-Article 329.800

Ø ponçage maxi 220 mm Ø maxi du plateau support 175 mm Vitesse de rotation 400-2400/min à vide Puissance absorbée 1500 Watt Puissance utile 1000 Watt Emmanchement M 14 Longueur de câble 4.0 m Poids 3.5 kg

Equipement de base: 1 poignée latérale (252.721) · 1 poignée étrier (287.709)



L 1503 VR Polisseuse classique avec carénage de poignée N°-Article 250.280

Ø ponçage maxi 140 mm
Ø maxi du plateau support 125 mm
Vitesse de rotation
à vide 1200-3700/min
Puissance absorbée 1200 Watt
Puissance utile 700 Watt
Longueur de câble 4,0 m

Equipement de base: 1 poignée latérale (194.034)



L 1202 Polisseuse à basse vitesse, 1600 Watt N°-Article 278.688

Ø poncage maxi 250 mm Ø maxi du plateau support 175 mm Vitesse de rotation à vide 1750/min Puissance absorbée 1600 Watt Puissance utile 1100 Watt Emmanchement M 14 Longueur de câble 4,0 m **Poids** 5,1 kg

Equipement de base: 1 poignée latérale (193.356) 1 protège-mains (253.618) 1 porte poignée (253.510)



XFE 7-15 150 Polisseuse excentrique N°-Article 418.080



160 mm Ø ponçage maxi Ø maxi du plateau support 150 mm Course 15 mm Vitesse cycle à vide 2900-8600/min Puissance absorbée 710 Watt 420 Watt Puissance utile Dimensions (L x H) 370 x 140 mm Longueur de câble 4.0 m Poids 2,4 kg

Equipement de base: 1 plateau velcro spécial, 150 Ø (437.077)

NOUVEAU



XFE 7-15 150 Set Polisseuse excentrique N°-Article 447.110

Ø ponçage maxi 160 mm Ø maxi du plateau support 150 mm Course 15 mm Vitesse cycle à vide 2900-8600/min Puissance absorbée 710 Watt Puissance utile 420 Watt Dimensions (L x H) 370 x 140 mm Lonqueur de câble 4.0 m Poids 2.4 kg

Equipement de base:
1 plateau velcro spécial,
150 Ø (437.077) ·
1 éponge de polissage PS-0 160
(434.329) · 1 éponge de polissage
PS-R 160 (434.361) ·
1 chiffon de polissage en microfibres
MW-C (317.098) ·
1 produit lustrant P03/06-LDX
(443.298) · 1 enduit de scellement
W02/04 250 ml (443.301) ·
1 coffret de transport L-BOXX® 238
(414.093) ·
1 insert de coffret (437.093)



XC 3401 VRG Polisseuse orbitale à entraînement forcé N°-Article 322.008

Ø ponçage maxi 160 mm Plateau velcro Ø 140 mm Vitesse de rotation à vide 160-480/min Course 8 mm Vitesse cycle à vide 3200-9600/min Puissance absorbée 1010 Watt Puissance utile 590 Watt Longueur de câble 4,0 m Poids 2,6 kg

Equipement de base: 1 poignée étrier (333.565) · 1 plateau velcro spécial, 140 Ø (342.637)



XC 3401 VRG Set Polisseuse orbitale à entraînement forcé en set N°-Article 334.081

160 mm Ø ponçage maxi Plateau velcro Ø 140 mm Vitesse de rotation à vide 160-480/min . 8 mm Course Vitesse cycle à vide 3200-9600/min Puissance absorbée 1010 Watt Puissance utile 590 Watt Longueur de câble 4,0 m Poids 2,6 kg

Equipement de base:
1 poignée étrier (333.565) ·
1 plateau velcro spécial,
140 Ø (342.637) ·
1 éponge de polissage PS-W 160
(376.434) ·
1 chiffon de polissage en microfibres
MW-C (317.098) ·
1 polissage haute briliance P 03/06-LD
250 ml (403.377) ·
1 polissage P 05/04-LD 250 ml
(403.369) ·
1 sac de transport (333.573)

Accessoires pour polisseuses

Accessoires pour système de polissage

Contenu

250 ml

250 ml



P 05/05-LDX

P 03/06-LDX

Produit lustrant

UE	N°-Article	
1	4/43 271	

443.298

Désignation Dimensions N°-Article en mm BP-AD M14 I/M14 A 40 446.270



Tête velcro spéciale amortie

Adaptateur pour BP-M D35 M14

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
BP-M D150 XFE/XCE	150 Ø	1	437.077	
BP-M D125 XFE/XCE	125 Ø	1	442.445	



Enduit de scellement

Désignation	Contenu	UE	N°-Article	
W 02/04	250 ml	1	443.301	



Eponge à polir

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
PSX-G 40 VE2	40 Ø x 25	2	442.631	
PSX-G 80 VE2	80 Ø x 25	2	434.264	
PSX-G 140	135 Ø x 25	1	434.272	
PSX-G 160	160 Ø x 25	1	434.280	
PSX-G 200	200 Ø x 25	1	434.299	



Tissu de finition en microfibre Classic

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
MW-C	400 x 400	1	317.098	



Eponge à polir



Étoffe de polissage en microfibres Premium

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
MW-P	400 x 400	1	376.531	



Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article
	CITIIIII		
PS-V 40 VE2	40 Ø x 25	2	442.658
PS-V 80 VE2	80 Ø x 25	2	434.442
PS-V 140	135 Ø x 25	1	434.450
PS-V 160	160 Ø x 25	1	434.469
PS-V 200	200 Ø x 25	1	436.410



Plateau velcro avec roue dentée

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
BP-M D115 XC	115 Ø	1	386.715	



Eponge à polir

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
PS-0 40 VE2	40 Ø x 25	2	442.666	
PS-0 80 VE2	80 Ø x 25	2	434.302	
PS-0 140	135 Ø x 25	1	434.310	
PS-0 160	160 Ø x 25	1	434.329	
PS-0 200	200 Ø x 25	1	434.337	



Plateau velcro avec roue dentée

Plateau velcro M 14

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
RP_M D1/(D YC	140 Ø	1	3/2 637	



Eponge à polir

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
PS-R 40 VE2	40 Ø x 25	2	442.674	
PS-R 80 VE2	80 Ø x 25	2	434.345	
PS-R 140	135 Ø x 25	1	434.353	
PS-R 160	160 Ø x 25	1	434.361	
PS-R 200	200 Ø x 25	1	434 426	



Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
BP-M D35 M14	35 Ø	1	446.254	
BP-M D75 M14	75 Ø	1	420.492	
BP-M D115 M14	115 Ø	1	240.311	
BP-M D125 M14	125 Ø	1	350.737	
BP-M D150 M14	150 Ø	1	350.745	



Eponge à polir



Housse en peau de polissage

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
PUK-R 130	130 Ø	1	442.682	

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
WH-C 180	180 Ø	1	123.870	



Eponge à polir jaune

Plateau élastique

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
PSF-Y 220	220 Ø x 20	1	256 908	

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
BP D175 WH	175 Ø	1	123.862	



Éponge de polissage blanche

Accessoires finition universelle



Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
PSF-W 220	220 Ø x 30	1	256,909	



Dimensions en mm	UE	N°-Article
125 Ø	1	122.726
175 Ø	1	122.734



Tampon de polissage à microfibres



Feutre de rechange

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article	
	en mm			
MC-PT 160	160 Ø x 10	1	434.434	



Peau de polissage C	lassic
---------------------	--------

Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
125 Ø	1	122.742	
175 Ø	1	122 750	





Support pour disques toile

Désignation	Dimensions	UE	N°-Article
	en mm		
TW-C 150	150 Ø	1	342.521
TW-C 200	200 Ø	1	350.265





rea	u	ae	poi	155	age	Pro	emi	um	

Dimensions	UE	N°-Article
en mm		
60	1	123.803





Poignée SoftVib

Désignation	Туре	UE	N°-Article
GS_M M8 SV	M 8	1	325 376



Peau de polissage



Sac polissage

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
WF-C 230	230 Ø	1	398.632	



Désignation	UE	N°-Article	
TB-L 460x260x300	1	333.573	



Coffret de transport

confect de transport

Désignation Dimensions (L x l x H) UE N°-Article TK-L 528x368x125/65 528 x 368 x 125/65 mm 1 377.198

Insert pour couvercle de coffre

Désignation	UE	N°-Article	
TKE-T PE14/XC	1	377.201	

Insert pour fond de coffre

Désignation	UE	N°-Article	
TKE-B PE14/XC	1	377.228	

Coffret de transport L -BOXX®

Désigna- tion	Dimensions extérieures L x P x H	Dimensions internes LxPxH	Poids	UE	N°-Article	
TK-L 238	442 x 357 x 253 mm	378 x 306 x 209 mm	2,8 kg	1	414.093	

Insert pour coffre

Désignation	UE	N°-Article	
TKE XFE/XCE	1	437.093	

Traitement de la pierre



LE 12-3 100 WET
Polisseuse à eau 1150 Watt avec
réglage variable et prise pour
transformateur d'isolement, 115 mm
N°-Article 368.660

Ø ponçage maxi	115 mm
Vitesse de rotation	
à vide	1200-3700/min
Puissance absorbée	1150 Watt
Puissance utile	700 Watt
Emmanchement	M 14
Dimensions (L x H)	350 x 140 mm
Tuyau de raccordement	
à raccord rapide	2 m
Longueur de câble	5,0 m
Poids	2,4 kg

Equipement de base: 1 poignée étrier (368.709) · 1 support de câble velcro (364.169)



LE 12-3 100 WET, PRCD 1150 Watt polisseuse à eau avec réglage de vitesse et disjoncteur PRCD, 115 mm N°-Article 378.461

Ø ponçage maxi Vitesse de rotation	115 mm
à vide	1200-3700/min
Puissance absorbée	1150 Watt
Puissance utile	700 Watt
Emmanchement	M 14
Dimensions (L x H)	350 x 140 mm
Tuyau de raccordement	
à raccord rapide	2 m
Longueur de câble	4,0 m
Poids	2,4 kg

Equipement de base: 1 poignée étrier (368.709) · 1 support de câble velcro (364.169)



L 12-3 100 WET Polisseuse à eau 1150 Watt avec prise pour transformateur d'isolement, 115 mm N°-Article 375.675

Ø ponçage maxi 115 mm Vitesse de rotation à vide 3700/min Puissance absorbée 1150 Watt 700 Watt Puissance utile Emmanchement M 14 Dimensions (LxH) 350 x 140 mm Tuyau de raccordement à raccord rapide 2 m Longueur de câble 5,0 m Poids 2,4 kg

Equipement de base: 1 poignée étrier (368.709) 1 support de câble velcro (364.169)



L 12-3 100 WET, PRCD Polisseuse à eau de 1150 Watt avec disjoncteur PRCD, 115 mm N°-Article 378.488

Ø ponçage maxi Vitesse de rotation à vide 3700/min 1150 Watt Puissance absorbée Puissance utile 700 Watt Emmanchement M 14 Dimensions (L x H) 350 x 140 mm Tuyau de raccordement à raccord rapide 2 m Longueur de câble 4,0 m 2,4 kg

Equipement de base: 1 poignée étrier (368.709) · 1 support de câble velcro (364.169)



Polisseuse à eau 1800 Watt avec prise pour transformateur d'isolement, 130 mm

N°-Article 258.597

Ø ponçage maxi 130 mm Vitesse de rotation à vide 800-2400/min 1800 Watt Puissance absorbée Puissance utile 1200 Watt Emmanchement M 14 Longueur de câble 4,0 m Poids 4.3 kg

Equipement de base: 1 poignée étrier (263.397) · 1 clé à fourche simple SW 17 (106.461)



LW 1202

Polisseuse à eau 1600 Watt avec prise pour transformateur d'isolement, 130 mm

N°-Article 276.375

Ø ponçage maxi 130 mm Vitesse de rotation à vide 1750/min 1600 Watt Puissance absorbée Puissance utile 1040 Watt Emmanchement M 14 Longueur de câble 4,0 m 5.1 ka Poids

Equipement de base: 1 poignée étrier (258.639) · 1 clé à fourche simple SW 17 (106.461)



LW 1202 S

Polisseuse à eau 1600 Watt, 130 mm, avec disjoncteur PRCD N°-Article 289.000

Ø ponçage maxi 130 mm Vitesse de rotation à vide 1750/min Puissance absorbée 1600 Watt 1040 Watt Puissance utile Emmanchement M 14 Longueur de câble 4,0 m 5,1 kg

Equipement de base: 1 poignée étrier (258.639) · 1 clé à fourche simple SW 17 (106.461)



TT 2000

Transformateur de séparation N°-Article 373.370

Performance maximale jusqu'à 45 mn en continu 2000 VA Dimensions (LxlxH) 200 x 200 x 270 mm Tension primaire 230 V Tension secondaire 230 V Poids 15,8 kg



BHW 1549 VR

Foreuse à trou borgne avec arrivée d'eau intégrée et disjoncteur PRCD N°-Article 299.197

1200 Watt Puissance absorbée Puissance utile 700 Watt Vitesse en charge 3000-9000/min Vitesse de rotation à vide 3500-10000/min Emmanchement M 14 Diamètre foret diamant 5-10 mm Longueur de câble 4,0 m **Poids** 3.3 ka



Equipement de base:

1 poignée étrier (236.934) ·

1 clé à fourche simple SW 17 (106.461) · 1 carter de protection (255.171) ·

1 coffret métal (273.686)



Unité de forage pour chevilles avec alimentation en eau intégrée N°-Article 290.300

Puissance absorbée 1200 Watt 700 Watt Puissance utile Vitesse de rotation à vide 3500-10000/min Emmanchement M 14 Diamètre foret diamant 6-14 mm Longueur de câble 4,0 m Poids 4,1 kg



Equipement de base: 1 ventouse (292.052)

1 poignée étrier (236.934) ·

1 support de perçage avec guidage par colonnes, BD 18 (290.343) 1 branchement de flexible d'aspiration

(255.507)1 coffret métal (293.008)

Colonne de perçage N°-Article 290.343



Colonne de perçage à pied stabilisateur N°-Article 254.436





Unité de forage pour percer les chants des pierres de façade avec disjoncteur

N°-Article 254.175

Puissance absorbée 1200 Watt 700 Watt Puissance utile Vitesse de rotation

à vide 3500-10000/min Emmanchement M 14 Ø couronne de forage diamant 5-14 mm Longueur de câble 4.0 m Poids (unité complète) 15,5 kg

Equipement de base:

Support de perçage BD 06 (254.186)



LST 803 VR Machine à boucharder, Ø 130 mm N°-Article 259.639

Vitesse de rotation

à vide 800-2400/min 1800 Watt Puissance absorbée Puissance utile 1200 Watt Largeur de travail 55-130 mm Longueur de câble 4,0 m 7,2 kg

Equipement de base:

1 butée, complète (259.193) ·

1 outil carbure complet \emptyset 140 (261.654)

1 clé six pans SW 5 (115.460) ·

1 adaptateur d'aspiration (340.790) ·

1 rallonge de tuyau (296.953)



LST 1503 VR Machine à boucharder, Ø 92 mm N°-Article 259.229

Vitesse de rotation

800-2400/min 1200 Watt à vide Puissance absorbée Puissance utile 700 Watt Largeur de travail 40-92 mm Longueur de câble 4,0 m Poids 5,9 kg

Equipement de base:

1 butée, complète (259.193) · 1 outil carbure complet Ø 100

(261.653) ·

1 clé six pans SW 5 (115.460) ·

1 adaptateur d'aspiration (340.790) ·

1 rallonge de tuyau (296.953)



Polisseuse avec poignée étrier N°-Article 258.580

Ø ponçage maxi 220 mm Ø maxi du plateau support 175 mm

Vitesse de rotation

à vide 800-2400/min Puissance absorbée 1500 Watt 1000 Watt Puissance utile Emmanchement M 14 Longueur de câble 4,0 m Poids 3,5 kg

Equipement de base: 1 poignée latérale (252.721)



LG 1704 VR

Ponceuse 1500 watts sans aspiration, 178 mm

N°-Article 293.768

Diamètre maxi de l'outil 178 mm

Vitesse de rotation

à vide 1400-4200/min Puissance absorbée 1500 Watt Puissance utile 1000 Watt Lonqueur de câble 4,0 m Poids 2,7 kg

Equipement de base: 1 poignée latérale (252.721)



CS 60 WET

Scie circulaire à eau pour coupes humides, coupes d'onglets jusqu'à 45°, avec disjoncteur PRCD N°-Article 374.016

Puissance absorbée 1400 Watt 840 Watt Puissance utile Vitesse de rotation à vide 6200/min Disque de tronçonnage

diamanté Ø / Emmanchement

(Ø intérieur) 170 / 22,2 mm Profondeur de coupe /

avec rail de guidage 60 / 54 mm Coupes d'onglets 0-45°

Profondeur de coupe de la coupe d'onglet Profondeur de coupe de la coupe

d'onglet avec rail de guidage 0-38 mm Longueur de câble 4,0 m

Poids 4,5 kg



Equipement de base:

1 disque diamantée avec bord segmenté (347.515)

1 clé pour changement de lame de scie (359.343)

1 guide parallèle (350.613)

1 coffret de transport L-BOXX® 238 (414.093)

1 insert de coffret (436.771)

Accessoires pour le travail de la pierre

Accessoires de polissage à eau

Raccordement en caoutchouc

UE	N°-Article	
1	240.338	

Foret à eau pour foreuse type BHW 1549 VR, BED 18 et BED 69



Foret creux diamanté

Désignation	Diamètre en mm	Longueur en mm	UE	N°-Article	
DD-WET D5x30 M14	5	30	1	386.359	
DD-WET D6x30 M14	6	30	1	386.367	
DD-WET D8x30 M14	8	30	1	386.375	
DD-WFT D10x30 M14	10	30	1	386.383	



Disque velcro, tendre

Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
100 Ø	1	253.814	

Foret diamant

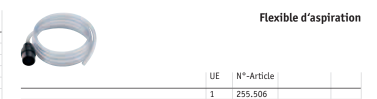
D	T	L	UE	N°-Article	
en mm	en mm	en mm			
6 Ø	58	88	1	315.052	
8 Ø	73	103	1	315.060	
10 Ø	88	118	1	315.079	
12 Ø	98	128	1	315.087	
14 Ø	113	143	1	315.095	



Dia-Jet disques diamantés velcro (à l'unité)

Dimensions en mm	Grain	Couleur	UE	N°-Article
100 Ø	K 60	vert foncé	1	253.815
100 Ø	K 100	bleu	1	253.816
100 Ø	200	vert clair	1	253.817
100 Ø	400	jaune	1	253.818
100 Ø	K 800	orange	1	253.819
100 Ø	K 1500	rouge	1	253.820
100 Ø	K 3000	marron	1	253.821
100 Ø	K 10000	noir	1	253.822

Accessoires pour BED 18





Dia-Jet disques diamantés velcro en set

Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
100 Ø	K 100 - 1500	5	253.823	



Flexible d'aspiration

UE	N°-Article	
1	255.505	



Plateau de fixation

Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
100 Ø	1	126.098	

Raccord pour flexible d'aspiration



Meule boisseau

Dimensions	Grain	UE	N°-Article
en mm			
100 Ø	F 30	1	126.144
100 Ø	F 60	1	126.152
100 Ø	F 120	1	126.160

Accessoires de ponçage / meulage mouillé



Raccordement en caoutchouc

UE	N°-Article	
1	240.338	

- 4

Plateau velcro Ø 115, bille

Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
115 0	1	366 600	

*

Plateau velcro M 14

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
BP-M D115 M14	115 Ø	1	240.311	
BP-M D125 M14	125 Ø	1	350.737	
BP-M D150 M14	150 Ø	1	350.745	

Dull

Pads diamantés de polissage

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
DP 50 DRY D115	115 Ø	50	1	386.197	
DP 100 DRY D115	115 Ø	100	1	386.200	
DP 200 DRY D115	115 Ø	200	1	386.219	
DP 400 DRY D115	115 Ø	400	1	386.227	
DP 800 DRY D115	115 Ø	800	1	386.235	
DP 1500 DRY D115	115 Ø	1500	1	386.243	
DP 3000 DRY D115	115 Ø	3000	1	386.251	
DP 10000 DRY D115	115 Ø	10000	1	386.278	

Pads diamantés de polissage

Dilli

Désignation	Dimensions en mm	Grain	UE	N°-Article	
DP 50 DRY D125	125 Ø	50	1	382.817	_
DP 100 DRY D125	125 Ø	100	1	382.825	
DP 200 DRY D125	125 Ø	200	1	382.833	
DP 400 DRY D125	125 Ø	400	1	382.841	
DP 800 DRY D125	125 Ø	800	1	382.868	
DP 1500 DRY D125	125 Ø	1500	1	382.876	
DP 3000 DRY D125	125 Ø	3000	1	382.884	
DP 10000 DRY D125	125 Ø	10000	1	382.965	

Pads diamantés de polissage

Désignation	Dimensions	Grain	UE	N°-Article	
	en mm				
DP 30 DRY D150	150 Ø	30	1	418.951	
DP 50 DRY D150	150 Ø	50	1	418.978	
DP 100 DRY D150	150 Ø	100	1	418.986	
DP 200 DRY D150	150 Ø	200	1	418.994	
DP 400 DRY D150	150 Ø	400	1	419.001	
DP 800 DRY D150	150 Ø	800	1	419.028	
DP 1500 DRY D150	150 Ø	1500	1	419.036	
DP 3000 DRY D150	150 Ø	3000	1	419.044	
DP 10000 DRY D150	150 Ø	10000	1	419.052	

Accessoires pour LST 803 VR, LST 1503 VR

Remplacement des roulettes en carbure

UE	N°-Article	
6	259.833	

Remplacement des roulettes en carbure

UE	N°-Article	
8	259.834	

Palier support de rechange avec 2 petites roues en

UE	N°-Article
1	260.576

Accessoires pour scies à pierres diamantée CSW 4161, CS 60 WET



Disque de tronçonnage diamanté

Désignation	Dimensions en mm	UE	N°-Article	
Turbo-F-Jet D170x22,2	170 Ø x 22,2	1	386.189	

Dimensions

Disque de tronçonnage diamanté

Dimensions	UE	N°-Article		
en mm				
170 0 4 22 2	1	2/7 515		



Disque de tronçonnage diamanté

Dimensions	UE	N°-Article	
en mm			
170 Ø x 22,2	1	367.214	

Désignation	UE	N°-Article	
TKE CS 60 Wet II	1	436.771	



Rail de guidage GRS

Désignation	Longueur en mm	UE	N°-Article	
GRS 80	800	1	353.280	
GRS 160	1600	1	359.351	



Pièce de liaison pour rail de guidage GRS

Désignation	UE	N°-Article	
GRS-V	1	353.272	

			Embouts
N. S. C.			
	UE	N°-Article	
	2	364.967	

		Profil adhésif
UE	N°-Article	
6,8 m	366.854	



Protection contre les éclats

UE	N°-Article	
3,4 m	366.846	

Coffret de transport L -BOXX®

Désigna- tion	Dimensions extérieures L x P x H	Dimensions internes L x P x H	Poids	UE	N°-Article	
TK-L 238	442 x 357 x 253 mm	378 x 306 x 209 mm	2,8 kg	1	414.093	

Insert pour coffre

Valise de transport pour le système L-BOXX®



Coffret de transport L -BOXX®









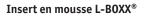
Désigna- tion	Dimensions extérieures L x P x H	Dimensions internes L x P x H	Poids	UE	N°-Article	
TK-L 102	442 x 357 x 117 mm	378 x 313 x 71 mm	2,1 kg	1	414.077	
TK-L 136	442 x 357 x 151 mm	378 x 311 x 107 mm	2,2 kg	1	414.085	
TK-L 238	442 x 357 x 253 mm	378 x 306 x 209 mm	2,8 kg	1	414.093	
TK-L 374	442 x 357 x 389 mm	378 x 296 x 345 mm	3,4 kg	1	414.107	





W					
Désignation	Dimensions	Poids	UE	N°-Article	
	en mm				
RW L-BOXX	646 x 492 x 182	3.8 kg	1	419,400	





Désignation	UE	N°-Article	
TKE-RS 136	1	419.370	



Insert antidérapant L-BOXX®

Désignation	Dimensions (L x l x H)	UE	N°-Article	
TKE-AR 238	378 x 306 x 3 mm	1	419.389	
TVE AD 27/	270 v 206 v 2 mm	1	410 207	

428.183/02-2017 Imprimé en Allemagne.

Votre revendeur FLEX

FEMA SAS

ZI Le Temple 30 rue des Manufacturiers 42640 St Romain la Motte Tel. 0033477727377 Fax 0033477686756 fema@fema.fr www.flex-electroportatif.fr

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs d'impression.