

BANDES ABRASIVES POUR MACHINES PORTATIVES



Description du produit

Type	HSB
Grain	Corindon
Liant	Résine, rouge-marron
Support	Toile X
Distribution	fermée
Granulométrie	P 24 - P 320

Avantages du produit

- Haut pouvoir d'enlèvement grâce à sa structure et au pouvoir tranchant du grain corindon
- Ponçage économique, bon rapport temps/enlèvement

Type	RB 480 24 YX
Grain	Zirconium
Liant	Résine, bleu
Support	Toile XY
Distribution	fermée
Granulométrie	+ 24, + 36 - + 120

- Haut pouvoir d'enlèvement grâce à sa structure et au pouvoir tranchant du grain corindon
- Ponçage économique, bon rapport temps/enlèvement

Applications

- Ponçage du bois avec machines portatives.
- Décapage d'anciennes peintures
- Ponçage des surfaces planes
- Dégrossissage, ponçage intermédiaire et finition sur bois avant teinture et laques.

Type de joint pour bandes



UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé





Bandes abrasives pour machines portatives

Dimensions l x L	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)		
				Petit	Grand	
65 x 410 mm	HSB UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé	P 40	39063	10	10	
		P 60	29610	10	10	
		P 80	20435	25	25	
		P 100	20583	25	25	
		P 120	20613	25	25	
75 x 457 mm	HSB UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé	P 40	214523	10	10	
		P 60	174173	10	10	
		P 80	174130	10	10	
		P 100	174114	10	10	
		P 120	272086	10	10	
75 x 480 mm	HSB UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé	P 40	20168	10	10	
		P 60	6408	10	10	
		P 80	6416	10	10	
		P 100	19720	10	10	
		P 120	19739	10	10	
		P 150	54739	10	10	
75 x 510 mm	HSB UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé	P 60	89400	10	10	
		P 80	34584	10	10	
		P 100	73016	10	10	
75 x 533 mm	HSB UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé	P 40	329	10	10	
		P 60	337	10	10	
		P 80	8338	10	10	
		P 100	19860	10	10	
		P 120	1597	10	10	
		P 150	19887	10	10	
		P 180	19909	10	10	
		P 220	59501	10	10	
		RB 480 24 YX UB2-joint a recouvrement, abrasif meule	+ 60	6065920	10	10
			+ 80	6144727	10	10
+ 100	6076220		10	10		
+ 120	6144738		10	10		
75 x 610 mm	HSB UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé	P 60	148741	10	10	
		P 80	167185	10	10	
		P 100	167193	10	10	
100 x 560 mm	HSB UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé	P 40	345	10	10	
		P 60	477	10	10	
		P 80	20370	10	10	
		P 100	20419	10	10	
		P 120	18902	10	10	
		P 150	11886	10	10	
		P 180	96946	10	10	
100 x 610 mm	HSB UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé	P 40	19933	10	10	
		P 50	281883	10	10	
		P 60	19941	10	10	
		P 80	19968	10	10	
		P 100	19992	10	10	
		P 120	20001	10	10	
		P 150	71013	10	10	
	RB 480 24 YX UB2-joint a recouvrement, abrasif meule	+ 60	6114092	10	10	
		+ 80	6144730	10	10	
		+ 120	6144740	10	10	
		+ 100	6144735	10	10	



HSB

Bandes abrasives pour machines portatives



HSB

Dimensions l x L	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)		
				Petit	Grand	
100 x 620 mm	HSB UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé	P 40	20036	10	10	
		P 60	20052	10	10	
		P 80	19712	10	10	
		P 100	19704	10	10	
		P 120	20079	10	10	
		P 150	69760	10	10	
100 x 690 mm	HSB UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé	P 40	6237160	10	10	
		P 60	6070566	10	10	
		P 80	6034195	10	10	
		P 100	6027109	10	10	
100 x 860 mm	HSB UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé	P 40	109134	10	10	
		P 60	28665	10	10	
		P 80	19437	10	10	
		P 100	5509	10	10	
		P 120	31682	10	10	
		P 150	31623	10	10	
100 x 900 mm	HSB UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé	P 80	20621	10	10	
		P 100	22721	10	10	
		P 120	22748	10	10	
100 x 920 mm	HSB UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé	P 60	7307	10	10	
		P 80	23299	10	10	
		P 100	163503	10	10	
100 x 950 mm	HSB UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé	P 60	29203	10	10	
		P 80	1899	10	10	
		P 120	20508	10	10	
105 x 620 mm	HSB UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé	P 40	28045	10	10	
		P 60	28061	10	10	
		P 80	26514	10	10	
		P 100	41254	10	10	
		P 120	26549	10	10	
		RB 480 24 YX	+ 60	6131366	10	
UB2-joint a recouvrement, abrasif meule	+ 80	6251016	10	10		
	+ 100	6365472	10	10		
	+ 120	6365473	10	10		
110 x 620 mm	HSB UB2-joint à recouvrement, abrasif meulé	P 40	779	10	10	
		P 60	19348	10	10	
		P 80	19364	10	10	
		P 100	19372	10	10	
		P 120	19402	10	10	

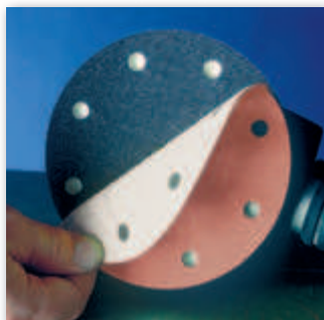


Machine portatives

Fabricant	Type	Dimensions
AEG	HBS 65	65 x 410 mm
	HBSE 65	65 x 410 mm
	HBSE 75 S	75 x 533 mm
	HBSE 600	75 x 533 mm
	HBS 100	100 x 560 mm
	HBSE 100	100 x 560 mm
	BBS 1100	100 x 560 mm
	BBSE 1100	100 x 560 mm
	BBS 100	100 x 610 mm
	BBSE 100	100 x 610 mm
Black & Decker	BD 83	65 x 410 mm
	BD 83 E	65 x 410 mm
	DN 83	65 x 410 mm
	DN 83 E	65 x 410 mm
	KA85	75 x 457 mm
	BD 85	75 x 510 mm
	BD85 E	75 x 510 mm
	DN 85 E	75 x 510 mm
	KA88	75 x 533 mm
	XTA80EK	75 x 533 mm
	BD 75	75 x 533 mm
	BD 75 E	75 x 533 mm
Bosch	PBS 7 A	75 x 457 mm
	PBS 7 AE	75 x 457 mm
	PBS 75	75 x 533 mm
	PBS 75 A	75 x 533 mm
	PBS 75 AE	75 x 533 mm
	GBS 75 AE	75 x 533 mm
	GBS 100 AE	100 x 620 mm
	GBS 100	100 x 620 mm
DeWalt	DW 432	75 x 533 mm
	DW 433	75 x 533 mm
	DW 650	100 x 560 mm
	DW 650 E	100 x 560 mm
ELU	MHB 157	75 x 480 mm
	MHB 90	100 x 560 mm
	MHB 21	100 x 900 mm
Freud	ILC 75	75 x 533 mm
	ILC 110	110 x 620 mm
Fromm	TM 272	100 x 950 mm
Festool	BS 75	75 x 533 mm
	BS 75 E	75 x 533 mm
	BS 105	105 x 620 mm
	BS 105 E	105 x 620 mm
Haffner	HBU 550	100 x 560 mm
	HBU 552	100 x 560 mm
	HBU 553	100 x 560 mm
	HBS 6	100 x 860 mm

Fabricant	Type	Dimensions	
HOLZ-HER	2405	65 x 410 mm	
	2406	65 x 410 mm	
	2410	75 x 533 mm	
	2411	75 x 533 mm	
	2420	75 x 533 mm	
	2422	105 x 620 mm	
	2423	105 x 620 mm	
	2424	105 x 620 mm	
	Hitachi	SB 75	75 x 533 mm
		SB 10 V	105 x 610 mm
SB 10 T		105 x 610 mm	
SB 110		105 x 620 mm	
Kress	CBS 6800	65 x 410 mm	
	CBS 6800 E	65 x 410 mm	
	600 HTEB	65 x 410 mm	
Makita	9910	75 x 457 mm	
	9911	75 x 457 mm	
	9900 B	75 x 533 mm	
	9901	75 x 533 mm	
	9902	75 x 533 mm	
	9903	75 x 533 mm	
	9920	75 x 610 mm	
	9925 DB	75 x 610 mm	
	9924 DB	100 x 610 mm	
	9401	100 x 610 mm	
	9402	100 x 610 mm	
	9403	100 x 610 mm	
9404	100 x 610 mm		
metabo	Ba 0665	65 x 410 mm	
	Ba E 0666	65 x 410 mm	
	Ba 0775	75 x 533 mm	
	Ba E 0875	75 x 533 mm	
	Ba E 0876	75 x 533 mm	
	Ba E 1075	75 x 533 mm	
	Ba 6100	100 x 620 mm	
	RYOBI	EBS 9576 V	75 x 533 mm
B-7100		75 x 610 mm	
EBS 1310 VF		100 x 610 mm	
Scheer	MB2	100 x 725 mm	
Skil	593 U	65 x 410 mm	
	1200 H	75 x 457 mm	
	1205 H	75 x 457 mm	
	7600	75 x 457 mm	
	7675	75 x 457 mm	
	594 U	75 x 533 mm	
	595 U	75 x 533 mm	
	1400 H	100 x 552 mm	
	1405 H	100 x 552 mm	
	400 H	100 x 560 mm	
	405 H	100 x 560 mm	
	400 B	100 x 560 mm	

DISQUES, AUTO-AGRIPPANT



FineNet FN 915, auto-agrippant

Accessoires (Page 36)

Description du produit

Type	VC 153 auto-agrippant
Grain	Corindon
Liant	Résine, rouge-marron
Support	Papier E
Distribution	fermée
Granulométrie	P 24, P 36 - P 220

Avantages du produit

- Corindon supérieur à haut pouvoir tranchant
- Bon enlèvement de matière même sous faible pression
- Papier fort avec bonne stabilité périphérique
- Facilité de montage des feuilles abrasives
- Pour un travail économique sur tous types de bois

Type	VC 152 auto-agrippant
Grain	Corindon
Liant	Résine, rose
Support	Papier C/D
Distribution	ouverte
Granulométrie	Papier D: P 40, P 60; Papier C: P 80 - P 320, P 400

- Haut pouvoir d'enlèvement grâce à sa structure ouverte et haut pouvoir tranchant du grain corindon
- Faible encrassement de l'abrasif
- Très bonne qualité de surface
- Support papier flexible et adaptable

Type	VC 151-Longlife auto-agrippant
Grain	Corindon
Liant	Résine-Prolub*, blanche
Support	Papier C
Distribution	ouverte
Granulométrie	P 60 - P 240, P 320 - P 500

- Structure ouverte évite l'encrassement prématuré par la poussière de ponçage
- Bonne flexibilité avec en même temps une haute résistance à la déchirure
- Bonne flexibilité, support indéchirable

Type	VC 154-Longlife auto-agrippant
Grain	Corindon
Liant	Résine-Prolub*, rose
Support	Papier B
Distribution	semi-ouverte
Granulométrie	P 80 - P 1500

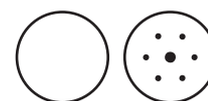
- Longue durée de vie, haut pouvoir d'enlèvement grâce à sa structure ouverte et au pouvoir coupant du grain corindon
- Excellente capacité d'adaptation aux contours grâce à la souplesse et à la résistance à l'usure de la couche du papier latex
- Faible encrassement de part sa structure semi-ouverte et à une couche de matériaux supplémentaires
- Rendement régulier ainsi que conservation des structures de surface et des profondeurs d'abrasion pendant toute la durée de ponçage

Type	BW 184 auto-agrippant
Grain	Zirconium / Corindon
Liant	Résine, bleu
Support	Papier combi / Papier G/F
Distribution	semi-ouverte
Granulométrie	Papier combi: + 24, + 36, Papier G: + 40, + 60 - + 80 Papier F: + 100 - + 150

- Haut pouvoir d'enlèvement grâce à sa structure et au pouvoir tranchant du grain corindon
- Papier combi extrêmement résistant dans la plage granulométrique + 24 à + 36
- Ponçage économique, bon rapport temps/enlèvement
- Grain P 100 et plus fin pour un ponçage fin

Type	BS 118 auto-agrippant
Grain	Carbure de Silicium
Liant	Résine, antistatique, noire
Support	Papier combi / Papier F
Distribution	fermée
Granulométrie	Papier combi: P 16, P 24, P 36 Papier F: P 40 - P 120, P 180, P 220, P 320, P 400, P 600 - P 1200

- Papier extrêmement résistant dans la plage granulométrique P 16 - P 36 et un papier F très stable au niveau des bords dans les autres granulométries
- Particulièrement adapté pour le traitement de matière minérale comme le Corian



Description du produit

Type	FineNet FN 915 auto-agrippant
Grain	Carbure de Silicium
Liant	Résine, anthracite
Support	Mousse avec gaze
Granulométrie	+ 240, + 360, + 500 - + 1000, + 2000

Avantages du produit

- Très bonne adaptation aux formes
- Longue durée de vie
- Ponçage avec forte réduction de poussière (possibilité d'aspiration de la poussière au travers de la structure du disque)
- Application universelle
- Ponçage léger de part son support en mousse

Données techniques

Abrasifs conventionnels	FineNet Hermes	Principal produit concurrent	Éponges Hermes	Éponges abrasives concurrent
180	–	180	100	medium
220	240			
240				
280				
320	240/360	180/360	180	fine
360		360	220	extra fine
400	360			
500	500		280	super fine
600	500/600			
800	600/800	400		
1000	800/1000			
1200	1000		1000	
1500	1000	1000/2000		
2000				

Une comparaison directe des grains est dès lors impossible.

Applications

- Ponçage manuel du bois, d'enduit, des laques et des fillers avec machines excentriques et meuleuse d'angle
- Décapage d'anciennes peintures
- Ponçage intermédiaire des sous couches
- Dégrossissage, ponçage intermédiaire et finition sur bois avant teinture et laques
- Mise à niveau d'enduit
- Ponçage grossier, intermédiaire et final des enduits, sous-couches, fillers et laques avec machines excentriques

Système de perforation

Disques avec trous d'aspiration pour un travail exempt de poussières.

<p>Troué, 8x / Ø 65 mm</p> <p>Ø 115 mm: Aro, Bosch, Einhell, Flex, Kress, Peugeot, Skill Ø 125 mm: AEG, Atlas Copco, Bosch, Black & Decker, DeWalt, ELU, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skill Ø 150 mm: Fein</p>	<p>Troué, 6x / Ø 80 mm</p> <p>Ø 150 mm: Bosch, Clasen, Chicago Pneumatic, Desoutter, DeWalt, Dynabrade, ELU, Felisatti, Flex, Hitachi, Hilti, Kress, Metabo, Orka, Ott, Peugeot</p>	<p>Troué, 6x / Ø 80 mm avec trou central</p> <p>Ø 150 x 18 mm: Bosch, Clasen, Chicago Pneumatic, Desoutter, DeWalt, Dynabrade, ELU, Felisatti, Flex, Hitachi, Hilti, Kress, Metabo, Orka, Ott, Peugeot, Stayer</p>	
<p>Troué, 8x / Ø 65 mm avec trou central</p> <p>Ø 125 x 18 mm: Festool</p>	<p>Troué, 8x / Ø 90 mm avec trou central</p> <p>Ø 125 x 18 mm: Festool, Flex</p>	<p>Troué, 8x / Ø 120 mm avec trou central</p> <p>Ø 150 x 18 mm: Festool</p>	<p>Troué, 8x / Ø 120 mm + 8x / Ø 65 mm avec trou central</p> <p>Ø 150 x 10 mm: Festool</p>

Disques, auto-agrippant



VC 153, auto-agrippant



VC 152, auto-agrippant

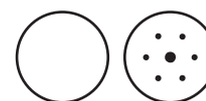


VC 151-Longlife, auto-agrippant



VC 154-Longlife, auto-agrippant

Dimensions Ø	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)		
				Petit	Grand	
115 mm 	BS 118 auto-agrippant	P 40	55336	50	300	
		P 60	48275	50	300	
		P 80	140198	50	300	
		P 120	48283	100	600	
		P 180	48305	100	600	
		P 220	48291	100	600	
		P 320	48313	100	600	
		P 400	17078	100	600	
		P 600	78476	100	600	
		P 800	1202952	100	600	
		P 1000	1202960	100	600	
		P 1200	1202979	100	600	
		VC 153, auto-agrippant	P 40	6178334	50	300
			P 50	6196489	50	300
			P 60	6142691	50	300
P 80	6119735		50	300		
P 100	6126216		100	600		
P 120	6119736		100	600		
P 150	6119737		100	600		
P 180	6156993		100	600		
VC 152 auto-agrippant	P 40		6075322	50	300	
	P 60	6075323	50	300		
	P 80	6075324	50	300		
	P 100	6075325	100	600		
	P 120	6075326	100	600		
	P 150	6075327	100	600		
	P 180	6075328	100	600		
	P 220	6075330	100	600		
	P 240	6075331	100	600		
	P 320	6075333	100	600		
	P 400	6075334	100	600		
	VC 151-Longlife auto-agrippant	P 120	6038281	100	600	
P 180		6038290	100	600		
P 220		6038688	100	600		
P 240		6039549	100	600		
P 320		6047521	100	600		
VC 154-Longlife auto-agrippant	P 400	6038726	100	600		
	P 120	6213693	100	600		
	P 180	6213694	100	600		
	P 220	6218454	100	600		
	P 240	6226743	100	600		
	P 320	6217462	100	600		
	P 400	6238048	100	600		
	P 500	6217463	100	600		
	P 600	6255472	100	600		
	P 800	6255473	100	600		
	P 1000	6296941	100	600		
P 1200	6257177	100	600			
P 1500	6257178	100	600			



Disques, auto-agrippant

Dimensions Ø	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)	
				Petit	Grand
125 mm 	VC 153 auto-agrippant	P 40	6116342	50	300
		P 60	6116345	50	300
		P 80	6116346	50	300
		P 100	6116332	100	600
		P 120	6116348	100	600
		P 150	6116349	100	600
		P 180	6116336	100	600
	VC 152 auto-agrippant	P 40	6071636	50	300
		P 60	6071634	50	300
		P 80	6068896	50	300
		P 100	6068897	100	600
		P 120	6073256	100	600
		P 150	6079432	100	600
		P 180	6080217	100	600
		P 220	6073887	100	600
		P 240	6082993	100	600
		P 320	6082994	100	600
		P 400	6082996	100	600
	VC 151-Longlife auto-agrippant	P 80	6037864	50	300
		P 100	6037904	100	600
		P 120	6037611	100	600
		P 150	6037606	100	600
		P 180	6037582	100	600
		P 240	6037632	100	600
	VC 154-Longlife auto-agrippant	P 180	6213667	100	600
		P 240	6210008	100	600
		P 320	6210639	100	600
		P 400	6209365	100	600
		P 600	6257180	100	100
		P 800	6256400	100	600
	FineNet FN 915 auto-agrippant	+ 240	6341875	20	20
		+ 360	6341876	20	20
+ 500		6338922	20	20	
+ 600		6341877	20	20	
+ 800		6341878	20	20	
		+ 1000	6338923	20	20



VC 153, auto-agrippant



VC 152, auto-agrippant



VC 151-Longlife, auto-agrippant



VC 154-Longlife, auto-agrippant



FineNet FN 915, auto-agrippant

Disques, auto-agrippant



VC 153, auto-agrippant



VC 152, auto-agrippant

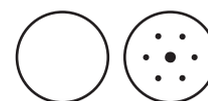


VC 154-Longlife, auto-agrippant



VC 151-Longlife, auto-agrippant

Dimensions Ø	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)			
				Petit	Grand		
125 mm 	VC 153 auto-agrippant Troué, 8 x / Ø 65 mm	P 40	6128362	50	300		
		P 60	6128363	50	300		
		P 80	6119305	50	300		
		P 100	6128364	100	600		
		P 120	6119306	100	600		
		P 150	6119307	100	600		
	P 180	6119308	100	600			
	VC 152 auto-agrippant Troué, 8 x / Ø 65 mm	P 40	6075308	50	300		
		P 60	6075309	50	300		
		P 80	6075310	50	300		
		P 100	6074822	100	600		
		P 120	6068361	100	600		
		P 150	6075311	100	600		
		P 180	6075312	100	600		
		P 220	6075313	100	600		
		P 240	6074824	100	600		
		P 280	6075314	100	600		
		P 320	6074825	100	600		
		P 400	6074826	100	600		
	VC 154-Longlife auto-agrippant Troué, 8 x / Ø 65 mm	P 120	6216446	100	600		
		P 150	6238039	100	600		
		P 180	6238040	100	600		
		P 220	6238043	100	600		
		P 240	6216447	100	600		
P 320		6235193	100	600			
125 x 18 mm 	VC 153 auto-agrippant Troué, 8x / Ø 90 mm, avec trou central	P 40	6213730	50	300		
		P 60	6213771	50	300		
		P 80	6129752	50	300		
		P 100	6154882	100	600		
		P 120	6127336	100	600		
		P 150	6127338	100	600		
	P 180	6175574	100	600			
	VC 151-Longlife auto-agrippant Troué, 8x / Ø 90 mm, avec trou central	P 80	6048149	50	300		
		P 100	6051577	100	600		
		P 120	6048150	100	600		
		P 150	6052871	100	600		
		P 180	6048163	100	600		
		P 220	6038699	100	600		
		P 240	6052876	100	600		
		P 320	6113482	100	600		
		P 400	6038737	100	600		



Disques, auto-agrippant

Dimensions Ø	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)		
				Petit	Grand	
150 mm 	BS 118 auto-agrippant	P 16	6136200	25	150	
		P 24	6137128	50	300	
		P 36	6154566	50	300	
		P 40	56618	50	300	
		P 60	56626	50	300	
		P 80	114693	50	300	
		P 100	216445	100	600	
		P 120	79286	100	600	
		P 180	71226	100	600	
		P 220	32816	100	600	
		P 320	32824	100	600	
		P 400	32832	100	600	
		P 600	32859	100	600	
		P 800	6000518	100	600	
		P 1200	6005402	100	600	
		VC 153 auto-agrippant	P 24	6121324	50	300
			P 36	6121325	50	300
	P 40		6126686	50	300	
	P 50		6148442	50	300	
	P 60		6115300	50	300	
	P 80		6116338	50	300	
	P 100		6116339	100	600	
	P 120		6116343	100	600	
	P 150		6116347	100	600	
	P 180		6119477	100	600	
	P 220		6115401	100	600	
	VC 152 auto-agrippant	P 40	6075300	50	300	
		P 60	6075301	50	300	
		P 80	6066999	50	300	
		P 100	6069353	100	600	
		P 120	6063215	100	600	
		P 150	6069351	100	600	
		P 180	6072486	100	600	
		P 220	6074066	100	600	
		P 240	6075302	100	600	
		P 320	6074068	100	600	
		P 400	6074069	100	600	
	VC 151-Longlife auto-agrippant	P 80	6016807	50	300	
		P 100	6016808	100	600	
		P 120	6016809	100	600	
P 150		6016810	100	600		
P 180		6016821	100	600		
P 220		6016822	100	600		
P 240		6016823	100	600		
P 320		6016824	100	600		
P 400		6016825	100	600		



VC 153, auto-agrippant



VC 152, auto-agrippant



VC 151-Longlife, auto-agrippant



VC 154-Longlife, auto-agrippant

Disques, auto-agrippant



VC 154-Longlife, auto-agrippant

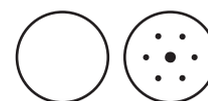


BW 184, auto-agrippant



FineNet FN 915, auto-agrippant

Dimensions Ø	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)		
				Petit	Grand	
150 mm 	VC 154-Longlife auto-agrippant	P 80	6205214	50	600	
		P 100	6207064	100	600	
		P 120	6205443	100	600	
		P 150	6219583	100	600	
		P 180	6208457	100	600	
		P 220	6210861	100	600	
		P 240	6219584	100	600	
		P 280	6220447	100	600	
		P 320	6213666	100	600	
		P 400	6208458	100	600	
		P 500	6214098	100	600	
		P 600	6263226	100	600	
		P 800	6260760	100	600	
		P 1200	6261271	100	600	
		P 1500	6263625	100	600	
		BW 184 auto-agrippant	+ 24	6154654	50	300
			+ 36	6154655	50	300
	+ 40		6016892	50	300	
	+ 60		6016896	50	300	
	+ 80		6137784	50	300	
	+ 100		6154656	50	300	
	FineNet FN 915 auto-agrippant	+ 120	6154657	50	300	
		+ 240	6339062	20	20	
		+ 360	6339063	20	20	
		+ 500	6339064	20	20	
		+ 600	6339065	20	20	
		+ 800	6339066	20	20	
		+ 1000	6337485	20	20	

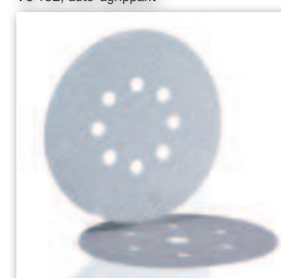


Disques, auto-agrippant

Dimensions Ø	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)		
				Petit	Grand	
150 mm 	VC 152 auto-agrippant Troué, 8 x / Ø 65 mm	P 40	6075303	50	300	
		P 60	6075304	50	300	
		P 80	6075305	50	300	
		P 100	6075306	100	600	
		P 120	6075307	100	600	
		P 150	6075291	100	600	
		P 180	6075292	100	600	
		P 240	6064116	100	600	
		P 320	6075294	100	600	
		P 400	6075295	100	600	
		150 mm 	VC 153 auto-agrippant Troué, 6 x / Ø 80 mm	P 40	6119729	50
P 60	6119731			50	300	
P 80	6121095			50	300	
P 100	6126103			100	600	
P 120	6119732			100	600	
P 150	6119309			100	600	
P 180	6119310			100	600	
VC 152 auto-agrippant Troué, 6 x / Ø 80 mm	P 40			6069408	50	300
	P 60			6069409	50	300
	P 80		6071600	50	300	
	P 100		6071645	100	600	
	P 120		6064246	100	600	
	P 150		6064247	100	600	
	P 180		6073145	100	600	
	P 220		6064248	100	600	
	P 240		6075296	100	600	
	P 280		6075297	100	600	
	P 320		6072626	100	600	
P 400	6075298		100	600		
VC 151-Longlife auto-agrippant Troué, 6 x / Ø 80 mm	P 80		6016826	50	300	
	P 100		6016827	100	600	
	P 120		6016828	100	600	
	P 150		6016829	100	600	
	P 180		6016830	100	600	
	P 220		6016831	100	600	
	P 240		6016649	100	600	
	P 320		6016832	100	600	
	P 400	6016833	100	600		



VC 152, auto-agrippant



VC 151-Longlife, auto-agrippant



VC 153, auto-agrippant



VC 152, auto-agrippant



VC 151-Longlife, auto-agrippant

Disques, auto-agrippant



VC 153, auto-agrippant



VC 152, auto-agrippant

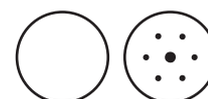


VC 151-Longlife, auto-agrippant



VC 154-Longlife, auto-agrippant

Dimensions Ø	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)	
				Petit	Grand
150 x 10 mm 	VC 153 auto-agrippant Troué, 8 x / Ø 120 mm + 8 x / Ø 65 mm, avec trou central	P 24	6252741	50	300
		P 36	6252742	50	300
		P 40	6251410	50	300
		P 60	6252744	50	300
		P 80	6252745	50	300
		P 100	6252746	100	600
		P 120	6252747	100	600
		P 150	6252748	100	600
		P 180	6252749	100	600
		VC 152 auto-agrippant Troué, 8 x / Ø 120 mm + 8 x / Ø 65 mm, avec trou central	P 40	6250619	50
	P 60		6250620	50	300
	P 180		6257871	100	600
			6257872	100	600
	VC 151-Longlife auto-agrippant Troué, 8 x / Ø 120 mm + 8 x / Ø 65 mm, avec trou central	P 320	6254030	100	600
		P 400	6254041	100	600
		P 80	6250641	50	300
			6250642	100	600
	VC 154-Longlife auto-agrippant Troué, 8 x / Ø 120 mm + 8 x / Ø 65 mm, avec trou central	P 120	6250643	100	600
		P 150	6250644	100	600
		P 180	6250645	100	600
P 220		6250646	100	600	
P 240		6250647	100	600	
P 280		6250648	100	600	
P 320		6250649	100	600	
P 400		6250650	100	600	
P 500		6250651	100	600	



Disques, auto-agrippant

Dimensions Ø	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)	
				Petit	Grand
150 x 18 mm 	VC 151-Longlife auto-agrippant Troué, 6 x / Ø 80 mm avec trou central	P 60	6018666	50	300
		P 80	6017361	50	300
		P 120	6017362	100	600
		P 150	6018668	100	600
		P 180	6017363	100	600
		P 240	6017364	100	600
		P 320	6017365	100	600
		VC 154-Longlife auto-agrippant Troué, 6 x / Ø 80 mm avec trou central	P 80	6204191	50
	P 100		6210313	100	600
	P 120		6208787	100	600
	P 150		6210503	100	600
	P 180		6208794	100	600
	P 220		6208798	100	600
	P 240		6204381	100	600
	P 280		6208799	100	600
	P 320		6208800	100	600
	P 400		6204382	100	600
	P 500		6210314	100	600
	P 600		6264770	100	600
	P 800		6256396	100	600
	P 1200		6255335	100	600



VC 151-Longlife, auto-agrippant



VC 154-Longlife, auto-agrippant

Disques, auto-agrippant



VC 153, auto-agrippant



VC 152, auto-agrippant

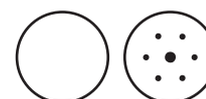


VC 151-Longlife, auto-agrippant



VC 154-Longlife, auto-agrippant

Dimensions Ø	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)	
				Petit	Grand
150 x 18 mm 	BS 118 auto-agrippant Troué, 8 x / Ø 120 mm, avec trou central	P 40	270717	50	300
		P 60	306924	50	300
		P 80	306932	50	300
		P 120	190608	100	600
		P 220	190632	100	600
		P 320	270725	100	600
		P 400	190616	100	600
		P 600	190624	100	600
		P 800	6005469	100	600
			VC 153 auto-agrippant Troué, 8 x / Ø 120 mm, avec trou central	P 40	6119893
P 50	6128256			50	300
P 60	6116550			50	300
P 80	6123081			50	300
P 100	6116601			100	600
P 120	6121240			100	600
P 150	6120756			100	600
P 180	6121238			100	600
P 220	6117086			100	600
	VC 152 auto-agrippant Troué, 8 x / Ø 120 mm, avec trou central			P 40	6069403
		P 60	6069404	50	300
		P 80	6068327	50	300
		P 100	6069405	100	600
		P 120	6068329	100	600
		P 150	6068331	100	600
		P 180	6072482	100	600
		P 220	6074792	100	600
		P 240	6068383	100	600
		P 280	6075299	100	600
	VC 151-Longlife auto-agrippant Troué, 8 x / Ø 120 mm, avec trou central	P 320	6073214	100	600
		P 400	6068384	100	600
		P 80	6016834	50	300
		P 100	6016835	100	600
		P 120	6016836	100	600
		P 150	6016837	100	600
		P 180	6016838	100	600
		P 220	6016839	100	600
		P 240	6016840	100	600
		P 320	6016841	100	600
	VC 154-Longlife auto-agrippant Troué, 8 x / Ø 120 mm, avec trou central	P 360	6132449	100	600
		P 400	6016842	100	600
		P 500	6037859	100	600
		P 80	6207674	50	300
		P 100	6210312	100	600
		P 120	6208531	100	600
		P 150	6207675	100	600
		P 180	6208532	100	600
		P 220	6210033	100	600
		P 240	6207676	100	600
		P 280	6206464	100	600
		P 320	6208534	100	600
		P 400	6207677	100	600
		P 500	6210035	100	600
		P 600	6258147	100	600
		P 800	6258822	100	600
		P 1200	6258823	100	600
		P 1500	6258824	100	600



Disques, auto-agrippant

Dimensions Ø	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)	
				Petit	Grand
180 mm 	VC 153 auto-agrippant	P 24	6210700	25	125
		P 36	6207539	25	125
		P 40	6210130	25	125
		P 60	6207976	50	250
		P 80	6176128	50	250
		P 100	6210682	50	250
		P 120	6210143	50	250
		P 150	6210149	50	250
	BW 184 auto-agrippant	+ 24	6156139	25	125
		+ 36	6156391	25	125
		+ 40	6064279	25	125
		+ 60	6064291	25	125
		+ 80	6156134	50	250
		+ 100	6156132	50	250
200 mm 	VC 153 auto-agrippant	P 24	6210920	25	125
		P 36	6210129	25	125
		P 40	6210131	25	125
		P 60	6118016	50	250
		P 80	6133645	50	250
		P 100	6133646	50	250
		P 120	6133647	50	250
		P 150	6210150	50	250
	BW 184 auto-agrippant	+ 36	6147549	25	125
		+ 40	6086786	25	125
		+ 60	6040906	25	125
		+ 80	6139348	25	125
		+ 100	6147552	50	250
		+ 120	6147553	50	250
300 mm 	VC 153 auto-agrippant	P 60	6210134	50	50
		P 80	6210142	50	50
		P 120	6219313	50	50
		P 180	6254434	50	50

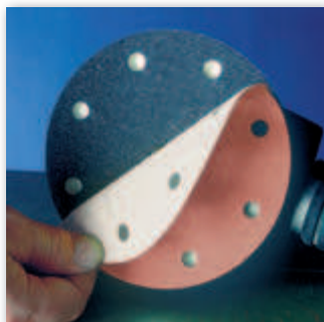


VC 153, auto-agrippant



BW 184, auto-agrippant

VEL-SUPPORTS POUR DISQUES AUTO-AGRIPPANT



Accessoires

Avantages du produit

Pour ponceuses orbitales

VEL-Support FJ

- Médium, bords obliques avec polyuréthane
- Pour disques auto-agrippant avec ou sans trous
- Bonne stabilité

VEL-Support J

- Souple, avec bords obliques et caoutchouc
- Pour disques auto-agrippant avec ou sans trous

VEL-Soft Pad

- Interfaces de ponçage souples
- Grande flexibilité d'adaptation grâce de à la structure en mousse
- Un support doux pour les disques lors du ponçage fin

Pour ponceuses d'angle

VEL-Support X

- Dur sans caoutchouc
- Pour disques auto-agrippant sans trous

VEL-Support J

- Doux, avec caoutchouc et bords obliques
- Pour disques auto-agrippant avec ou sans trous

Pour le ponçage manuel

VEL-Cale à poncer "Palm sander"

- Pad mousse en polyuréthane pour disques auto-agrippant
- Utilisation des disques sur machines excentriques possible

VEL-Cale à poncer

- Cale flexible
- Avec bride pour ponçage manuel avec disques auto-agrippants.



Accessoires pour disques auto-agrippant

Dimensions Ø	Type / Description	Ident N°	Emballage (Pcs)	
			Petit	Grand
	VEL-Support FJ Médium, bords obliques, pour disques Ø 125 mm			
123 mm	Un trou, avec filet extérieur 5/16"-UNF	6093577	1	1
123 mm	Troué, 5 x / Ø 72 mm avec filet extérieur 5/16"-UNF	6075523	1	1
123 mm	Troué, 8 x / Ø 65 mm avec filet extérieur 5/16"-UNF	6151581	1	1
123 x 20 mm	Troué, 8 x / Ø 90 mm, avec trou central	6249814	1	1
	VEL-Support FJ Médium, bords obliques, pour disques Ø 150 mm			
148 mm	Sans trou, avec filet extérieur 5/16"-UNF	6002347	1	1
148 mm	Troué, 6 x / Ø 80 mm avec filet extérieur 5/16"-UNF	6019518	1	1
148 mm	Troué, 8 x / Ø 65 mm avec filet extérieur 5/16"-UNF	6093575	1	1
148 mm	Troué, 8 x / Ø 120 mm avec trou central, avec écrou filet M8	6093578	1	1
	VEL-Support J Souple, bords obliques, pour disques Ø 150 mm			
147 mm	Troué, 6 x / Ø 80 mm avec écrou filet M8 et 5/16"	6017058	1	1
147 mm	Troué, 8 x / Ø 120 mm, avec trou central, avec écrou filet M8	6017059	1	1
	VEL-Support X Dur, sans caoutchouc avec filet M14			
112 mm	Pour disques Ø 115 mm	47104	1	1
123 mm	Pour disques Ø 125 mm	47724	1	1
147 mm	Pour disques Ø 150 mm	77216	1	1
	VEL-Support J Doux, avec bords obliques, caoutchouc et filet M14			
112 mm	Pour disques Ø 115 mm	48593	1	1
123 mm	Pour disques Ø 125 mm	57282	1	1
147 mm	Pour disques Ø 150 mm	54127	1	1



VEL-Support FJ
pour ponceuses orbitales



VEL-Support J
pour ponceuses orbitales



VEL-Support J/X
pour ponceuses d'angle



VEL-Support X
pour ponceuses d'angle

Accessoires pour disques auto-agrippant



VEL-Soft Pad



VEL-Cale à poncer
"Palm sander"



VEL-Pad
avec bride

Dimensions Ø	Type / Description	Ident N°	Emballage (Pcs)		
			Petit	Grand	
123 mm	VEL-Soft Pad Sans trou, pour disques Ø 125 mm	6136993	1	1	
145 mm	Sans trou, pour disques Ø 150 mm	6136977	1	1	
145 x 18 mm	VEL-Soft Pad Pour disques Ø 150 mm Troué, 6 x / Ø 80 mm avec trou central	6234633	1	1	
145 x 18 mm	Troué, 8 x / Ø 120 mm, avec trou central	6136991	1	1	
150 mm	VEL-Cale à poncer "Palm sander" Pour disques Ø 150 mm	6086496	1	1	
148 mm	VEL-Cale à poncer Pour disques Ø 150 mm	6010337	1	1	

HERMES MULTIHOLE-SYSTEM



***Prolub**
Couche supplémentaire de stéarate
pour prévenir l'encrassement

Description du produit

La durée de vie d'un disque est fréquemment déterminé par un encrassement prématuré. Aussi, les systèmes d'aspiration conventionnels réduisent l'encrassement mais ne peuvent l'empêcher complètement sur toute la surface. Grâce au **système MULTIHOLE Hermes**, il est possible de poncer sans rencontrer ce phénomène d'encrassement. La perforation sur toute la surface du disque permet à la poussière d'être complètement aspirée sur toute la surface du disque.

Les avantages pour vous :

- une durée de vie plus élevée que les systèmes d'aspiration conventionnels
- un ponçage plus économique qu'avec les disques type « grille »
- meilleure qualité de ponçage : la circulation d'air frais sur toute la surface du disque réduit la température lors du ponçage
- réduit les problèmes liés à la poussière sur les surfaces
- les disques MULTIHOLE Hermes peuvent être utilisés sur tous les plateaux avec des systèmes d'aspiration conventionnels

Description du produit

Type	VC 151-Longlife auto-agrippant, MULTIHOLE
Grain	Corindon
Liant	Résine-Prolub*, blanche
Support	Papier C
Distribution	ouverte
Granulométrie	P 60 - P 240, P 320 - P 500

Avantages du produit

- Haute agressivité
- Structure ouverte évite l'encrassement prématuré par la poussière de ponçage
- Bonne flexibilité avec en même temps une haute résistance à la déchirure
- Utilisation universelle des rouleaux MULTIHOLE Hermes sur toutes les cales manuelles et les patins de ponceuses de finissage finition avec aspiration de la poussière

Type	VC 154-Longlife auto-agrippant, MULTIHOLE
Grain	Corindon
Liant	Résine-Prolub*, rose
Support	Papier B
Distribution	semi-ouverte
Granulométrie	P 80 - P 1500

- Produit première pour ponçage des laques
- Longue durée de vie, haut pouvoir d'enlèvement grâce à sa structure ouverte et au pouvoir coupant du grain corindon
- Excellente capacité d'adaptation aux contours grâce à la souplesse et à la résistance à l'usure de la couche du papier latex
- Faible encrassement de part sa structure semi-ouverte et à une couche de matériaux supplémentaires
- Rendement régulier ainsi que conservation des structures de surface et des profondeurs d'abrasion pendant toute la durée de ponçage
- Idéal pour le ponçage final des fillers et laques avec machines excentriques

Type	WS flex 16 auto-agrippant, MULTIHOLE
Grain	Carbure de Silicium
Liant	Résine, bleu-gris
Support	Papier B, imperméable
Distribution	fermée
Granulométrie	P 400, P 600, P 800, P 1500, P 2000

- Support en papier latex à haute flexibilité et résistant à l'eau avec une très bonne capacité d'adaptation aux contours
- Grâce au grain abrasif en carbure de silicium dur, particulièrement adapté au traitement de vernis résistants aux rayures
- Utilisable à l'état humide et sec

Applications

- Utilisation universelle pour tous les travaux de ponçage sur du bois ou du vernis
- Poncer des surfaces en bois pour qu'elles puissent être vernies, p. ex. des meubles en bois ou des éléments en bois
- Ponçage intermédiaire et de finition de surfaces vernies
- Ponçage de surfaces enduites de mastic



Accessoires

VEL-Support MULTIHOLE II

Avantage du produit

- Pour une aspiration optimale des poussières avec emploi des disques MULTIHOLE (Ø 125 mm et 150 mm)
- Avec bord oblique, formed out of polyurethane
- Version EXTRA SOFT particulièrement douce grâce à sa couche en caoutchouc cellulaire

VEL-Support MULTIHOLE B

- Aspiration des poussières grand surface
- Avec alésage M8 et système de réception Bosch
- Longues durées de vie grâce à un revêtement velcro résistant à la chaleur
- Plaque de centrage robuste en acier

VEL-Support FJ

- Pour disques MULTIHOLE auto-agrippant Ø 75 mm

VEL-Support J

- Meilleure extraction de poussière grâce au système Multihole
- Un Velcro résistant à la chaleur améliore la durée de vie
- Spécialement adapté au ponçage des peintures, laques et vernis

VEL-Soft Pad

- Interfaces de ponçage souples
- Grande flexibilité d'adaptation grâce de à la structure en mousse
- Un support doux pour les disques lors du ponçage fin

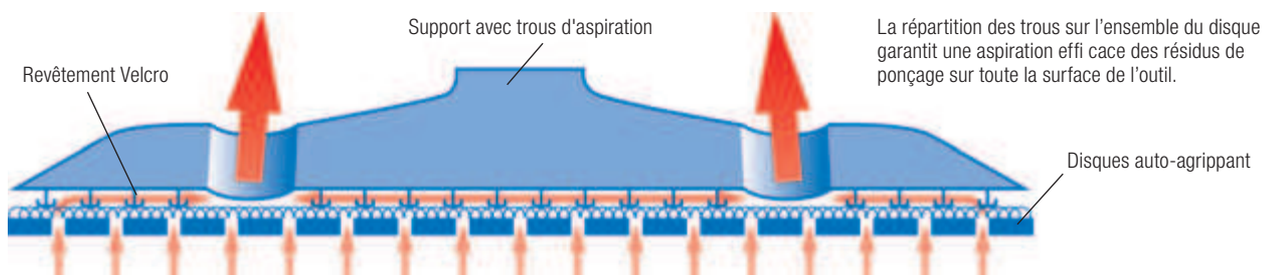
VEL-Bloc manuel avec aspiration de la poussière

- Pour une aspiration optimale des poussières avec emploi des disques MULTIHOLE

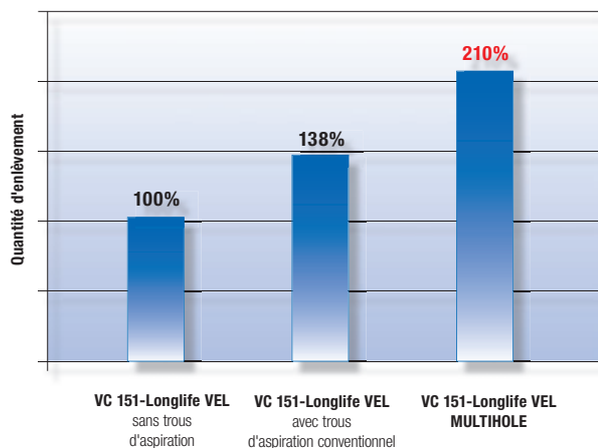
Multiflow Pad pour VEL-Support

- réduit l'usure prémature du plateau

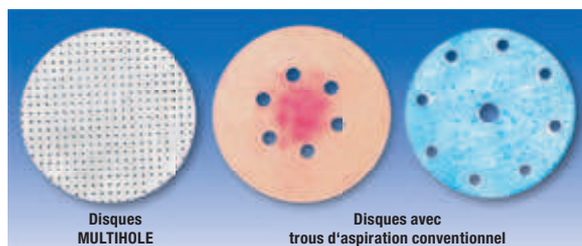
Le principe MULTIHOLE



Comparaison des résultats



Encrassement



Contrairement au disque MULTIHOLE, les disques perforés de type classique sont sujets à l'encrassement dans la zone centrale.

Résultat des essais

Machine: Machine excentrique avec système d'aspiration, 3 mm Hub
Matière: Filler
Outil abrasif: Disques auto-agrippant, Ø 150 mm, grain P 240

Disques MULTIHOLE, auto-agrippant



VC 151-Longlife, auto-agrippant, MULTIHOLE



VC 154-Longlife, auto-agrippant, MULTIHOLE



WS flex 16, auto-agrippant MULTIHOLE

Dimensions Ø	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)		
				Petit	Grand	
75 mm 	VC 151-Longlife auto-agrippant, MULTIHOLE	P 240	6173594	100	600	
		P 320	6151742	100	600	
		P 400	6174558	100	600	
		P 500	6174581	100	600	
125 mm 	VC 151-Longlife auto-agrippant, MULTIHOLE	P 60	6307376	50	300	
		P 80	6173275	50	300	
		P 120	6169212	100	600	
		P 150	6151593	100	600	
		P 180	6179505	100	600	
		P 220	6182141	100	600	
		P 240	6177716	100	600	
		P 320	6178769	100	600	
	VC 154-Longlife auto-agrippant, MULTIHOLE	P 400	6174241	100	600	
		P 500	6174028	100	600	
		P 180	6223861	100	600	
		P 220	6225689	100	600	
		P 240	6217890	100	600	
		P 280	6225690	100	600	
		P 320	6217891	100	600	
		P 400	6217892	100	600	
150 mm 	VC 151-Longlife auto-agrippant, MULTIHOLE	P 60	6306901	50	300	
		P 80	6154174	50	300	
		P 100	6156996	100	600	
		P 120	6150977	100	600	
		P 150	6151591	100	600	
		P 180	6150978	100	600	
		P 220	6154419	100	600	
		P 240	6151193	100	600	
		P 320	6150979	100	600	
		P 360	6156997	100	600	
		P 400	6151131	100	600	
		P 500	6151194	100	600	
	VC 154-Longlife auto-agrippant, MULTIHOLE	P 80	6213272	50	300	
		P 100	6213273	100	600	
		P 120	6213274	100	600	
		P 150	6212981	100	600	
		P 180	6213275	100	600	
		P 220	6213276	100	600	
		P 240	6212982	100	600	
		P 280	6213277	100	600	
		P 320	6213278	100	600	
		P 360	6263602	100	600	
		P 400	6213280	100	600	
		P 500	6213281	100	600	
		P 600	6257049	100	600	
		P 800	6254025	100	600	
		P 1200	6254026	100	600	
		P 1500	6254027	100	600	
		WS flex 16 auto-agrippant, MULTIHOLE	P 600	6208832	100	600



Disques MULTIHOLE, auto-agrippant

Dimensions Ø	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)	
				Petit	Grand
150 x 16 mm 	VC 154-Longlife auto-agrippant, MULTIHOLE avec trou central	P 80	6381746	50	300
		P 80	6367773	50	300
		P 100	6385862	100	600
		P 120	6358098	100	600
		P 150	6385863	100	600
		P 180	6358099	100	600
		P 220	6355796	100	600
		P 240	6378958	100	600
		P 280	6385864	100	600
		P 320	6355798	100	600
		P 400	6367770	100	600
		P 500	6383865	100	600
		P 600	6377133	100	600
		P 1000	6370927	100	600
		P 1200	6385865	100	600
P 1500	6385866	100	600		



VC 154-Longlife, auto-agrippant,
MULTIHOLE

Rouleaux MULTIHOLE, auto-agrippant



VC 151-Longlife, auto-agrippant,
MULTIHOLE

Dimensions l x L	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (m)		
				Petit	Grand	
115 mm x 25 m	VC 151-Longlife auto-agrippant, MULTIHOLE	P 80	6147654	25	25	
		P 120	6147657	25	25	
		P 150	6147658	25	25	
		P 180	6147659	25	25	
		P 240	6147660	25	25	
		P 320	6157004	25	25	
		P 400	6157005	25	25	



Accessoires pour abrasifs MULTIHOLE

Dimensions Ø	Type / Description	Ident N°	Emballage (Pcs)	
			Petit	Grand
73 mm	VEL-Support FJ Avec bord oblique, troué, 6 x / Ø 41 mm avec écrou filet 1/4"-UNF Pour disques Ø 75 mm	6173041	1	1
123 mm	VEL-Support MULTIHOLE II Avec bord oblique et adapter et écrou filet M8 et 5/16"-UNF, pour disques Ø 125 mm			
123 mm	Dur	6307126	1	1
123 mm	Médium	6302043	1	1
123 mm	Doux	6307127	1	1
123 mm	Extra soft	6315266	1	1
147 mm	VEL-Support MULTIHOLE II Avec bord oblique et adapter et écrou filet M8 et 5/16"-UNF, pour disques Ø 150 mm			
147 mm	Dur	6307125	1	1
147 mm	Médium	6274607	1	1
147 mm	Doux	6307128	1	1
147 mm	Extra soft	6315267	1	1
123 mm	VEL-Support J MULTIHOLE			
147 mm	Pour disques Ø 125 mm	6313577	1	1
	Pour disques Ø 150 mm	6313504	1	1
147 mm	VEL-Support MULTIHOLE B Médium, avec bord oblique avec écrou filet M8, avec système Bosch			
	Pour disques Ø 150 mm	6320394	1	1
123 mm	VEL-Soft-Pad MULTIHOLE			
147 mm	Pour disques Ø 125 mm	6271667	1	1
	Pour disques Ø 150 mm	6240565	1	1
115 x 230 mm	Pad, auto-agrippant avec système d'aspiration Pour les feuilles auto-agrippant 115 x 230 mm avec 2 x 5 trous latéraux	6103348	1	1
73 mm	Multiflow Pad			
123 mm	Pour disques Ø 75 mm	6388139	1	1
147 mm	Pour disques Ø 125 mm	6388138	1	1
	Pour disques Ø 150 mm	6370055	1	1



VEL-Support MULTIHOLE II



VEL-Support MULTIHOLE B



VEL-Soft Pad, MULTIHOLE



VEL-Bloc manuel
avec aspiration de la poussière



Multiflow Pad

TRIANGLES, AUTO-AGRIPPANT



***Prolub**
Couche supplémentaire de stéarate
pour prévenir l'encrassement

Description du produit

Type	VC 153 auto-agrippant
Grain	Corindon
Liant	Résine, rouge-marron
Support	Papier E
Distribution	fermée
Granulométrie	P 24, P 36 - P 220

Avantages du produit

- Haut pouvoir tranchant du grain corindon
- Ponçage sous faible pression
- Papier fort avec bonne stabilité périphérique
- Utilisation universelle

Type	VC 152 auto-agrippant
Grain	Corindon
Liant	Résine, rose
Support	Papier C/D
Distribution	ouverte
Granulométrie	Papier D: P 40, P 60; Papier C: P 80 - P 320, P 400

- Haut pouvoir d'enlèvement grâce à sa structure ouverte et haut pouvoir tranchant du grain corindon
- Faible encrassement de l'abrasif
- Très bonne qualité de surface
- Support papier flexible et adaptable
- Utilisation universelle

Type	VC 154-Longlife auto-agrippant
Grain	Corindon
Liant	Résine-Prolub*, rose
Support	Papier B
Distribution	semi-ouverte
Granulométrie	P 80 - P 1500

- Longue durée de vie, haut pouvoir d'enlèvement grâce à sa structure ouverte et au pouvoir coupant du grain corindon
- Excellente capacité d'adaptation aux contours grâce à la souplesse et à la résistance à l'usure de la couche du papier latex
- Faible encrassement de part sa structure semi-ouverte et à une couche de matériaux supplémentaires
- Rendement régulier ainsi que conservation des structures de surface et des profondeurs d'abrasion pendant toute la durée de ponçage

Applications

- Ponçage des surfaces difficiles à atteindre
- Décapage d'anciennes peintures sur chambranles de fenêtre
- Ponçage d'anciennes peintures sur chambranles de fenêtre
- Ponçage de coins de parquet
- Ponçage manuel du bois, vernis, laques et fillers ou avec machine excentrique
- Ponçage manuel avec bloc ou machine orbitale



Triangles, auto-agrippant

Dimensions l x L	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)		
				Petit	Grand	
88 x 93 mm 	VC 153, auto-agrippant Troué, 6 x / Ø 52 mm	P 40	6136251	50	50	
		P 60	6136252	50	50	
		P 80	6136253	50	50	
		P 100	6136254	50	50	
		P 120	6136255	50	50	
		P 150	6223873	50	50	
		P 180	6136256	50	50	
		P 220	6237959	50	50	
		VC 154-Longlife, auto-agrippant Troué, 6 x / Ø 52 mm	P 320	6237937	50	50
	88 x 95 mm 	VC 153, auto-agrippant Troué, 6 x	P 40	6136257	50	50
			P 60	6136258	50	50
P 80			6136259	50	50	
P 100			6136260	50	50	
P 120			6136261	50	50	
P 150			6228464	50	50	
P 180			6136262	50	50	
VC 154-Longlife, auto-agrippant Troué, 6 x			P 280	6237956	50	50
			P 320	6237957	50	50
99 x 147 mm 		VC 152, auto-agrippant Troué, 2 x 3 trous latéraux + 1 trou central	P 40	6093349	50	50
			P 60	6074590	50	50
			P 80	6074586	50	50
	P 100		6074587	50	50	
	P 120		6074589	50	50	
	P 150		6074591	50	50	
	P 180		6075477	50	50	
	P 220		6075350	50	50	
	P 240		6075478	50	50	
	P 320		6075352	50	50	
	VC 154-Longlife, auto-agrippant Troué, 2 x 3 trous latéraux + 1 trou central	P 320	6237941	50	50	



VC 153, auto-agrippant



VC 154-Longlife, auto-agrippant

FEUILLES, AUTO-AGRIPPANT



***Prolub**
Couche supplémentaire de stéarate
pour prévenir l'encrassement

Description du produit

Type	VC 153 auto-agrippant
Grain	Corindon
Liant	Résine, rouge-marron
Support	Papier E
Distribution	fermée
Granulométrie	P 24, P 36 - P 220

Avantages du produit

- Haut pouvoir tranchant du grain corindon
- Ponçage sous faible pression
- Papier fort avec bonne stabilité périphérique
- Utilisation universelle

Type	VC 152 auto-agrippant
Grain	Corindon
Liant	Résine, rose
Support	Papier C/D
Distribution	ouverte
Granulométrie	Papier D: P 40, P 60; Papier C: P 80 - P 320, P 400

- Haut pouvoir d'enlèvement grâce à sa structure ouverte et haut pouvoir tranchant du grain corindon
- Faible encrassement de l'abrasif
- Très bonne qualité de surface
- Support papier flexible et adaptable
- Utilisation universelle

Type	VC 154-Longlife auto-agrippant
Grain	Corindon
Liant	Résine-Prolub*, rose
Support	Papier B
Distribution	semi-ouverte
Granulométrie	P 80 - P 1500

- Longue durée de vie, haut pouvoir d'enlèvement grâce à sa structure ouverte et au pouvoir coupant du grain corindon
- Excellente capacité d'adaptation aux contours grâce à la souplesse et à la résistance à l'usure de la couche du papier latex
- Faible encrassement de part sa structure semi-ouverte et à une couche de matériaux supplémentaires
- Rendement régulier ainsi que conservation des structures de surface et des profondeurs d'abrasion pendant toute la durée de ponçage

Applications

- Ponçage mécanique du bois, mastic, vernis, peintures, masses de remplissage avec ponceuses vibrantes à système auto-agrippant
- Ponçage manuel avec bloc
- Décapage d'anciennes peintures
- Dégrossissage, ponçage intermédiaire et finition sur bois avant teinture et laques
- Mise à niveau des enduits
- Ponçage intermédiaire de couches d'enduits

Conseil



Feuilles avec trous d'aspiration pour un travail sans poussières

Accessoires

Combi-bloc auto-agrippant

Avec un côté dur pour le ponçage des surfaces et un côté souple pour le ponçage des formes structurées avec feuilles auto-agrippant 70 x 115 mm

Avantage du produit

- Economique pour tâches variées
- Papier combi côté dur et doux simplifiant la manutention
- Pour le ponçage des contours et surfaces convexes
- Bonne préhension

Bloc, auto-agrippant

Avec replis latéraux

- Très bonne préhension
- Idéal pour ponçage à plat



Feuilles, auto-agrippant

Dimensions l x L	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)		
				Petit	Grand	
70 x 115 mm 	VC 153 auto-agrippant	P 80	6128316	50	1.000	
		P 100	6128317	50	1.000	
		P 120	6121246	50	1.000	
		P 150	6121245	50	1.000	
		P 180	6121244	50	1.000	
	VC 152 auto-agrippant	P 40	6090472	50	1.000	
		P 60	6070599	50	1.000	
		P 80	6075103	50	1.000	
		P 100	6070600	50	1.000	
		P 120	6075104	50	1.000	
		P 150	6064341	50	1.000	
		P 180	6069411	50	1.000	
		P 220	6069412	50	1.000	
		P 240	6075335	50	1.000	
	VC 154-Longlife auto-agrippant	P 120	6226330	50	1.000	
		P 150	6226333	50	1.000	
		P 180	6226334	50	1.000	
		P 220	6226335	50	1.000	
		P 240	6226336	50	1.000	
		P 320	6226339	50	1.000	
		P 400	6226340	50	1.000	
70 x 125 mm 	VC 153 auto-agrippant	P 60	6122929	50	500	
		P 80	6228516	50	500	
		P 120	6228517	50	500	
		P 150	6230136	50	500	
		P 180	6228518	50	500	
	VC 154-Longlife auto-agrippant	P 220	6233788	50	500	
		P 240	6214823	50	500	
		P 320	6214824	50	500	
80 x 133 mm 	VC 153 auto-agrippant Troué, avec 2 x 4 trous latéraux	P 60	6139906	50	500	
		P 80	6212948	50	500	
		P 100	6212949	50	500	
		P 120	6212950	50	500	
		P 150	6184971	50	500	
		P 180	6184973	50	500	
	VC 152 auto-agrippant Troué, avec 2 x 4 trous latéraux	P 40	6075365	50	500	
		P 60	6075366	50	500	
		P 80	6075367	50	500	
		P 100	6075368	50	500	
		P 120	6075369	50	500	
		P 150	6075370	50	500	
		P 180	6075371	50	500	
		P 220	6075316	50	500	
		P 240	6075317	50	500	
		P 320	6075320	50	500	
		VC 154-Longlife auto-agrippant Troué, avec 2 x 4 trous latéraux	P 120	6237900	50	500
	P 150		6234587	50	500	
	P 180		6237931	50	500	
	P 220		6237932	50	500	
	P 240		6237933	50	500	
	P 320		6237934	50	500	
	P 400		6237935	50	500	



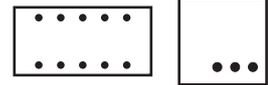
VC 152, auto-agrippant

Feuilles, auto-agrippant



VC 152, auto-agrippant

Dimensions l x L	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)		
				Petit	Grand	
93 x 178 mm 	VC 152 auto-agrippant Troué, avec 2 x 4 trous latéraux	P 40	6082306	50	500	
		P 60	6076084	50	500	
		P 80	6076085	50	500	
		P 100	6076086	50	500	
		P 120	6091941	50	500	
		P 150	6093298	50	500	
	VC 154-Longlife auto-agrippant Troué, avec 2 x 4 trous latéraux	P 150	6234751	50	500	
		P 220	6234754	50	500	
	93 x 184 mm 	VC 152 auto-agrippant Troué, avec 2 x 4 trous latéraux	P 60	6076087	50	500
			P 80	6076088	50	500
P 120			6093314	50	500	
P 180			6093317	50	500	
P 240			6093319	50	500	
P 320			6093321	50	500	
100 x 115 mm 	VC 153 auto-agrippant	P 80	6212917	50	500	
		P 100	6212918	50	500	
		P 120	6212919	50	500	
	VC 154-Longlife auto-agrippant	P 150	6212920	50	500	
		P 180	6212941	50	500	
		P 220	6237942	50	500	
P 240	6237943	50	500			
	115 x 115 mm 	VC 153 auto-agrippant Troué, 8 x / Ø 87 mm	P 60	6212942	50	500
P 80			6212943	50	500	
P 100			6212944	50	500	
P 120			6212945	50	500	
P 150			6212946	50	500	
P 180			6212947	50	500	
VC 154-Longlife auto-agrippant Troué, 8 x / Ø 87 mm		P 220	6237945	50	500	
		P 240	6237946	50	500	
P 320	6237947	50	500			
	115 x 230 mm 	VC 153 auto-agrippant Troué, avec 2 x 5 trous latéraux	P 40	6136086	50	250
P 60			6136087	50	500	
P 80			6136088	50	500	
P 100			6136089	50	500	
P 120			6136090	50	500	
P 150			6212951	50	500	
P 180			6212952	50	500	
VC 152 auto-agrippant Troué, avec 2 x 5 trous latéraux			P 40	6075353	50	500
		P 60	6075355	50	500	
		P 80	6075356	50	500	
		P 100	6075357	50	500	
		P 120	6075358	50	500	
		P 150	6075359	50	500	
		P 180	6075360	50	500	
		P 220	6075361	50	500	
P 240		6075362	50	500		
VC 154-Longlife auto-agrippant Troué, avec 2 x 5 trous latéraux		P 120	6237948	50	500	
		P 150	6237949	50	500	
		P 180	6237950	50	500	
		P 220	6237951	50	500	
P 240	6237952	50	500			
P 320	6237953	50	500			



Cale à poncer pour feuilles des auto-agrippant

Dimensions l x L x E	Type / Description	Ident N°	Emballage (Pcs)	
			Petit	Grand
65 x 110 x 40 mm	Combi bloc, auto-agrippant Papier combi coté dur et souple pour les feuilles auto-agrippants 70 x 115 mm	393398	1	1
65 x 120 x 35 mm	Bloc, auto-agrippant Avec replis latéraux pour montage des feuilles auto-agrippant 70 x 125 mm	6215059	1	1



Combi bloc auto-agrippant



Bloc auto-agrippant avec replis latéraux

FEUILLES À CLAMER



***Prolub**
Couche supplémentaire de stéarate
pour prévenir l'encrassement

Description du produit

Type	BW 110
Grain	Corindon
Liant	Résine, antistatique, rouge-marron
Support	Papier E
Distribution	semi-ouverte
Granulométrie	P 24, P 36 - P 320, P 400

Avantages du produit

- Structure semi-ouverte réduisant le risque d'encrassement
- Ponçage efficace sous faible pression
- Longévité accrue avec tout type d'essence de bois
- Sécurité de montage des feuilles par un papier flexible et résistant
- Enlèvement des anciennes peintures
- Ponçage fin des fillers
- Utilisation universelle

Type	VC 152
Grain	Corindon
Liant	Résine, rose
Support	Papier C/D
Distribution	ouverte
Granulométrie	Papier D: P 40, P 60 Papier C: P 80 - P 320, P 400

- Haut pouvoir d'enlèvement grâce à sa structure ouverte et haut pouvoir tranchant du grain corindon
- Faible encrassement de l'abrasif
- Très bonne qualité de surface
- Papier flexible et résistant
- Enlèvement des anciennes peintures
- Ponçage fin des fillers
- Utilisation universelle

Applications

- Ponçage manuel avec machine vibrante (système à clamer) du bois, des enduits, laques et fillers
- Ponçage manuel avec bloc
- Décapage d'anciennes peintures
- Ponçage intermédiaire des sous couches
- Dégrossissage, ponçage intermédiaire et finition sur bois avant teinture et laques
- Mise à niveau des enduits

Conseil



Feuilles avec trous d'aspiration pour un travail sans poussières



Feuilles à clamer

Dimensions l x L	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)	
				Petit	Grand
93 x 230 mm 	BW 110	P 60	6074956	50	750
		P 80	6074961	50	750
		P 100	6074962	100	1.500
		P 120	6074963	100	1.500
		P 150	6074964	100	1.500
115 x 280 mm 	BW 110	P 60	6074978	50	500
		P 80	6074979	50	500
		P 100	6074980	100	1.000
		P 120	6074991	100	1.000
		P 150	6074992	100	1.000
	VC 152	P 40	6075472	50	500
		P 60	6066384	50	500
		P 80	6075473	50	500
		P 100	6075474	100	1.000
		P 120	6074518	100	1.000
		P 150	6075087	100	1.000
		P 180	6075088	100	1.000
		P 220	6075089	100	1.000
		P 240	6075475	100	1.000
115 x 280 mm 	VC 152 Troué, avec 2 x 5 trous latéraux	P 40	6071029	50	500
		P 60	6071043	50	500
		P 80	6071044	50	500
		P 120	6071045	100	1.000
		P 240	6075095	100	1.000



BW 110



VC 152

FEUILLES, AUTOCOLLANT



***Prolub**
Couche supplémentaire de stéarate
pour prévenir l'encrassement

Description du produit

Type	VC 152 autocollant
Grain	Corindon
Liant	Résine, rose
Support	Papier C/D
Distribution	ouverte
Granulométrie	Papier D: P 40, P 60 Papier C: P 80 - P 240, P 400

Avantages du produit

- Pour une utilisation universelle
- Structure très ouverte réduisant le risque d'encrassement
- Liant additif très actif
- Papier flexible et résistant
- Convient pour le ponçage du bois et le ponçage fin des fillers

Type	SF 168 autocollant
Grain	Carbure de Silicium
Liant	Résine-Prolub*, blanche
Support	Papier A
Distribution	ouverte
Granulométrie	P 120

- Papier extrêmement flexible
- Bonne adaptation lors du ponçage des contours
- Disque recouvert de stéarate diminuant le dépôt de poussière sur celui-ci
- Ponçage homogène avec faibles traces
- Idéal pour le ponçage intermédiaire des vernis et laques

Applications

- Ponçage avec machines vibrantes des enduits, laques et fillers
- Ponçage manuel avec bloc
- Ponçage intermédiaire des sous couches
- Dégrossissage, ponçage intermédiaire et finition sur bois avant teinture et laques.
- Mise à niveau des enduits

Accessoires

Cale, autocollant

Exécution dure pour feuilles autocollantes de 70 x 115 mm

Avantage du produit

- Montage facile lors du changement des feuilles
- Utilisées pour ponçage avec fortes pressions
- Utilisées principalement pour les surfaces planes
- Idéal pour briser les angles vifs

Combi bloc, autocollant

Comprenant une surface dure pour le ponçage des surfaces planes et une surface souple pour le ponçage des contours pour feuilles autocollantes 70 x 115 mm

- Utilisation économique lorsque le ponçage est diversifié
- Papier combi côté dur et souple simplifiant la manutention
- Pour le ponçage des contours et surfaces convexes
- Bonne préhension



Feuilles, autocollant

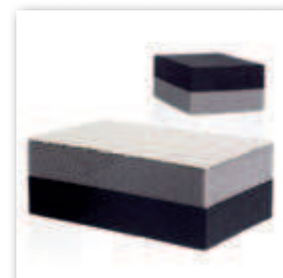
Dimensions l x L	Type / Description	Grain	Ident N°	Emballage (Pcs)	
				Petit	Grand
70 x 115 mm	VC 152, autocollant En dévidoir carton	P 80	6094283	200	200
		P 100	6094302	200	200
		P 120	6094304	200	200
		P 150	6094305	200	200
		P 180	6094306	200	200
		P 220	6094363	200	200
	SF 168, autocollant Perforé sur un rouleau, sans barrière autocollant	P 240	6340953	200	200
		P 320	6340954	200	200
		P 400	6352465	200	200
81 x 153 mm	VC 152, autocollant En dévidoir carton	P 60	6094308	200	200
		P 80	6094309	200	200
		P 120	6094311	200	200



SF 168, autocollant

Cale à poncer pour feuilles autocollantes

Dimensions l x L x E	Type / Description	Ident N°	Emballage (Pcs)	
			Petit	Grand
65 x 110 x 40 mm	Cale à poncer Design dur pour feuilles autocollantes 70 x 115 mm	527904	1	1
	Combi bloc, autocollant Dur et doux pour feuilles autocollantes 70 x 115 mm	392065	1	1



Combi bloc autocollant