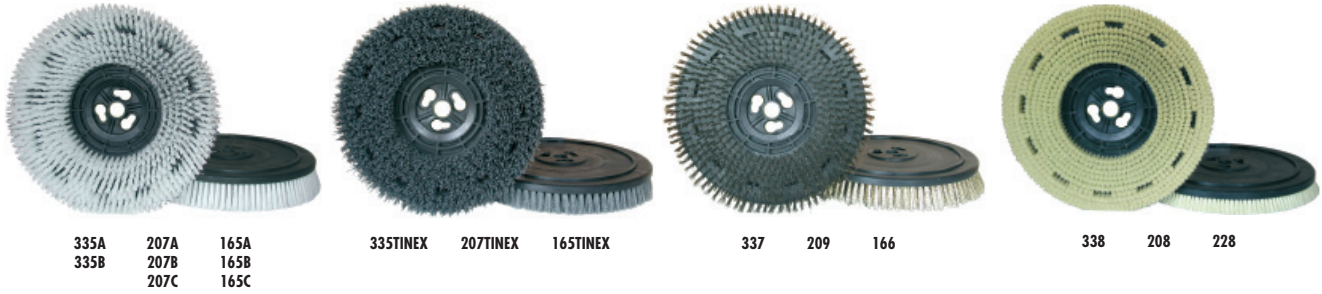
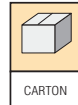


OUTILS POUR MONOBROSSES



EMBALLAGE



PLATEAU BROSS

Article			Description				
335A	8024648015754	1	Brosse nylon rigide (brins 080)	3,6 Kg	8 lbs	3,9 Kg	8.6 lbs
335B	8024648015761	1	Brosse nylon rigide (brins 065)	3,8 Kg	8.4 lbs	4,1 Kg	9 lbs
207A	8024648002518	1	Brosse nylon rigide (brins 080)	3 Kg	6.6 lbs	3,3 Kg	7.3 lbs
207B	8024648002525	1	Brosse nylon rigide (brins 065)	3,2 Kg	7 lbs	3,6 Kg	8 lbs
207C	8024648002532	1	Brosse nylon souple (brins 025)	3,6 Kg	8 lbs	3,9 Kg	8.6 lbs
165A	8024648002549	1	Brosse nylon rigide (brins 080)	2,1 Kg	4.6 lbs	2,4 Kg	5.3 lbs
165B	8024648002556	1	Brosse nylon rigide (brins 065)	2,4 Kg	5.3 lbs	2,7 Kg	6 lbs
165C	8024648002563	1	Brosse nylon souple (brins 025)	2,7 Kg	6 lbs	3 Kg	6.6 lbs
335TINEX	8024648015785	1	Brosse à poils abrasifs (brins 1,5)	3,3 Kg	7.3 lbs	3,6 Kg	8 lbs
207TINEX	8024648002631	1	Brosse à poils abrasifs (brins 050)	2,9 Kg	6.4 lbs	3,2 Kg	7 lbs
165TINEX	8024648002648	1		2,5 Kg	5.5 lbs	2,8 Kg	6.2 lbs
337	8024648015792	1	Brosse à poils acier	4 Kg	8.8 lbs	4,3 Kg	9.5 lbs
209	8024648002693	1		3,5 Kg	7.7 lbs	3,8 Kg	8.4 lbs
166	8024648002709	1		3,1 Kg	6.8 lbs	3,4 Kg	7.5 lbs
338	8024648015808	1	Brosse à poils en fibres végétales	3,8 Kg	8.4 lbs	4,1 Kg	9 lbs
208	8024648002655	1		3,1 Kg	6.8 lbs	3,4 Kg	7.5 lbs
228	8024648002662	1		2,4 Kg	5.3 lbs	2,7 Kg	6 lbs

47x47xh 9 cm
18"x18"xh 3 1/2"



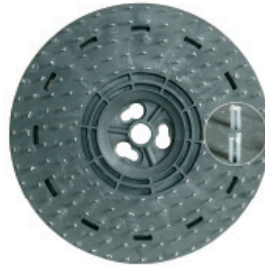
Article	Applications		MACHINES	Article	Applications		MACHINES				
335A	Pour nettoyages génériques	480 mm	19"	IPERTITINA	335TINEX	480 mm	19"	IPERTITINA			
335B					207TINEX				17 3/4"	MAXITITINA	
335C					165TINEX						17"
207A		450 mm	17 3/4"	MAXITITINA	337	480 mm	19"	IPERTITINA			
207B					209				450 mm	17 3/4"	MAXITITINA
207C					166						
165A		430 mm	17"	SUPERTITINA	338	480 mm	19"	IPERTITINA			
165B					208				450 mm	17 3/4"	MAXITITINA
165C					228						



OUTILS POUR MONOBROSSES



339VELCRO
213VELCRO
168VELCRO



339PELO
213PELO
168PELO



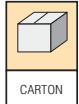
340N
248N
170N

340V
248V
170V

340B
248B
170B

340INOX
248INOX
170INOX

EMBALLAGE



PLATEAUX PORTE FEUTRE ET FEUTRES

Article	Barcode	Box Icon	Description	Weight		Dimensions	Weight	
339VELCRO	8024648015815	1	Plateau porte feutre avec velcro	2,7 Kg	6 lbs	47x47xh 5 cm 18"x18"xh 2"	3 Kg	6.6 lbs
339PELO	8024648015822	1	Plateau porte feutre avec picots nylon	2,6 Kg	5.7 lbs		2,9 Kg	6.4 lbs
213VELCRO	8024648002730	1	Plateau porte feutre avec velcro	2,5 Kg	5.5 lbs		2,8 Kg	6.2 lbs
213PELO	8024648007193	1	Plateau porte feutre avec picots nylon	2,4 Kg	5.3 lbs		2,7 Kg	6 lbs
168VELCRO	8024648002747	1	Plateau porte feutre avec velcro	2,2 Kg	4.9 lbs		2,5 Kg	5.5 lbs
168PELO	8024648007209	1	Plateau porte feutre avec picots nylon	1,9 Kg	4.2 lbs		2,2 Kg	4.9 lbs
340N	8024648015839	5	Disque feutre noir (haut pouvoir d'abrasion)	360 gr	12.7 oz	50x50xh 12 cm 20"x20"xh 4 3/4"	1,8 Kg	4 lbs
340V	8024648015853	5	Disque feutre vert (moyen pouvoir d'abrasion)	270 gr	9.5 oz		1,6 Kg	3.5 lbs
340B	8024648015846	5	Disque feutre blanc (bas pouvoir d'abrasion)	150 gr	5.3 oz		1 Kg	2.2 lbs
340INOX	8024648017512	5	Disque feutre inox (cristallisation)	140 gr	5 oz	47x47xh 12 cm 18"x18"xh 4 3/4"	1 Kg	2.2 oz
248N	8024648002778	5	Disque feutre noir (haut pouvoir d'abrasion)	340 gr	12 oz		2 Kg	4.4 lbs
248V	8024648002785	5	Disque feutre vert (moyen pouvoir d'abrasion)	260 gr	9.2 oz		1,6 Kg	3.5 lbs
248B	8024648002792	5	Disque feutre blanc (bas pouvoir d'abrasion)	140 gr	5 oz	42x42xh 12 cm 16"x16"x h 4 3/4"	1 Kg	2.2 lbs
248INOX	8024648005557	5	Disque feutre inox (cristallisation)	120 gr	4.3 oz		900 gr	31.7 oz
170N	8024648002808	5	Disque feutre noir (haut pouvoir d'abrasion)	250 gr	8.8 oz		1,5 Kg	3.3 lbs
170V	8024648002815	5	Disque feutre vert (moyen pouvoir d'abrasion)	200 gr	7 oz	16"x16"x h 4 3/4"	1,3 Kg	2.9 lbs
170B	8024648002822	5	Disque feutre blanc (bas pouvoir d'abrasion)	100 gr	3.5 oz		800 gr	28.2 oz
170INOX	8024648005540	5	Disque feutre inox (cristallisation)	110 gr	3.9 oz		800 gr	28.2 oz

Article	Applications	Dimensions		MACHINES	Article	Applications	Dimensions		MACHINES
339VELCRO	Pour l'entraînement des feutres	460 mm	18 1/8"	IPERTITINA	340INOX	Feutre inox pour la cristallisation	483 mm	19"	IPERTITINA
339PELO					248N	Feutre noir: nettoyage difficile			
213VELCRO		430 mm	17"	MAXITITINA	248V	Feutre vert: nettoyage de moyenne difficulté			
213PELO					248B	Feutre blanc: pour cirer et polir			
168VELCRO		380 mm	15"	SUPERTITINA	248INOX	Feutre inox pour la cristallisation	456 mm	18"	MAXITITINA
168PELO					170N	Feutre noir: nettoyage difficile			
340N	Feutre noir: nettoyage difficile	483 mm	19"	IPERTITINA	170V	Feutre vert: nettoyage de moyenne difficulté			
340V	Feutre vert: nettoyage de moyenne difficulté				406 mm	16"	SUPERTITINA	170B	Feutre blanc: pour cirer et polir
340B	Feutre blanc: pour cirer et polir							170INOX	Feutre inox pour la cristallisation



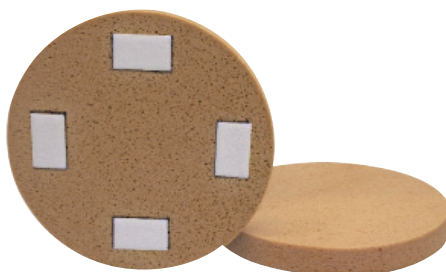
OUTILS POUR MONOBROSSES



274RT490G100 274RT490G120 274RT490G150 274RT490G180
 274RT460G100 274RT460G120 274RT460G150 274RT460G180
 274RT410G100 274RT410G120 274RT410G150 274RT410G180



212
167

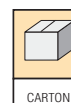


219SPUWEL
122SPUWEL



214
388

EMBALLAGE



DISQUES SUR FILETS ABRASIFS BIFACE (À UTILISER AVEC PLATEAU PORTE FEUTRES ET UN FEUTRE)

Article	Barcode	Box	Description	Grain	Ø	Grain	Weight	Weight
274RT490G80	8024648017321	5	Pour la finition de surfaces (parquets, etc.)	80	490 mm	19 1/4"	400 gr	14 oz
274RT490G220	8024648017291	5		220				
274RT460G80	8024648017246	5		80	450 mm	17 3/4"	360 gr	13 oz
274RT460G220	8024648017215	5		220				
274RT410G80	8024648017161	5	Disponible aussi en grains 100/120/150/180	80	406 mm	16"	350 gr	12 oz
274RT410G220	8024648017130	5		220				

PLATEAU À JOINT, PLATEAU LISSES

Article	Barcode	Box	Description	Weight	Weight	Box	Weight	Weight	
212	8024648002914	1	Plateau à joint en caoutchouc anti-abrasif	5,6 Kg	12.4 lbs	50x50xh 10 cm	20"x20"xh 4"	5,9 Kg	13 lbs
167	8024648002921	1		4,4 Kg	9.7 lbs			4,7 Kg	10.4 lbs
272 8	8024648002945	1	Lamelles en caoutchouc anti-abrasif (Série de 8 pièces)	1,7 Kg	3.8 lbs	25x15xh 10 cm	10"x6"xh 4"	1,8 Kg	4 lbs
219SPUWEL	8024648055774	5	Disque éponge avec velcro	200 gr	7 oz	47x47xh 25 cm	18"x18"xh 10"	1 Kg	2.2 lbs
122SPUWEL	8024648054241	5		160 gr	5.6 oz			800 gr	28.2 oz
214	8024648002983	1	Disque acier	5,6 Kg	12.4 lbs	60x60xh 5 cm	23 5/8"x23 5/8"xh 2"	6,3 Kg	14 lbs
388	8024648002976	1		4,5 Kg	9.9 lbs			5,2 Kg	11.5 lbs

Article	Applications	Ø	IPERTITINA	MAXITITINA	SUPERTITINA
212	Pour le jointoiment des carreaux à joints larges	500 mm	19 5/8"	•	•
167		420 mm	16 1/2"	–	–
219SPUWEL	Disque éponge pour émulsionner les résidus de ciment, joints à base ciment durant les phases de nettoyage	460 mm	18 1/8"	–	•
122SPUWEL		410 mm	16"	–	•
214	Pour le lissage et le compactage des chapes	600 mm	23 5/8"	•	•
388		510 mm	20"	•	•



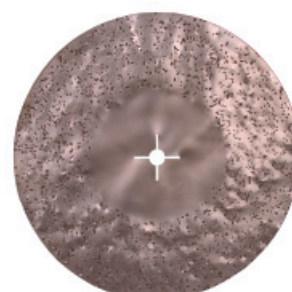
OUTILS POUR MONOBROSSES



279 490
279 450
279 400



27450G36 27445G36 27440G36
27450G100 27445G100 27440G100



27450W16 27445W16 27440W16
27450W24 27445W24 27440W24
27450W36 27445W36 27440W36

EMBALLAGE



GR36



GR100



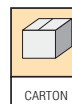
GR16



GR24



GR36



PLATEAUX ET PORTES DISQUES ABRASIFS ET DISQUES ABRASIFS

Article	Barcode	Carton	Description	Poids		Dimensions	Poids	
279 490	8024648015877	1	Plateau porte disque abrasif	2,4 Kg	5.3 lbs	50x50xh 10 cm 20"x 20"xh 4"	2,7 Kg	6 lbs
279 450	8024648002990	1		2,2 Kg	4.9 lbs		2,5 Kg	5.5 lbs
279 400	8024648003003	1		1,8 Kg	4 lbs		2,1 Kg	4.6 lbs
27450G36	8024648015884	5	Disque abrasif bi-face au carbure de silicium	330 gr	11.7 oz	50x50xh 10 cm 20"x 20"xh 4"	1,9 Kg	4.2 lbs
27450G100	8024648015891	5		200 gr	7 oz		1,3 Kg	2.9 lbs
27445G36	8024648003027	5		300 gr	10.6 oz		1,8 Kg	4 lbs
27445G100	8024648008954	5		180 gr	6.4 oz		1,2 Kg	2.6 lbs
27440G36	8024648003041	5	Autres grains disponible 24/60/80/120	280 gr	10 oz	50x50xh 10 cm 20"x 20"xh 4"	1,5 Kg	3.3 lbs
27440G100	8024648003058	5		160 gr	5.7 oz		1,1 Kg	2.4 lbs
27450W16	8024648015907	2		1,2 Kg	2.6 lbs		2,7 Kg	6 lbs
27450W24	8024648015914	2	Disque abrasif bi-face au carbure de tungstène	1,4 Kg	3 lbs	50x50xh 10 cm 20"x 20"xh 4"	3,1 Kg	6.8 lbs
27450W36	8024648015921	2		1,3 Kg	2.9 lbs		2,9 Kg	6.4 lbs
27445W16	8024648008923	2		1,1 Kg	2.4 lbs		2,5 Kg	5.5 lbs
27445W24	8024648008947	2		1,3 Kg	2.9 lbs		2,9 Kg	6.4 lbs
27445W36	8024648008930	2		1,2 Kg	2.6 lbs		2,7 Kg	6 lbs
27440W16	8024648008893	2		950 gr	33.5 oz		2,2 Kg	4.9 lbs
27440W24	8024648008909	2		1 Kg	2.2 lbs		2,3 Kg	5 lbs
27440W36	8024648008916	2		700 gr	24.7 oz		1,7 Kg	3.8 lbs

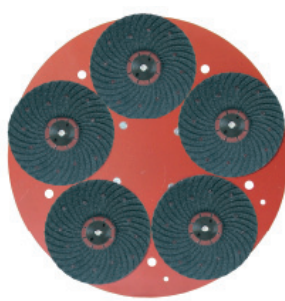
Article	Applications	Ø	h	MACHINES	Article	Applications	Ø	h	MACHINES
279 490	Pour le montage des disques abrasifs	490 mm	19 1/4"	-	27450W16	Pour gratter et poncer des sols en ciment, résine, terre cuite, métal, bois.	500 mm	20"	16
279 450		450 mm	17 3/4"	-	27450W24		24		
279 400		400 mm	15 3/4"	-	27450W36		36		
27450G36	Pour gratter et poncer des sols en ciment, résine, terre cuite, métal, bois.	500 mm	20"	36	27445W16		16		
27450G100				100	27445W24		24		
27445G36	Pour rayer des sols peints ou lisses en vue d'une meilleure adhérence de la colle.	450 mm	17 3/4"	36	27445W36		36		
27445G100				100	27440W16		16		
27440G36		400 mm	15 3/4"	36	27440W24		24		
27440G100				100	27440W36	36			



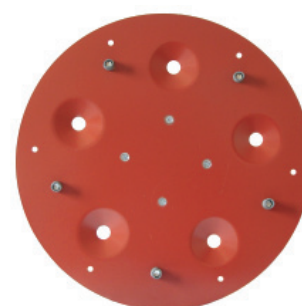
OUTILS POUR MONOBROSSES



250 IPER
250



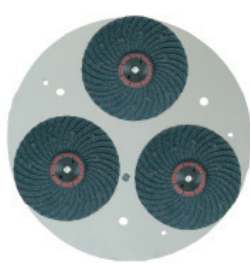
249IPER
249



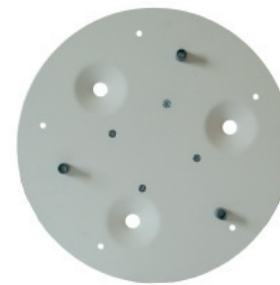
250PMIPER
250PMOLE



230

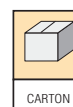


229



230PMOLE

EMBALLAGE



PLATEAUX PORTE MEULES ET PORTE FIBRO-DISQUES

Article			Description			
250IPER	8024648015990	1	Disque avec 5 meules au carbure de silicium gr.16	9,6 Kg	50x50xh 10 cm	21.2 lbs
250	8024648003126	1	Disque avec 5 meules au carbure de silicium gr.16	9,6 Kg		21.2 lbs
230	8024648003133	1	Disque avec 3 meules au carbure de silicium gr.16	6,6 Kg		14.6 lbs
249IPER	8024648016010	1	Disque avec 5 disques abrasifs au carbure de silicium gr.16	7,3 Kg	50x50xh 10 cm	16 lbs
249	8024648003157	1	Disque avec 5 disques abrasifs au carbure de silicium gr.16	7,3 Kg		16 lbs
229	8024648003164	1	Disque avec 3 disques abrasifs au carbure de silicium gr.16	5,2 Kg		11.5 lbs
250PMIPER	8024648016027	1	Disque porte outils abrasifs (nr.5)	6,2 Kg		13.7 lbs
250PMOLE	8024648003089	1	Disque porte outils abrasifs (nr.5)	6,2 Kg		13.7 lbs
230PMOLE	8024648003096	1	Disque porte outils abrasifs (nr.3)	4,6 Kg		10.2 lbs

Article	Applications			IPERTITINA	MAXITITINA	SUPERTITINA
250IPER	Pour rayer ou poncer des superficies en ciment, résine, terre cuite, etc... Pour rayer des sols peints ou lisses dans le but d'améliorer l'accroche de la colle. Dans le but d'enlever les résidus de colle dans le cas d'une rénovation de vieux carreaux	16	490 mm 19 1/4"	•	–	–
250		16	490 mm 19 1/4"	–	•	–
230		16	420 mm 16 1/2"	–	–	•
249IPER		16	490 mm 19 1/4"	•	–	–
249		16	490 mm 19 1/4"	–	•	–
229		16	420 mm 16 1/2"	–	–	•
250PMIPER	Disques porte outils abrasifs pour plusieurs types d'accessoires abrasifs	–	490 mm 19 1/4"	•	–	–
250PMOLE		–	490 mm 19 1/4"	–	•	–
230PMOLE		–	420 mm 16 1/2"	–	–	•



OUTILS POUR MONOBROSSES



273W16



273W6



273



27418G16C
27418G36C



273CHIODI

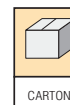


273SPI100



158GF03D

EMBALLAGE



CARTON

OUTILS ABRASIFS

Article			Description						
273W16	8024648003102	5	Meule au carbure de tungstène: grain 16	1 Kg	2.2 lbs	25x15xh 10 cm	10"x20"xh 4"	5 Kg	11 lbs
273W6	8024648003119	5	Meule au carbure de tungstène: grain 6	1 Kg	2.2 lbs			5 Kg	11 lbs
273	8024648003140	5	Meule au carbure de silicium: grain 16 (attache 14 MA)	600 gr	21.2 oz	25x25xh 10 cm	10"x10"xh 4"	3 Kg	6.6 lbs
27418G16C	8024648014139	5	Disque monoface au carbure de silicium: grain 16	150 gr	5.3 oz	20x20xh 5 cm	7 7/8"x 7 7/8"xh 2"	750 gr	26.5 oz
27418G36C	8024648014146	5	Disque monoface au carbure de silicium: grain 36	150 gr	5.3 oz			750 gr	26.5 oz
273CHIODI	8024648003188	6	Meule avec 6 clous au carbure de tungstène	230 gr	8.1 oz	8x8xh 5 cm	3 1/8"x 3 1/8"xh 2"	1,2 Kg	2.6 lbs
273SPI100	8024648005564	1	Clous au carbure de tungstène (Confection 100 pz)	250 gr	8.8 oz	-	-	250 gr	8.8 oz
158GF03D	8024648017413	5	Embout 14 MA pour disques abrasifs	45 gr	1.6 oz	-	-	225 gr	7.9 oz

Article	Applications			Nombre d'outils par disque			
				490 mm	19 1/4"	420 mm	16 1/2"
273W16	Pour rayer ou poncer des superficies en ciment, résine, terre cuite, etc..	16	125 mm	5"	5		3
273W6		6	125 mm	5"	5		3
273	Pour rayer des sols peints ou lisses dans le but d'améliorer l'accroche de la colle.	16	110 mm	4 3/8"	5		3
27418G16C	Dans le but d'enlever les résidus de colle dans le cas d'une rénovation de vieux carreaux.	16	178 mm	7"	5		3
27418G36C		36	178 mm	7"	5		3
273CHIODI		-	70 mm	2 3/4"	6		5