

RUPES[®]

CATALOGUE
2015



CATALOGUE **2015** index

OUTILLAGE ÉLECTRIQUE

Meuleuses	pag 4
Lustreuses	pag 6
Ponceuses	pag 12
Satineuses	pag 16
Mélangeurs	pag 16
Perceuses	pag 16
Affleureuse	pag 17
Pistolets thermiques	pag 17
Matériel de nettoyage	pag 39

OUTILLAGE PNEUMATIQUE

Meuleuses	pag 18
Ponceuses	pag 19
Lustreuses	pag 24

ACCESSOIRES

Plateaux	pag 26
Disques en mousse	pag 30
Disques en microfibre	pag 31
Gel abrasif	pag 32
Accessoires BigFoot	pag 33
Abrasifs sur films HQ400	pag 34
Abrasifs en mousse X-Cut	pag 35
Accessoires	pag 36
Système carrier	pag 37
Produits de nettoyage	pag 38

SYSTEMES D'ASPIRATION

Centrales mobiles	pag 40
Système Matic	pag 43
Unités Centralisées	pag 45
Bornes	pag 48
Accessoires	pag 50

RUPES



INNOVATION TECHNOLOGIE DESIGN

RUPES, une société italienne familiale, a été fondée à Milan en 1947.

Depuis sa création, **RUPES** s'est engagée dans l'innovation de produits et la fabrication de qualité au point de devenir un producteur leader à l'échelle internationale dans les outillages pneumatiques et électriques, les accessoires et les systèmes d'aspiration professionnels.

L'engagement de **RUPES** en recherche et développement a fait le succès de l'entreprise.

L'accent mis sur la conception et la fabrication de produits conformes aux réglementations en matière de santé et de sécurité, allié à un meilleur confort du travailleur, caractérise chaque nouvelle initiative de produit.

Au cours des dernières années, **RUPES** a mis au point un grand nombre de brevets et a créé plusieurs solutions qui ont contribué à simplifier le travail d'aujourd'hui et à augmenter les performances.

OUTILLAGE ÉLECTRIQUE Meuleuses

RUPES

AR 11S - AR 52ES

Meuleuses droites



AR 38S - AR 38ES

Meuleuses droites



		AR 11S	AR 52ES
Ø meule maxi	mm	6	6
Puissance	W	700	600
R.P.M.		9000	3000-7000
Poids	kg	1,5	1,5
Réglage de la vitesse		-	•

		AR 38S	AR 38ES
Ø meule maxi	mm	6	6
Puissance	W	800	800
R.P.M.		30000	18000-30000
Poids	kg	1,5	1,5
Réglage de la vitesse		-	•

BA 215S - BA 225S

Mini-meuleuses angulaires



BA 31ES

Mini-meuleuse angulaire



		BA 215S	BA 225S
Ø disc	mm	115	125
Puissance	W	950	950
R.P.M.		11000	8500
Poids	kg	2	2
Filetage arbre porte-rouleau		M14-M	M14-M
Touche de verrouillage de l'arbre		•	•
Protection tournante		•	•
Poignée latérale		•	•

		BA 31ES
Ø disque	mm	115
Puissance	W	900
R.P.M.		1500-4000
Poids	kg	2,1
Réglage de la vitesse		•
Filetage arbre porte-rouleau		M14-M
Touche de verrouillage de l'arbre		•
Aspiration centrale		•
Protection tournante		•
Poignée latérale		•

SM 43N

Meuleuse verticale



		SM 43N
Ø disque	mm	178
Puissance	W	1100
R.P.M.		4200
Poids	kg	4,2
Filetage arbre porte-rouleau		M14-M
Protection tournante		•
Poignée latérale		•

LH 31N

Lustruse



		LH 31N
Ø disque	mm	178
Puissance	W	1200
R.P.M.		3400
Poids	kg	3,3
Filetage arbre porte-rouleau		M14-M
Poignée latérale		•

LH 32EN

Lustruse - Ponçeuse angulaire



		LH 32EN
Ø disque	mm	178
Puissance	W	1200
R.P.M.		1400-3400
Poids	kg	3,3
Réglage de la vitesse		•
Filetage arbre porte-rouleau		M14-M
Poignée latérale		•

LH 232N

Lustruse - Ponçeuse



		LH 232N
Ø disque	mm	178
Puissance	W	1200
R.P.M.		1600-3400
Poids	kg	3,7
Filetage arbre porte-rouleau		M14-M
Poignée latérale		•

FR 32ES

Mini lustreuse angulaire



FR 32ES		
Ø Plateau velcro	mm	75
Puissance	W	900
R.P.M.		1500-4000
Poids	kg	1,8
Réglage de la vitesse		•
Raccord	M14-M	
Poignée latérale		•
Disque de support en mousse fourni		990.015

LH 16ES

Mini lustreuse angulaire



LH 16ES		
Ø disque	mm	200
Puissance	W	900
R.P.M.		700-1700
Poids	kg	1,9
Réglage de la vitesse		•
Raccord	M14-M	
Touche verrouillage du plateau		•
Poignée latérale		•

LH 18ENS

Lustreuse angulaire



LH 18ENS		
Ø Plateau velcro	mm	200
Puissance	W	1100
R.P.M.		700-1850
Poids	kg	2,0
Réglage de la vitesse		•
Raccord	M14-M	
Touche verrouillage du plateau		•
Poignée latérale		•

LH 22N - LH 22EN

Lustreuses angulaires



		LH 22N	LH 22EN
Ø disque	mm	200	200
Puissance	W	1020	1020
R.P.M.		2000	900-2000
Poids	kg	3,3	3,3
Réglage de la vitesse		-	•
Raccord		M14-M	M14-M
Touche verrouillage du plateau		•	•
Poignée latérale		•	•

BigFoot

THE POLISHING REVOLUTION

Le système de **polissage roto-orbital BigFoot innovant**, conçu et mis au point par RUPES, est une méthode révolutionnaire pour réduire les délais traditionnels de polissage sans créer d'hologrammes sur n'importe quelle partie de la surface plane.

Le procédé est entièrement nouveau et permet d'obtenir d'excellents résultats en une seule étape, ce qui se traduit par d'importants gains de

temps, des économies d'énergie et une réduction des frais en matière de consommables.

Le système BigFoot se base sur un mouvement roto-orbital avec un grand diamètre.

La grande portée élimine les hologrammes et évite d'avoir besoin de les éliminer dans un deuxième temps, une opération habituellement nécessaire quand on utilise des systèmes traditionnels de polissage rotatif.



LHR 21ES

Lustreuse roto-orbitale

		LHR 21ES
Ø Plateau velcro	mm	150
Ø orbite	mm	21
Puissance	W	500
R.P.M.		2000-4200
Poids	kg	2,6
Réglage de la vitesse		•
Raccord		M8-F
Plateau porte-disque fourni		981.321N



LHR 21ES/DLX

- 1 X LHR 21ES Lustreuse roto-orbitale
- 1 X sacoche à outils BigFoot
- 1 X liquide de polissage 250 ml COARSE (cod. 9.BFZEPHIR250)
- 1 X liquide de polissage 250 ml MEDIUM (cod. 9.BFQUARZ250)
- 1 X liquide de polissage 250 ml FINE (cod. 9.BFKERAMIK250)
- 1 X liquide de polissage 250 ml ULTRAFINE (cod. 9.BFDIAMOND250)
- 1 X plateau de polissage en mousse COARSE Ø150-180 mm - Ø6"-7" in (cod. 9.BF180H)
- 1 X plateau de polissage en mousse MEDIUM Ø150-180 mm - Ø6"-7" in (cod. 9.BF180J)
- 1 X plateau de polissage en mousse FINE Ø150-180 mm - Ø6"-7" in (cod. 9.BF180M)
- 1 X plateau de polissage en mousse ULTRAFINE Ø150-130 mm - Ø6"-7" in (cod. 9.BF180S)
- 4 X chiffons microfibrés colorés (cod. 9.BF9010/4)
- 1 X tablier BigFoot



LHR 21ES/STN

- 1 X LHR 21ES Lustreuse roto-orbitale
- 1 X liquide de polissage 250 ml MEDIUM (cod. 9.BFQUARZ250)
- 1 X liquide de polissage 250 ml FINE (cod. 9.BFKERAMIK250)
- 1 X plateau de polissage en mousse MEDIUM Ø 150-180 mm - Ø 6"-7" in (cod. 9.BF180J)
- 1 X plateau de polissage en mousse FINE Ø 150-180 mm - Ø 6"-7" in (cod. 9.BF180M)
- 4 X chiffons microfibrés colorés (cod. 9.BF9010/4)



LHR 21ES/HG

Solide kit surfaces spécifiquement pour les applications de polyester et industriels

- 1 X LHR 21ES Lustreuse roto-orbitale
- 1 X Hyper lustre à usages multiples 1000 ml (cod. 9.BFHG3000)
- 1 X Disque en microfibre COARSE Ø150-150 mm - Ø6"-6" in (cod. 9.BF170XH)
- 1 X Disque en microfibre MEDIUM Ø150-150 mm - Ø6"-6" in (cod. 9.BF170XM)
- 4 X chiffons microfibrés colorés (cod. 9.BF9010/4)



NEW

OUTILLAGE ÉLECTRIQUE BigFoot Lustreuses

RUPES®

LHR 15ES

Lustreuse roto-orbitale

LHR 15ES		
Ø Plateau velcro	mm	125
Ø orbite	mm	15
Puissance	W	500
R.P.M.		2000-5000
Poids	kg	2,6
Réglage de la vitesse		•
Raccord		M8-F
Plateau porte-disque fourni		980.027N



LHR 15ES/DLX

- 1 X LHR 15ES Lustreuse roto-orbitale
- 1 X sacoche à outils BigFoot
- 1 X liquide de polissage 250 ml COARSE (cod. 9.BFZEPHIR250)
- 1 X liquide de polissage 250 ml MEDIUM (cod. 9.BFQUARZ250)
- 1 X liquide de polissage 250 ml FINE (cod. 9.BFKERAMIK250)
- 1 X liquide de polissage 250 ml ULTRAFINE (cod. 9.BFDIAMOND250)
- 1 X plateau de polissage en mousse COARSE Ø 130-150 mm - Ø 5"-6" in (cod. 9.BF150H)
- 1 X plateau de polissage en mousse MEDIUM Ø 130-150 mm - Ø 5"-6" in (cod. 9.BF150J)
- 1 X plateau de polissage en mousse FINE Ø 130-150 mm - Ø 5"-6" in (cod. 9.BF150M)
- 1 X plateau de polissage en mousse ULTRAFINE Ø 130-150 mm - Ø 5"-6" in (cod. 9.BF150S)
- 4 X chiffons microfibrés colorés (cod. 9.BF9010/4)
- 1 X tablier BigFoot



LHR 15ES/STN

- 1 X LHR 15ES Lustreuse roto-orbitale
- 1 X liquide de polissage 250 ml MEDIUM (cod. 9.BFQUARZ250)
- 1 X liquide de polissage 250 ml FINE (cod. 9.BFKERAMIK250)
- 1 X plateau de polissage en mousse MEDIUM Ø 130-150 mm - Ø 5"-6" in (cod. 9.BF150J)
- 1 X plateau de polissage en mousse FINE Ø 130-150 mm - Ø 5"-6" in (cod. 9.BF150M)
- 4 X chiffons microfibrés colorés (cod. 9.BF9010/4)



LHR 12E DUETTO

Lustreuse roto-orbitale

		LHR 12E
Ø Plateau velcro	mm	125
Ø orbite	mm	12
Puissance	W	400
R.P.M.		4000-5500
Poids	kg	2,6
Réglage de la vitesse		•
Raccord		M8-F
Plateau porte-disque fourni		980.027N



LHR 12E/DLX

- 1 X LHR 12E DUETTO Lustreuse roto-orbitale
- 1 X sacoché à outils BigFoot
- 1 X liquide de polissage 250 ml COARSE (cod. 9.BFZEPHIR250)
- 1 X liquide de polissage 250 ml FINE (cod. 9.BFKERAMIK250)
- 2 X plateaux de polissage en mousse COARSE Ø 130-150 mm - Ø 5"-6" in (cod. 9.BF150H)
- 2 X plateaux de polissage en mousse FINE Ø 130-150 mm - Ø 5"-6" in (cod. 9.BF150M)
- 1 X interface soft (cod. 980.041)
- 3 X abrasifs X-Cut P 2000 (cod. 9.45401)
- 3 X abrasifs X-Cut P 3000 (cod. 9.45403)
- 4 X chiffons microfibres colorés (9.BF9010/4)
- 1 X tablier BigFoot



LHR 12E/STN

- 1 X LHR 12E DUETTO Lustreuse roto-orbitale
- 1 X liquide de polissage 250 ml COARSE (cod. 9.BFZEPHIR250)
- 1 X liquide de polissage 250 ml FINE (cod. 9.BFKERAMIK250)
- 1 X plateau de polissage en mousse COARSE Ø 130-150 mm - Ø 5"-6" in (cod. 9.BF150H)
- 1 X plateau de polissage en mousse FINE Ø 130-150 mm - Ø 5"-6" in (cod. 9.BF150M)
- 1 X interface soft (cod. 980.041)
- 3 X abrasifs X-Cut P 2000 (cod. 9.45401)
- 3 X abrasifs X-Cut P 3000 (cod. 9.45403)
- 4 X chiffons microfibres colorés (9.BF9010/4)



LHR 75E MINI

Lustreuse roto-orbitale

		LHR 75E
Ø Plateau velcro	mm	75
Ø orbite	mm	12
Puissance	W	400
R.P.M.		4000-5500
Poids	kg	2,3
Réglage de la vitesse		•
Raccord		M6-F
Plateau porte-disque fourni		990.007



LHR 75E/DLX

- 1 X LHR 75E MINI Lustreuse roto-orbitale
- 1 X sacoche à outils BigFoot
- 1 X liquide de polissage 250 ml COARSE (cod. 9.BFZEPHIR250)
- 1 X liquide de polissage 250 ml FINE (cod. 9.BFKERAMIK250)
- 2 X plateaux de polissage en mousse COARSE Ø 80-100 mm - Ø 3"-4" in (cod. 9.BF100H)
- 2 X plateaux de polissage en mousse FINE Ø 80-100 mm - Ø 3"-4" in (cod. 9.BF100M)
- 4 X chiffons microfibrés colorés (cod. 9.BF9010/4)
- 1 X tablier BigFoot



LHR 75E/STN

- 1 X LHR 75E MINI Lustreuse roto-orbitale
- 1 X liquide de polissage 250 ml COARSE (cod. 9.BFZEPHIR250)
- 1 X liquide de polissage 250 ml FINE (cod. 9.BFKERAMIK250)
- 2 X plateaux de polissage en mousse COARSE Ø 80-100 mm - Ø 3"-4" in (cod. 9.BF100H)
- 2 X plateaux de polissage en mousse FINE Ø 80-100 mm - Ø 3"-4" in (cod. 9.BF100M)
- 4 X chiffons microfibrés colorés (cod. 9.BF9010/4)



OUTILLAGE ÉLECTRIQUE Ponceuses

RUPES

LE 71T - LE 71TE

Mini ponceuses orbitales



NEW

		LE 71T	LE 71TE
Ø orbite	mm	2	2
Dim. du plateau	mm	80x130	80x130
Puissance	W	200	200
R.P.M.		13000	13000
Poids	kg	1,15	1,15
Réglage de la vitesse		-	•
Plateau velcro		•	•
Aspiration intégrée		•	•
Plateau fourni		986.012	986.012

LS 71T - LS 71TE

Mini ponceuses orbitales



NEW

		LS 71T	LS 71TE
Ø orbite	mm	2	2
Dim. du plateau		Delta	Delta
Puissance	W	200	200
R.P.M.		13000	8000-13000
Poids	kg	1,15	1,15
Réglage de la vitesse		-	•
Plateau velcro		•	•
Aspiration intégrée		•	•
Plateau fourni		985.008	985.008

SSCA - SSCA VR

Ponceuses orbitales



		SSCA	SSCA VR
Ø orbite	mm	5	5
Dim. de la plaque	mm	210x115	225x115
Puissance	W	350	350
R.P.M.		6000	6000
Poids	kg	3,6	3,6
Pincés d'immobilisation papier		•	-
Plaque velcro		-	•
Aspiration de poussière auto-générée		•	•
Plateau fourni		983.002	62.55MH

SSPF - SSPF VR - SSPF/NAS

Ponceuses orbitales



SSPF/NAS version spéciale pour applications sur métal.

		SSPF	SSPF VR	SSPF/NAS
Ø orbite	mm	5	5	5
Dim. du plateau	mm	210x115	225x115	210x115
Puissance	W	350	350	350
R.P.M.		6000	6000	6000
Poids	kg	3,6	3,6	3,6
Pincés d'immobilisation papier		•	-	•
Plateau velcro		-	•	-
Aspiration centrale		•	•	•
Bobine inductrice protégée		-	-	•
Plateau fourni		983.002	62.55MH	983.002

SL 42AES

Ponceuse orbitale



		SL 42AES
Ø orbite	mm	4,8
Dim. du plateau	mm	400x70
Puissance	W	550
R.P.M.		3000-7000
Poids	kg	2,9
Réglage de la vitesse		•
Plateau velcro		•
Aspiration centrale		•
Plateau fourni		619.153MH

LR 71T - LR 71TE

Ponceuses roto-orbitales



NEW

		LR 71T	LR 71TE
Ø orbite	mm	2	2
Ø Plateau velcro	mm	125	125
Perçage		8+8+1	8+8+1
Puissance	W	200	200
R.P.M.		13000	8000-13000
Poids	kg	1,15	1,15
Réglage de la vitesse		-	•
Aspiration de poussière auto-générée		•	•
Plateau porte-disque fourni		980.046	980.046

ER 123TE - ER 125TE

Ponceuses orbitales



		ER 123TE	ER 125TE
Ø orbite	mm	3	5
Ø Plateau velcro	mm	125	125
Perçage		8+8+1	8+8+1
Puissance	W	310	310
R.P.M.		4000-10000	4000-10000
Poids	kg	1,5	1,5
Réglage de la vitesse		•	•
Raccord	M8-F	M8-F	
Aspiration de poussière auto-générée		•	•
Plateau porte-disque fourni		980.015N	980.015N

ER 153TE - ER 155TE

Ponceuses orbitales



		ER 153TE	ER 155TE
Ø orbite	mm	3	5
Ø Plateau velcro	mm	150	150
Perçage		MULTI-TROUS	MULTI-TROUS
Puissance	W	310	310
R.P.M.		4000-10000	4000-10000
Poids	kg	1,5	1,5
Réglage de la vitesse		•	•
Raccord	M8-F	M8-F	
Aspiration de poussière auto-générée		•	•
Plateau porte-disque fourni		981.340N	981.340N

OUTILLAGE ÉLECTRIQUE Ponceuses

RUPES

ER 03TE

Ponceuse roto-orbitale



		ER 03TE
Ø orbite	mm	3
Ø Plateau velcro	mm	150
Perçage		15
Puissance	W	450
R.P.M.		5000-10000
Poids	kg	2,1
Réglage de la vitesse		•
Raccord		M8-F
Aspiration de poussière auto-générée		•
Plateau porte-disque fourni		981.300N

ER 05TE

Ponceuse roto-orbitale



		ER 05TE
Ø orbite	mm	5
Ø Plateau velcro	mm	150
Perçage		15
Puissance	W	450
R.P.M.		5000-10000
Poids	kg	2,1
Réglage de la vitesse		•
Raccord		M8-F
Aspiration de poussière auto-générée		•
Plateau porte-disque fourni		981.300N

BR 65AES

Ponceuse roto-orbitale



		BR 65AES
Ø orbite	mm	5
Ø Plateau velcro	mm	150
Perçage		15
Puissance	W	550
R.P.M.		3000-7000
Poids	kg	2,2
Réglage de la vitesse		•
Raccord		5/16"-F
Touche de verrouillage de l'arbre		•
Aspiration Centrale		•
Plateau porte-disque fourni		981.400

BR 106AES

Ponceuse roto-orbitale



		BR 106AES
Ø orbite	mm	6
Ø Plateau velcro	mm	150
Perçage		MULTI-TROUS
Puissance	W	550
R.P.M.		3000-7000
Poids	kg	2,2
Réglage de la vitesse		•
Raccord		M8-F
Aspiration Centrale		•
Plateau porte-disque fourni		981.320N

BR 109AES

Ponceuse roto-orbitale



		BR 109AES
Ø orbite	mm	9
Ø Plateau velcro	mm	150
Perçage		MULTI-TROUS
Puissance	W	550
R.P.M.		3000-7000
Poids	kg	2,2
Réglage de la vitesse		•
Raccord		M8-F
Aspiration Centrale		•
Plateau porte-disque fourni		981.320N

BR 112AES

Ponceuse roto-orbitale



		BR 112AES
Ø orbite	mm	12
Ø Plateau velcro	mm	150
Perçage		MULTI-TROUS
Puissance	W	5502
R.P.M.		3000-7000
Poids	kg	2,
Réglage de la vitesse		•
Raccord		M8-F
Aspiration Centrale		•
Plateau porte-disque fourni		981.320N

EK 150AES

Ponceuse roto-excentrique



		EK 150AES
Ø orbite	mm	5
Ø Plateau velcro	mm	150
Perçage		6+1
Puissance	W	550
R.P.M.		200-500
Tours minute		2800-7000
Poids	kg	2,7
Réglage de la vitesse		•
Aspiration Centrale		•
Poignée latérale		•
Plateau porte-disque fourni		981.100

EK 200AS

Ponceuse roto-excentrique



		EK 200AS
Ø orbite	mm	5
Ø Plateau velcro	mm	200
Perçage		8
Puissance	W	550
R.P.M.		500
		7000
Poids	kg	3,1
Réglage de la vitesse		•
Aspiration Centrale		•
Poignée latérale		•
Plateau porte-disque fourni		912.279

SR 200AE

Lisseuse à satiner avec aspiration



		SR 200AE
Ø maxi rouleau abrasive	mm	100
Puissance	W	1100
R.P.M.		2000-4000
Poids	kg	2,8
Réglage de la vitesse		•
Ø arbre porte-rouleau	mm	19
Raccord		M14-M
Aspiration Centrale		•
Poignée latérale		•

MX 1100E - MX 1300E

Mélangeurs



		MX 1100E	MX 1300E
Filetage	mm	M14	M14
Puissance	W	1100	1300
R.P.M.		250-700	150-400/250-700
Poids	kg	3,6	4,1
Réglage de la vitesse		•	•
Double vitesse mécanique		•	•
Ø maxi malaxeur	mm	120	140

NL 16 - NL 16Tool

Perceuse - Mélangeur



		NL 16	NL 16Tool
Ø Mandrin à serrage automatique	mm	16	-
Ø Mandrin à cremailière	mm	-	13
Puissance	W	600	600
R.P.M.		400	400
Poids	kg	3,5	3,5
Ø maxi malaxeur	mm	30	32
Ø trou maxi sur acier	mm	16	13

DD120LTN

Perceuse - Visseuse à batterie



Fournis:
- 2 Batteries Li-ion
- Chargeur batterie
- RUPES mallette

NEW

		DD120LTN
Batterie (Li-ion)		2
Ø Mandrin à serrage automatique	mm	10
Tension	V	10,8
Capacité de la batterie	Ah	1,5
Couple maxi	Nm	32
R.P.M.		0-400/0-1400
Poids	kg	1
Ø Trou maxi sur bois	mm	22
Ø Trou maxi sur acier	mm	12
Temps de charge	min	45

OUTILLAGE ÉLECTRIQUE Affleureuse Pistolets thermiques

RUPES®

RP 84

Affleureuse



		RP 84
Ø pince de serrage	mm	6
Puissance	W	350
R.P.M.		20000
Poids	kg	2

GTV 16

Pistolet thermique



		GTV 16
Puissance	W	1600
Poids	kg	0,68
Température	°C	350-500
Débit d'air	m ³	350-500
Mallette		•

GTV 18

Pistolet thermique avec régulateur analogique



		GTV 18
Puissance	W	1800
Poids	kg	0,72
Température	°C	100-550
Débit d'air	m ³	250-550
Régulateur analogique		•
Mallette		•

GTV 20LCD

Pistolet thermique avec régulateur numérique



		GTV 20LCD
Puissance	W	2000
Poids	kg	0,78
Température	°C	80-650
Débit d'air	m ³	200-550
Régulateur numérique		•
Mallette		•

OUTILLAGE PNEUMATIQUE Meuleuses

RUPES

SML 04

Mini meuleuse



NEW

		SML 04
Ø pince	mm	6/6,35
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air/l.min.		590
R.P.M.		4000
Poids	kg	0,7
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Flexible pneumatique		•

SML 30

Mini meuleuse



NEW

		SML 30
Ø pince	mm	6
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air/l.min.		470
R.P.M.		15000÷30000
Poids	kg	0,46
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Flexible pneumatique		•

TE 23

Mini meuleuse



NEW

		TE 23
Ø pince	mm	6
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air/l.min.		400
R.P.M.		18000
Poids	kg	0,3
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS

ANP 125

Mini meuleuse angulaire



NEW

		ANP 125
Ø disque	mm	125
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air/l.min.		670
R.P.M.		11000
Poids	kg	1,8
Raccord		M14
Poignée latérale		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS

Ø tuyau d'air recommandé fourni min. 10 mm

RS 21A

Ponçeuse orbitale avec aspiration



		RS 21A
Ø orbite	mm	3
Dimensions du plateau		Delta
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air	l/min.	360
R.P.M.		0-11000
Poids	kg	0,87
Réglage de la vitesse		•
Plateau velcro		•
Aspiration centrale		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Plateau fourni		983.002

RE 21ACM

Ponçeuse orbitale avec aspiration



		RE 21ACM
Ø orbite	mm	3
Dimensions du plateau	mm	80x130
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air	l/min.	360
R.P.M.		0-11000
Poids	kg	0,87
Réglage de la vitesse		•
Pincés d'immobilisation papier		•
Plateau velcro		•
Aspiration centrale		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Plateau fourni		986.007MH

RE 21AL

Ponçeuse orbitale avec aspiration



		RE 21AL
Ø orbite	mm	3
Dimensions du plateau	mm	70x198
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air	l/min.	360
R.P.M.		0-11000
Poids	kg	0,85
Réglage de la vitesse		•
Plateau velcro		•
Aspiration centrale		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Plateau fourni		988.001MH

SO 210AP

Ponçeuse orbitale



		SO 210AP
Ø orbite	mm	3
Dimensions du plateau	mm	225x115
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air	l/min.	380
R.P.M.		3500-9500
Poids	kg	2,4
Réglage de la vitesse		•
Pincés d'immobilisation papier		•
Plateau velcro		•
Aspiration centrale		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Plateau fourni		983.005

OUTILLAGE PNEUMATIQUE Ponceuses

RUPES

SLP41A

Ponceuse orbitale



		SLP 41A
Ø orbite	mm	4,8
Dimensions du plateau	mm	400x70
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air/l/min.		400
R.P.M.		4000-10000
Poids	kg	2,4
Réglage de la vitesse		•
Plateau velcro		•
Aspiration centrale		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Plateau fourni		619.153MH

ROC 50 - ROC 75

Ponceuse à disque pour Roloc



NEW

		ROC 50	ROC 75
Ø disque	mm	50	75
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90	6,2/90
Consommation maxi d'air/l/min		400	400
R.P.M.		20000	20000
Poids	kg	0,57	0,57
Filetage		1/4"20T Male	1/4"20T Male
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS	1/4" GAS
Flexible pneumatique		•	•
Plateau porte-disque fourni		9P23.024	9P24.024

LD 30

Ponceuse orbitale



		LD 30
Ø orbite	mm	1,5
Ø Plateau velcro	mm	30
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air l/min.		130
R.P.M.		7500
Poids	kg	0,65
Filetage		M10-F
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Flexible pneumatique		•
Plateau porte-disque fourni		9P06.060 9P06.061 9P06.062

LD 32N

Ponceuse orbitale



NEW

		LD 32N
Ø orbite	mm	1,5
Ø Plateau velcro	mm	30
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air l/min.		480
R.P.M.		11000
Poids	kg	0,65
Filetage		M10-F
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Flexible pneumatique		•
Plateau porte-disque fourni		9P06.060 9P06.061 9P06.062

TA 50

Mini ponceuse orbitale



TA 50		
Ø orbite	mm	3
Ø Plateau velcro	mm	50
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air	l/min.	330
R.P.M.		15000
Poids	kg	0,65
Filetage		M6-F
Flexible pneumatique		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Plateau porte-disque fourni		9P01.046

RA 75 - RA 75A

Poncesuses roto-orbitales



RA 75A

		RA75	RA 75A
Ø orbite	mm	3	3
Ø Plateau velcro	mm	75	75
Perçage		-	3
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90	6,2/90
Consommation maxi d'air	l/min.	380	380
R.P.M.		0-11000	0-11000
Poids	kg	0,68	0,68
Réglage de la vitesse		•	•
Raccord		5/16"-F	5/16"-F
Aspiration centrale		-	•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS	1/4" GAS
Plateau porte-disque fourni		990.003	990.012

RA 90 - RA 90A

Ponceuse roto-orbitales



NEW

		RA 90	RA 90A
Ø orbite	mm	3	3
Ø Plateau velcro	mm	90	90
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90	6,2/90
Consommation maxi d'air	l/min.	380	380
R.P.M.		0-11000	0-11000
Poids	kg	0,77	0,77
Réglage de la vitesse		•	•
Raccord		5/16"-F	5/16"-F
Aspiration centrale		-	•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS	1/4" GAS
Plateau porte-disque fourni		990.106	990.106

RA 150A

Ponceuse roto-orbitale



		RA 150A
Ø orbite	mm	5
Ø Plateau velcro	mm	150
Perçage		MULTIHOLE
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air	l/min.	380
R.P.M.		0-11000
Poids	kg	0,95
Réglage de la vitesse		•
Raccord		5/16"-F
Touche verrouillage du plateau		•
Aspiration centrale		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Plateau porte-disque fourni		981.425

OUTILLAGE PNEUMATIQUE Ponceuses

RUPES

SKORPIO II Ø 125mm Ponceuses roto-orbitales



NEW

	Ø orbite	Ø Plateau velcro	Velcro	Vinyle	Pression de service	Consommation maxi d'air bar/PSIG	R.P.M.	Poids	Réglage de la vitesse kg	Fil d'entrée d'air	Raccord	Aspiration
	mm	mm										
RH223	3	125	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	-
RH226	6	125	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	-
RH229	9	125	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	-
BPlateau porte-disque fourni 980.015N 8+8+1 HOLES												
RH223/S	3	125	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	-
RH226/S	6	125	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	-
RH229/S	9	125	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	-
Plateau porte-disque fourni 980.025N 8+8+1 HOLES												
RH223A	3	125	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	Centrale
RH226A	6	125	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	Centrale
RH229A	9	125	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	Centrale
RH223T	3	125	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	Auto-générée
RH226T	6	125	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	Auto-générée
RH229T	9	125	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	Auto-générée
Plateau porte-disque fourni 980.015N 8+8+1 HOLES												

SKORPIO II Ø 150mm Ponceuses roto-orbitales



NEW

	Ø orbite	Ø Plateau velcro	Velcro	Vinyle	Pression de service	Consommation maxi d'air bar/PSIG	R.P.M.	Poids	Réglage de la vitesse kg	Fil d'entrée d'air	Raccord	Aspiration
	mm	mm										
RH253	3	150	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	-
RH256	6	150	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	-
RH259	9	150	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	-
BPlateau porte-disque fourni 980.320N MULTI-TROUS SLIM												
RH253/S	3	150	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	-
RH256/S	6	150	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	-
RH259/S	9	150	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	-
Plateau porte-disque fourni 980.145N MULTI-TROUS SLIM												
RH253A	3	150	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	Centrale
RH256A	6	150	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	Centrale
RH259A	9	150	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	Centrale
RH253T	3	150	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	Auto-générée
RH256T	6	150	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	Auto-générée
RH259T	9	150	•		6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4" GAS	M8-F	Auto-générée
Plateau porte-disque fourni 980.320N MULTI-TROUS SLIM												

TA 151

Ponçeuse roto-orbitale



		TA 151
Ø orbite	mm	5
Ø Plateau velcro	mm	150
Perçage		MULTI-TROUS
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air	l/min.	360
R.P.M.		7000-11000
Poids	kg	1,5
Réglage de la vitesse		•
Raccord		5/16" -F
Aspiration centrale		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Plateau porte-disque fourni		981.425

TA 531A

Ponçeuse roto-orbitale



		TA 531A
Ø orbite	mm	3
Ø Plateau velcro	mm	150
Perçage		MULTI-TROUS
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air	l/min.	400
R.P.M.		4000-10000
Poids	kg	1,6
Réglage de la vitesse		•
Raccord		5/16" -F
Touche verrouillage du plateau		•
Aspiration centrale		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Plateau porte-disque fourni		981.425

TA 551A

Ponçeuse roto-orbitale



		TA 551A
Ø orbite	mm	5
Ø Plateau velcro	mm	150
Perçage		MULTI-TROUS
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air	l/min.	400
R.P.M.		4000-10000
Poids	kg	1,6
Réglage de la vitesse		•
Raccord		5/16" -F
Raccord verrouillage du plateau		•
Aspiration centrale		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Plateau porte-disque fourni		981.425

TA 562AN

Ponçeuse roto-orbitale



		TA 562AN
Ø orbite	mm	5,2
Ø Plateau velcro	mm	200
Perçage		8
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air	l/min.	400
R.P.M.		4000-10000
Poids	kg	2
Réglage de la vitesse		•
Raccord		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Plateau porte-disque fourni		912.279

OUTILLAGE PNEUMATIQUE Ponceuses

RUPES

AK 150A

Ponceuse roto-excentrique



		AK 150A
Ø orbite	mm	5
Ø Plateau velcro	mm	150
Perçage		6+1
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air	l/min.	400
R.P.M.		250-700
Tours minute		3080-8400
Poids	kg	1,7
Réglage de la vitesse		•
Aspiration centrale		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Plateau porte-disque fourni		981.100

AK 200A

Ponceuse roto-excentrique



		AK 200A
Ø orbite	mm	5
Ø Plateau velcro	mm	200
Perçage		8
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air	l/min.	400
R.P.M.		350-900
Tours minute		4900-11200
Poids	kg	2,3
Réglage de la vitesse		•
Aspiration centrale		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Plateau porte-disque fourni		912.279

OUTILLAGE PNEUMATIQUE Lustreuses

LH 76L

Polisseuse pneumatique angulaire (longue)



NEW

		LH 76L
Ø Plateau velcro	mm	75
Pression de service	bar/PSIG	6.2/90
Consommation maxi d'air	l/min	420
R.P.M.		2400
Poids	kg	1,1
Raccord	mm	3/8"24TMale
Poignée latérale		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Flexible pneumatique		•
Plateau porte-disque fourni		9P26.058

LH 76P

Polisseuse pneumatique angulaire



NEW

		LH 76P
Ø Plateau velcro	mm	75
Pression de service	bar/PSIG	6.2/90
Consommation maxi d'air	l/min	644
R.P.M.		5000
Poids	kg	1
Raccord	mm	3/8"24TMale
Poignée latérale		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Flexible pneumatique		•
Plateau porte-disque fourni		9P26.058

LH 180P

Ponceuse à disque pour Roloc



LHR 75

Mini polisseuse roto-orbitale



NEW

		LH 180P
Ø Plateau velcro	mm	180
Working pressure	bar/PSIG	6.2/90
Consommation maxi d'air	l/min	750
R.P.M.		2500
Poids	kg	2,3
Raccord	mm	M14-M
Poignée latérale		•
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS

		LHR 75
Ø Plateau velcro	mm	100
Ø plateau	mm	75
Ø orbite	mm	15
Pression de service	bar/PSIG	6,2/90
Consommation maxi d'air	l/min.	320
R.P.M.		0-11000
Poids	kg	0,65
Réglage de la vitesse		•
Raccord		M6-F
Fil d'entrée d'air		1/4" GAS
Plateau porte-disque fourni		990.007

LHR 75/KITSR

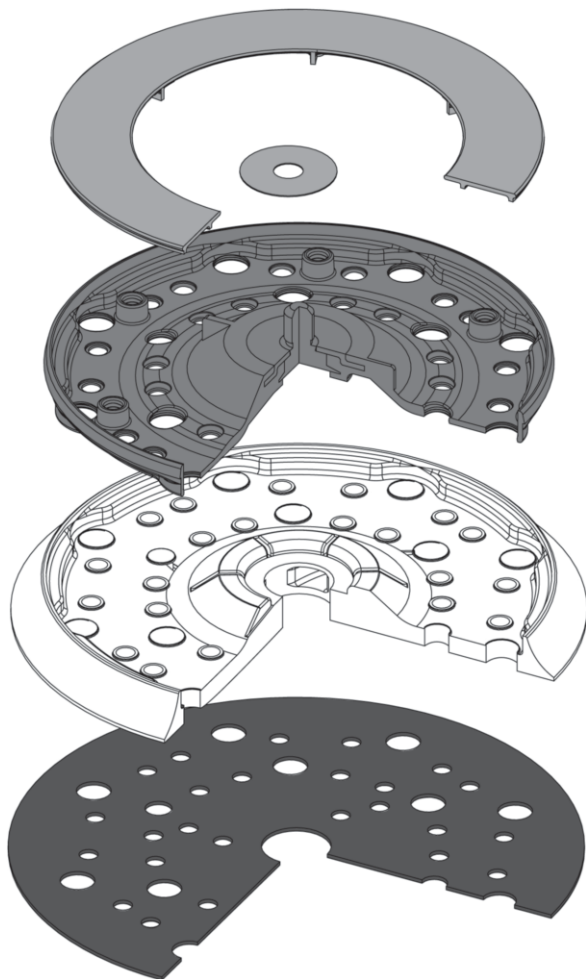
KIT de réparation ponctuelle



- 1 X LHR 75 Mini polisseuse roto-orbitale
- 1 X LD 30 Mini lustreuse
- 1 X liquide de polissage 250 ml ZEPHIR (cod. 9.BFZEPHIR250)
- 1 X liquide de polissage 250 ml DIAMOND (cod. 9.BFDIAMOND250)
- 2 X plateaux de polissages en mousses COARSE Ø 80-100 mm - Ø 3"-4" in (cod. 9.BF100H)
- 2 X plateaux de polissages en mousses FINE Ø 80-100 mm - Ø 3"-4" in (cod. 9.BF100M)
- 4 X chiffons microfibrés colorés (cod. 9.BF9010/4)

Plateau Multi-trous

Le nouveau design multi-trous (49 trous d'aspiration) le rend particulièrement efficace avec tous les types de disques abrasifs perforés, micro-perforés et fibres abrasives.



Support en matériau hermoplastique unique en son genre, extrêmement résistant et anti-abrasion. Le support protégé par un brevet sert de surface d'appui pour le système anti-patinage et crée une chambre d'aspiration pour les 15 trous perpendiculaires à la surface de travail.

Support en matériau thermoplastique spécial pour une plus grande stabilité et résistance mécanique.

Bloc central du plateau en polyuréthane co-moulé. Ce processus de production garantit une plus grande résistance pour le produit fini et la possibilité de varier le degré de dureté: souple ou dur.

Velcro à prestations élevées: il offre une meilleure résistance mécanique et une durée de vie prolongée, en particulier sur les bords du plateau, et en même temps une excellente tenue du disque abrasif et une élimination facile du disque utilisé.

ACCESSOIRES Plateaux

RUPES®



Ø mm	Interface	Perçage	Dureté	Outil	Raccord	Qt.emb.	Code
150	Velcro	6+8+1	Dur	BR-TA-RA 5-16"-M	5	981.400/5	
150	Velcro	6+8+1	Souple	BR-TA-RA 5-16"-M	5	981.410/5	

Ø mm	Interface	Perçage	Dureté	Outil	Raccord	Qt.emb.	Code
150	Velcro	6+8+1	Dur	ER-RH-BR106/109/112	M8-M	5	981.300N/5
150	Velcro	6+8+1	Souple	ER-RH-BR106/109/112	M8-M	5	981.310N/5



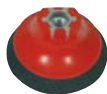
Ø mm	Interface	Perçage	Dureté	Outil	Raccord	Qt.emb.	Code
150	Velcro	MULTI-TROUS	Dur	BR-TA-RA 5-16"-M	5	981.440/5	
150	Velcro	MULTI-TROUS	Souple	BR-TA-RA 5-16"-M	5	981.450/5	

Ø mm	Interface	Perçage	Dureté	Outil	Raccord	Qt.emb.	Code
150	Velcro	MULTI-TROUS	Dur	ER-RH	M8-M BR(106/109/112)	5	981.340N/5
150	Velcro	MULTI-TROUS	Souple	ER-RH	M8-M BR(106/109/112)	5	981.350N/5



Ø mm	Interface	Perçage	Dureté	Outil	Raccord	Qt.emb.	Code
150	Velcro	MULTI-TROUS SLIM	Dur	BR TA-RA	5-16"-M	5	981.425/5
150	Velcro	MULTI-TROUS SLIM	Souple	BR TA-RA	5-16"-M	5	981.430/5

Ø mm	Interface	Perçage	Dureté	Outil	Raccord	Qt.emb.	Code
150	Velcro	MULTI-TROUS SLIM	Dur	ER-RH	M8-M BR(106/109/112)	5	981.320N/5
150	Velcro	MULTI-TROUS SLIM	Souple	ER-RH	M8-M BR(106/109/112)	5	981.330N/5
150	Vinyl	MULTI-TROUS SLIM	Dur	ER-RH	M8-M	5	981.145N/5



Ø mm	Interface	Outil	Raccord	Q.té emb.	Code
75	Velcro	FR32E	M14-F	1	990.015



Ø mm	Interface	Outil	Raccord	Q.té emb.	Code
75	Velcro	LH 75P	5/16"-M	1	9P08.060



Ø mm	Interface	Outil	Raccord	Q.té emb.	Code
75	Velcro	LH76L - LH76P	3/8"-F	1	9P26.058



Ø mm	Interface	Outil	Raccord	Q.té emb.	Code
75	Velcro	LHR75E-LHR75	M6-M	1	990.007



Ø mm	Interface	Outil	Raccord	Q.té emb.	Code
50	Roloc	ROC50	1/4"-F	1	9P23.024
75	Roloc	ROC75	1/4"-F	1	9P24.024



Ø mm	Interface	Outil	Raccord	Q.té emb.	Code
122	Velcro	LH16/18/22	M14-F	1	992.001



Ø mm	Interface	Outil	Raccord	Q.té emb.	Code
125	Velcro	LHR 150	5/16"-M	1	9P05.041



Ø mm	Interface	Tampon	Outil	Raccord	Unit	Code
125	Velcro	Mousse	LHR15ES/LHR12E	M8-M	5	980.027N/5



Ø mm	Interface	Tampon	Outil	Raccord	Unit	Code
150	Velcro	Mousse	LHR21ES	M8-M	5	981.321N/5



Ø mm	Interface	Tampon	Outil	Raccord	Unit	Code
125	Velcro	Microfibre	LHR15ES/LHR12E	M8-M	5	980.034N/5



Application	Ø Discque mm	Ø Percage mm	Code
Disques fibrés	100	22	923.91
Disques fibrés	115	22	92.91
Disques fibrés	178	M14-F	92.44

ACCESSOIRES Plateaux - Interfaces

RUPES®



Ø mm	Interface	Perçage	Dureté	Outil	RaccordQ.t.èmb.	Code
30	Autocollant	-	Dur	LD30 M10-M	1	9P06.060
30	Velcro	-	Dur	LD30 M10-M	1	9P06.061
30	Velcro/Autocollant	-	Souple	LD30 -	1	9P06.062
50	Velcro	-	Dur	TA50 M6-M	1	9P01.046
75	Velcro	-	Souple	RA75 5/16"-M	1	990.003
75	Velcro	3	Souple	RA75A 5/16"-M	1	990.012
90	Velcro	-	Souple	RA90/A 5/16"-M	1	990.106
125	Velcro	8+1	Dur	RA125A5/16"-M	1	980.008



Ø mm	Interface	Perçage	Dureté	Outil	RaccordQ.t.èmb.	Code
125	Velcro	8+8+1	Souple	LR21AE -	1	980.006
125	Velcro	-	Dur	LK125-ELK125 -	1	980.005
125	Velcro	8+8+1	Dur	LR71T-LR71TE -	1	980.046



Ø mm	Interface	Perçage	Dureté	Outil	RaccordQ.t.èmb.	Code
125	Velcro	8+8+1	Dur	ER-RH M8-M	5	980.015N/5
125	Velcro	8+8+1	Souple	ER-RH M8-M	5	980.018N/5
125	Vinyl	8+8+1	Dur	ER-RH M8-M	5	980.025N/5
125	Vinyl	8+8+1	Souple	ER-RH M8-M	5	980.028N/5
125	Velcro	MULTI-TROUS	Dur	ER-RH M8-M	5	980.035N/5



Ø mm	Interface	Perçage	Dureté	Outil	RaccordQ.t.èmb.	Code
150	Velcro	6+8+1	Souple	LR31AE -	1	981.090
150	Velcro	6+1	Dur	AK-BK-EK -	1	981.100
150	Velcro	6+8+1	Dur	AK-BK-EK -	1	902.154



Ø mm	Interface	Perçage	Dureté	Outil	RaccordQ.t.èmb.	Code	
200	Velcro	8	Dur	EK200A-TA562AN -	1	912.279	
200	Velcro	-	Mousse	-	M14-F	1	86.098

Ø mm	Interface	Perçage	Dureté	Outil	RaccordQ.t.èmb.	Code
150	Velcro	6+1	Dur	BR-TA 5/16"-M	5	981.253/5

Ø mm	Interface	Perçage	Dureté	Outil	RaccordQ.t.èmb.	Code	
150	4	MULTI-TROUS	-	-	-	4	981.460/4

PADS EN MOUSSE

80-3"
Ø mm-Ø in
100-4" Ø 80-100 mm



Code	Description	Ø mm	Ø in	Q.tè emb.
● 9.BF100H/4	COARSE	80-100	3"-4"	1 carton avec 4 mousses
● 9.BF100J/4	MEDIUM	80-100	3"-4"	1 carton avec 4 mousses
● 9.BF100M/4	FINE	80-100	3"-4"	1 carton avec 4 mousses
● 9.BF100S/4	ULTRAFINE	80-100	3"-4"	1 carton avec 4 mousses
● 9.BF100H/32	COARSE	80-100	3"-4"	1 carton avec 32 mousses
● 9.BF100J/32	MEDIUM	80-100	3"-4"	1 carton avec 32 mousses
● 9.BF100M/32	FINE	80-100	3"-4"	1 carton avec 32 mousses
● 9.BF100S/32	ULTRAFINE	80-100	3"-4"	1 carton avec 32 mousses
● 9.BF100H/50	COARSE	80-100	3"-4"	1 carton avec 50 mousses*
● 9.BF100J/50	MEDIUM	80-100	3"-4"	1 carton avec 50 mousses*
● 9.BF100M/50	FINE	80-100	3"-4"	1 carton avec 50 mousses*
● 9.BF100S/50	ULTRAFINE	80-100	3"-4"	1 carton avec 50 mousses*

130-5"
Ø mm-Ø in
150-6" Ø 130-150 mm



Code	Description	Ø mm	Ø in	Q.tè emb.
● 9.BF150H/2	COARSE	130-150	5"-6"	1 carton avec 2 mousses
● 9.BF150J/2	MEDIUM	130-150	5"-6"	1 carton avec 2 mousses
● 9.BF150M/2	FINE	130-150	5"-6"	1 carton avec 2 mousses
● 9.BF150S/2	ULTRAFINE	130-150	5"-6"	1 carton avec 2 mousses
● 9.BF150H/16	COARSE	130-150	5"-6"	1 carton avec 16 mousses
● 9.BF150J/16	MEDIUM	130-150	5"-6"	1 carton avec 16 mousses
● 9.BF150M/16	FINE	130-150	5"-6"	1 carton avec 16 mousses
● 9.BF150S/16	ULTRAFINE	130-150	5"-6"	1 carton avec 16 mousses
● 9.BF150H/50	COARSE	130-150	5"-6"	1 carton avec 50 mousses*
● 9.BF150J/50	MEDIUM	130-150	5"-6"	1 carton avec 50 mousses*
● 9.BF150M/50	FINE	130-150	5"-6"	1 carton avec 50 mousses*
● 9.BF150S/50	ULTRAFINE	130-150	5"-6"	1 carton avec 50 mousses*

150-6"
Ø mm-Ø in
180-7" Ø 150-180 mm



Code	Description	Ø mm	Ø in	Q.tè emb.
● 9.BF180H/2	COARSE	150-180	6"-7"	1 carton avec 2 mousses
● 9.BF180J/2	MEDIUM	150-180	6"-7"	1 carton avec 2 mousses
● 9.BF180M/2	FINE	150-180	6"-7"	1 carton avec 2 mousses
● 9.BF180S/2	ULTRAFINE	150-180	6"-7"	1 carton avec 2 mousses
● 9.BF180H/16	COARSE	150-180	6"-7"	1 carton avec 16 mousses
● 9.BF180J/16	MEDIUM	150-180	6"-7"	1 carton avec 16 mousses
● 9.BF180M/16	FINE	150-180	6"-7"	1 carton avec 16 mousses
● 9.BF180S/16	ULTRAFINE	150-180	6"-7"	1 carton avec 16 mousses
● 9.BF180H/50	COARSE	150-180	6"-7"	1 carton avec 50 mousses*
● 9.BF180J/50	MEDIUM	150-180	6"-7"	1 carton avec 50 mousses*
● 9.BF180M/50	FINE	150-180	6"-7"	1 carton avec 50 mousses*
● 9.BF180S/50	ULTRAFINE	150-180	6"-7"	1 carton avec 50 mousses*

*** 50 PADS EN MOUSSE
DANS 1 PAQUET**



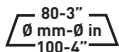
PADS EN MOUSSE

Code	Description	Ø mm	Ø in	Q.tè emb.
● 9.BF100U/4	UHS-MEDIUM	80-100	3"-4"	1 carton avec 4 mousses
● 9.BF100U/32	UHS-MEDIUM	80-100	3"-4"	1 carton avec 32 mousses
● 9.BF100U/50	UHS-MEDIUM	80-100	3"-4"	1 carton avec 50 mousses*
● 9.BF150U/2	UHS-MEDIUM	130-150	5"-6"	1 carton avec 2 mousses
● 9.BF150U/16	UHS-MEDIUM	130-150	5"-6"	1 carton avec 16 mousses
● 9.BF150U/50	UHS-MEDIUM	130-150	5"-6"	1 carton avec 50 mousses*
● 9.BF180U/2	UHS-MEDIUM	150-180	6"-7"	1 carton avec 2 mousses
● 9.BF180U/16	UHS-MEDIUM	150-180	6"-7"	1 carton avec 16 mousses
● 9.BF180U/50	UHS-MEDIUM	150-180	6"-7"	1 carton avec 50 mousses*



PADS EN MICROFIBRE

Ø 80-100 mm

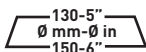


Code	Description	Ø mm	Ø in	Q.tè emb.
● 9.BF100XH/2	COARSE	80-100	3"-4"	1 carton avec 2 disques
● 9.BF100XM/2	MEDIUM	80-100	3"-4"	1 carton avec 2 disques
● 9.BF100XH/16	COARSE	80-100	3"-4"	1 carton avec 16 disques
● 9.BF100XM/16	MEDIUM	80-100	3"-4"	1 carton avec 16 disques
● 9.BF100XH/50	COARSE	80-100	3"-4"	1 carton avec 50 disques*
● 9.BF100XM/50	MEDIUM	80-100	3"-4"	1 carton avec 50 disques*

PATENT BY
RUPES



Ø 130-150 mm

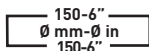


Code	Description	Ø mm	Ø in	Q.tè emb.
● 9.BF150XH/2	COARSE	130-150	5"-6"	1 carton avec 2 disques
● 9.BF150XM/2	MEDIUM	130-150	5"-6"	1 carton avec 2 disques
● 9.BF150XH/16	COARSE	130-150	5"-6"	1 carton avec 16 disques
● 9.BF150XM/16	MEDIUM	130-150	5"-6"	1 carton avec 16 disques
● 9.BF150XH/50	COARSE	130-150	5"-6"	1 carton avec 50 disques*
● 9.BF150XM/50	MEDIUM	130-150	5"-6"	1 carton avec 50 disques*

PATENT BY
RUPES



Ø 150-150 mm



Code	Description	Ø mm	Ø in	Q.tè emb.
● 9.BF170XH/2	COARSE	150-150	6"-6"	1 carton avec 2 disques
● 9.BF170XM/2	MEDIUM	150-150	6"-6"	1 carton avec 2 disques
● 9.BF170XH/16	COARSE	150-150	6"-6"	1 carton avec 16 disques
● 9.BF170XM/16	MEDIUM	150-150	6"-6"	1 carton avec 16 disques
● 9.BF170XH/50	COARSE	150-150	6"-6"	1 carton avec 50 disques*
● 9.BF170XM/50	MEDIUM	150-150	6"-6"	1 carton avec 50disques*

PATENT BY
RUPES



***50 PLATEAUX EN MICROFIBRE
DANS 1 PAQUET**

ABRAISF



250 ml

Code	Description	Taille	Q.tè emb.
● 9.BFZEPHIR250/6	COARSE	250 ml	1 carton à 6 bouteilles
● 9.BFQUARZ250/6	MEDIUM	250 ml	1 carton à 6 bouteilles
● 9.BFKERAMIK250/6	FINE	250 ml	1 carton à 6 bouteilles
● 9.BFDIAMOND250/6	ULTRAFINE	250 ml	1 carton à 6 bouteilles



500 ml

Code	Description	Taille	Q.tè emb.
● 9.BFZEPHIR500/8	COARSE	500 ml	1 carton à 8 bouteilles
● 9.BFQUARZ500/8	MEDIUM	500 ml	1 carton à 8 bouteilles
● 9.BFKERAMIK500/8	FINE	500 ml	1 carton à 8 bouteilles
● 9.BFDIAMOND500/8	ULTRAFINE	500 ml	1 carton à 8 bouteilles



1000 ml

Code	Description	Taille	Q.tè emb.
● 9.BFZEPHIR/8	COARSE	1000 ml	1 carton à 8 bouteilles
● 9.BFQUARZ/8	MEDIUM	1000 ml	1 carton à 8 bouteilles
● 9.BFKERAMIK/8	FINE	1000 ml	1 carton à 8 bouteilles
● 9.BFDIAMOND/8	ULTRAFINE	1000 ml	1 carton à 8 bouteilles



UHS EASY GLOSS

Utilisation facile. Composé de polissage pour surface solide de haut niveau.

NEW

Code	Description	Taille	Q.tè emb.
● 9.BFUHS250/6	MEDIUM	250 ml	1 carton à 6 bouteilles
● 9.BFUHS/8	MEDIUM	1000 ml	1 carton à 8 bouteilles



HG3000

Hyper brillant à usages multiples.

NEW

Code	Description	Taille	Q.tè emb
9.BFHG3000/8	MEDIUM	1000 ml	1 carton à 8 bouteilles
9.BFHG3000/T	MEDIUM	5000 ml	1 carton à 1 bidon

ACCESSOIRES Accessoires de polissage complémentaires

RUPES®

NEW



140 lumen
450-5000
Lux@50cm



Code	Description
LL150	Stylo lumineux pour déceler les spirales

CEINTURE BIGFOOT



Code	Dimension	Description
9.Z884/BF	une taille	Ceinture BigFoot

BIGFOOT GENOUX



Code	Description
9.Z891/BF	Genoux

NEW

SACHETS BIGFOOT



Code	Dimension (cm)	Description
9.Z871/BF	50L x 30H x 25W	Sachet BigFoot semirigide



Code	Dimension (cm)	Description
9.Z883/BF	40L x 30H x 25W	Sachet BigFoot souple

CHIFFONS MICROFIBRES

Code	Description	Q.tè emb.
9.BF9010/4	Chiffons de polissage en microfibre (bleu, vert, jaune, blanc)	1 carton avec 4 chiffons
9.BF9020/10	Chiffons de polissage en microfibre	1 carton avec 10 chiffons
9.BF9021/10	Chiffons de polissage en microfibre verts	1 carton avec 10 chiffons
9.BF9022/10	Chiffons de polissage en microfibre jaunes	1 carton avec 10 chiffons
9.BF9023/10	Chiffons de polissage en microfibre blancs	1 carton avec 10 chiffons
9.BFMICROF2	Chiffon de polissage en microfibre GRIS	1 carton avec 1 chiffon



La nouvelle gamme d'abrasifs RUPES avec support en Film polyest. Un assortiment complet d'abrasifs innovants, avec support en film polyester perforé, garantissant une efficacité élevée et grande longévité.



Description	Grain	Perçage	Qt.emb.	Code
Feuille delta HQ400 sur film	P40	10	50	9.45100
Feuille delta HQ400 sur film	P60	10	100	9.45101
Feuille delta HQ400 sur film	P80	10	100	9.45102
Feuille delta HQ400 sur film	P120	10	100	9.45104
Feuille delta HQ400 sur film	P180	10	100	9.45106
Feuille delta HQ400 sur film	P220	10	100	9.45107
Feuille delta HQ400 sur film	P280	10	100	9.45108
Feuille delta HQ400 sur film	P320	10	100	9.45109

Description	Grain	Perçage	Qt.emb.	Code
Feuille delta HQ400 sur film	P80	10	25	9.45102/25
Feuille delta HQ400 sur film	P120	10	25	9.45104/25
Feuille delta HQ400 sur film	P180	10	25	9.45106/25
Feuille delta HQ400 sur film	P220	10	25	9.45107/25
Feuille delta HQ400 sur film	P280	10	25	9.45108/25
Feuille delta HQ400 sur film	P320	10	25	9.45109/25



Description	Grain	Perçage	Qt.emb.	Code
HQ400 sur film 80x130	P60	12	50	9.45141
HQ400 sur film 80x130	P80	12	100	9.45142
HQ400 sur film 80x130	P120	12	100	9.45144
HQ400 sur film 80x130	P180	12	100	9.45146
HQ400 sur film 80x130	P220	12	100	9.45147
HQ400 sur film 80x130	P280	12	100	9.45148
HQ400 sur film 80x130	P320	12	100	9.45149
HQ400 sur film 80x130	P360	12	100	9.45150

Description	Grain	Perçage	Qt.emb.	Code
HQ400 sur film 80x130	P60	12	25	9.45141/25
HQ400 sur film 80x130	P80	12	25	9.45142/25
HQ400 sur film 80x130	P120	12	25	9.45144/25
HQ400 sur film 80x130	P180	12	25	9.45146/25
HQ400 sur film 80x130	P220	12	25	9.45147/25
HQ400 sur film 80x130	P280	12	25	9.45148/25
HQ400 sur film 80x130	P320	12	25	9.45149/25
HQ400 sur film 80x130	P360	12	25	9.45150/25



Description	Grain	Perçage	Qt.emb.	Code
Disque 90mm HQ400 sur film	P120	7	100	9.45264
Disque 90mm HQ400 sur film	P180	7	100	9.45266
Disque 90mm HQ400 sur film	P220	7	100	9.45267
Disque 90mm HQ400 sur film	P280	7	100	9.45268
Disque 90mm HQ400 sur film	P320	7	100	9.45269
Disque 90mm HQ400 sur film	P360	7	100	9.45270
Disque 90mm HQ400 sur film	P400	7	100	9.45271



Description	Grain	Perçage	Qt.emb.	Code
Disque 125 mm HQ400 sur film	P80	17	100	9.45182
Disque 125 mm HQ400 sur film	P120	17	100	9.45184
Disque 125 mm HQ400 sur film	P180	17	100	9.45186
Disque 125 mm HQ400 sur film	P220	17	100	9.45187
Disque 125 mm HQ400 sur film	P280	17	100	9.45188
Disque 125 mm HQ400 sur film	P320	17	100	9.45189
Disque 125 mm HQ400 sur film	P360	17	100	9.45190
Disque 125 mm HQ400 sur film	P400	17	100	9.45191

Description	Grain	Perçage	Qt.emb.	Code
Disque 125 mm HQ400 sur film	P40	15	50	9.45220
Disque 125 mm HQ400 sur film	P60	15	50	9.45221
Disque 125 mm HQ400 sur film	P80	15	100	9.45222
Disque 125 mm HQ400 sur film	P100	15	100	9.45223
Disque 125 mm HQ400 sur film	P120	15	100	9.45224
Disque 125 mm HQ400 sur film	P150	15	100	9.45225
Disque 125 mm HQ400 sur film	P180	15	100	9.45226
Disque 125 mm HQ400 sur film	P220	15	100	9.45227
Disque 125 mm HQ400 sur film	P280	15	100	9.45228
Disque 125 mm HQ400 sur film	P320	15	100	9.45229
Disque 125 mm HQ400 sur film	P360	15	100	9.45230
Disque 125 mm HQ400 sur film	P400	15	100	9.45231
Disque 125 mm HQ400 sur film	P600	15	100	9.45233
Disque 125 mm HQ400 sur film	P800	15	100	9.45234
Disque 125 mm HQ400 sur film	P1000	15	100	9.45235
Disque 125 mm HQ400 sur film	P1200	15	100	9.45236
Disque 125 mm HQ400 sur film	P1500	15	100	9.45237
Disque 125 mm HQ400 sur film	P2000	15	100	9.45238

ACCESSOIRES Abrasifs en mousse X-Cut

RUPES®

La meilleure manière de créer une finition exceptionnelle!

CARACTÉRISTIQUES

- Génère une remarquable finition sans éraflure profonde
- Un excellent produit pour les applications de ponçage humide
- Parfait pour le ponçage sur les contours ou les bords arrondis
- Crée une finition nécessitant moins d'étapes de polissage et de composés
- Crée une finition qui peut être lustrée aisément pour obtenir un degré élevé de brillance

FICHE TECHNIQUE

- Grain : oxyde d'aluminium
- Support : tissu sur mousse
- Liaison : résine sur résine
- Revêtement : revêtement spécial sur le tissu
- Plage de grains : 1500 - 2000 - 3000



Description	Grain	Qt.emb.	Code
Abrasifs en mousse X-Cut Ø 75 mm (3") P1500		1 carton avec 20 disques	9.45450
Abrasifs en mousse X-Cut Ø 75 mm (3") P2000		1 carton avec 20 disques	9.45451
Abrasifs en mousse X-Cut Ø 75 mm (3") P3000		1 carton avec 20 disques	9.45453
Abrasifs en mousse X-Cut Ø125 mm (5") P1500		11 carton avec 20 disques	9.45400
Abrasifs en mousse X-Cut Ø125 mm (5") P2000		1 carton avec 20 disques	9.45401
Abrasifs en mousse X-Cut Ø125 mm (5") P3000		1 carton avec 20 disques	9.45403
Abrasifs en mousse X-Cut Ø150 mm (6") P1500		1 carton avec 20 disques	9.45300
Abrasifs en mousse X-Cut Ø150 mm (6") P2000		1 carton avec 20 disques	9.45301
Abrasifs en mousse X-Cut Ø150 mm (6") P3000		1 carton avec 20 disques	9.45303

HQ400 Film

X-Cut



ROUES ABRASIVES



Application	Roue Ø mm	Largeur mm	Trou Ø mm	Vis	R.P.M. max	Code
Acier inox	100	100	19	P40	6800	9.NTM40
Acier inox	100	100	19	P80	6800	9.NTM80
Acier inox	100	100	19	medium	6800	9.NTLM
Acier inox	100	100	19	coarse	6800	9.NTLC
Bois	100	100	19	Nylon papier de verre	6800	9.RNA46
Bois	100	100	19	Nylon papier de verre	6800	9.RNA80
Bois	100	100	19	Steel	6800	9.RFA03
Bois	100	100	19	Steel	6800	9.RFA04

UNITÉ FILTRE



NEW

Description	Code
Unité filtre kit	80.400/KIT



NEW

Description	Code
Support de filtre	80.400/C
Unité filtre	80.400/C
Cartouche du filtre	88.400



NEW

Description	Code
Tuyaux Ø 25 mm	9.1266/C

FRAISES WIDIA



Description	Outil	Q.té emb.	Code
Série étoiles widia	FB100EV	12	9.FB01
Série étoiles widia	FB150EV	18	9.FB05
Fraises à disque widia Ø120mm	FB150EV	1	9.FB03
Petit croisillon porte-étoiles	FB100EV	1	9.FB02
Grand croisillon porte-étoiles	FB150EV	1	9.FB04

REGULATEUR D'AIR



Description	Outil	Code
Régulateur de vitesse pour Outil pneumatique		9P03.060

ANTI VIBRATION POIGNÉE LATÉRALE



NEW

Description	Filetage	Outil	Code
Poignée latérale avec mandrin M8	BA-LH16ENS/LH18ENS-GL040/GL080		81.322/C
Poignée latérale	M10	GL-GM-LH22/LH31/LH32/LH232	81.326

ACCESSOIRES POUR POLISSEUSES



Description	Ø	Outil	Code
Fraise	100	SR100AE - SR200AEN	829.204/C

PERCE-PAPIER



Description	Outil	Code
Perce-papier	SL42-SLP41A	93.083
Perce-papier	SSCA-SSPF	931.55



Description	Outil	Code
Pour Vulkofix	923.91 - 92.91	936.91

FRAISES



Applications	Ø	Outil	Code
Rogner et émauser - 2 fils	19HM	RP84	9.D160
Rogner - 2 fils	16HM	RP84	9.D170
Rogner - 2 fils	19HM	RP84	9.D171
Rogner - 2 fils et coussinet	13HM	RP84	9.D165
Rogner - 2 fils et coussinet	16HM	RP84	9.D166
Rogner - 2 fils et coussinet	19HM	RP84	9.D167

HUILE POUR OUTIL PNEUMATIQUE



Description	Code
Huile lubrifiante/détergente pour outils pneumatiques	9.1640/5

SYSTÈME CARRIER **Système de transport et de stockage modulaire**

RUPES®

BASE TROLLEY

Module à 1 tiroir Socle avec 2 grandes roulettes et 2 roulettes pivotantes



cod. CAR/TROLLEY/STD

SOCLE FIXE ET MOBILE

Module de socle à 1 tiroir Socle à 4 pieds et 4 roulettes pivotantes



cod. CAR/FIX/STD

MODULE SUPPLÉMENTAIRE

Module avec tiroir



cod. CAR/MODULE/STD

MODULE SUPPLÉMENTAIRE

Module sans tiroir



cod. CAR/ELEMENT/STD

POIGNÉE

Poignée de transport



cod. CAR/HANDLE/STD

BLOCAGES POUR MODULES

Attaches pour bloquer les modules entre eux pour la version système mural



cod. 025.1502

POLISHING MODULE **PRISE 230V**



cod. CAR/POLISHING/STD

TIROIR



cod. CAR/CASE/STD



NEW

1



NEW

2



NEW

3



4



5



6



7



8



9



10

Description	Taille	Code
1 - C701 - Détergent rapide pour roues	flacon 500 ml	9.CCC701/6
2 - L301 - Détergent rapide pour cuir	flacon 500 ml	9.CCL301/6
3 - D201 - Dégraissant d'inspection	flacon 500 ml	9.CCD201/6
4 - Easygraf - Pour éliminer les traces de neutre et les graffitis	applicateur	104.1607/12
5 - Viagum - Pour éliminer le chewing-gum	flacon 1 kg	103.1607/6
6 - Detersol - Détergent non moussant. Pour CK 31F seulement	bidon 5 kg	100.1607/4
7 - Superfoam - Détergent moussant. Pour CK 31F seulement	bidon 5 kg	101.1607/4
8 - Double clean - Détergent très concentré	bidon 5 kg	107.1607/4
9 - Shampoo car - Shampooing neutre pour lavage extérieur manuel	bidon 5 kg	108.1607/4
10 - Glass car - Nettoyant spécifique pour vitres et surfaces polies; ne laisse pas d'auréole	bidon 5 kg	113.1607/4
Pulvérisateur		110.1607/12
Pulvérisateur professionnel pour flacon		109.1607
Kit Rupes (échantillonnage) en flacon de litre		112.1607

CK 31 - CK 31F

Nettoyeurs aspirants pour sièges et moquettes



Eau / Détergent

Mousse

		CK 31	CK 31F
Puissance	W	1500	1500
Capacité réservoir solution	l	14	14
Capacité réservoir récupération	l	14	14
Aspiration	mm/H ₂ O	3000	3000
Niveau de bruit	dB(A)	70	70
Poids	kg	12	12
Vibration de by-pass de la pompe		•	•
Technologie mousse		-	•

CK 31FC

Machine à Injecteur-extracteur avec compresseur incorporé



		CK 31FC
Puissance	W	1500
Capacité réservoir solution	l	14
Capacité réservoir récupération	l	14
Aspiration	mm/H ₂ O	3000
Niveau de bruit	dB(A)	70
Poids	kg	12
Vibration de by-pass de la pompe		•
Technologie mousse		•
Compresseur	W	350

SYSTÈMES D'ASPIRATION Centrales Mobiles

SV 10E

Valise aspirante



		SV 10E
Puissance	W	1150
Poids	kg	6,5
Puissance maxi outil	W	1x1000
Dépression	mm/H ₂ O	1600
Dépression de bruit	dB(A)	75
Capacité d'aspiration	m ³ /h	100
Surface de filtrage	m ²	1
Outils	nr	1
Raccord d'aspiration	nr	1
DI du raccord d'aspiration	mm	35

KX 135

Centrale aspirante mobile ATEX



Fournis:

- Tuyau Evaflex Ø 29 mm - 5 m (code 9GAT02004/C)
- Sac (code 001.1606/C)
- Manchon tournant (code 040.1108)

		KX 135
Poids	kg	30
Dépression	mm/H ₂ O	1900
Dépression de bruit	dB(A)	78
Volume du récipient	l	20
Capacité d'aspiration	m ³ /h	100
Surface de filtrage	m ²	0,5
Outils	nr	1
Raccord d'aspiration	nr	1
Pression	bar	7
Consommation d'air	l/min	1000
DI du raccord d'aspiration	mm	50
EX approuvé		•

SYSTÈMES D'ASPIRATION Centrales Mobiles

RUPES

S130L - S130EL

Centrales aspirantes



S 130PL - S 130EPL

Centrales aspirantes



Fournis:

- Tuyau Evaflex Ø 29 mm - 4 m
- Sac (code 042.1108)
- Manchon tournant (code 040.1108)

Fournis:

- Tuyau Evaflex Ø 29 mm - 4 m
- Sac (code 042.1108)
- Manchon tournant (code 040.1108)

	S 130L	S 130EL
Puissance absorbée W	1x1200	1x1200
Poids kg	10,5	10,5
Puissance max aux prises W	1x2400	1x2400
Dépression mm/H ₂ O	2000	2000
Niveau de bruit dB(A)	70	70
Volume du récipient l	30	30
Capacité d'aspiration m ³ /h	165	165
Classe filtres	L	L
Surface filtrante m ²	1	1
Outils nr	1	1
Prise pour outils électriques nr	1	1
Nettoyage automatique du filtre	-	•
DI du raccord d'aspiration mm	50	50
Capteur de liquides	-	•

	S 130PL	S 130EPL
Puissance absorbée W	1x1200	1x1200
Poids kg	10,5	10,5
Puissance max aux prises W	1x2400	1x2400
Dépression mm/H ₂ O	2000	2000
Niveau de bruit dB(A)	70	70
Volume du récipient l	30	30
Débit d'air m ³ /h	165	165
Convient pour poussières de classe	L	L
Surface filtrante m ²	1	1
Outils nr	1	1
Prise pour outils électriques nr	1	1
Raccord rapide d'air pour outils nr	1	1
Pression de l'air en entrée bar	6	6
Débit maxi d'aspiration l/min.	1450	1450
Nettoyage automatique du filtre	-	•
DI du raccord d'aspiration mm	50	50
Capteur de liquides	-	•

S145L - S145EL - S 145EM

Centrales aspirantes



S 145PL - S 145EPL - S 145EPM

Centrales aspirantes



Fournis:

- Tuyau Evaflex Ø 29 mm - 4 m
- Sac (code 042.1108)
- Manchon tournant (code 040.1108)

Fournis:

- Tuyau Evaflex Ø 29 mm - 4 m
- Sac (code 042.1108)
- Manchon tournant (code 040.1108)

		S 145L	S 145EL	S 145EM
Puissance absorbée	W	1x1200	1x1200	1x1200
Poids	kg	13,5	13,5	13,5
Puissance max aux prises	W	1x2400	1x2400	1x2400
Dépression	mmH ₂ O	2000	2000	2000
Niveau de bruit	dB(A)	67	67	67
Volume du récipient	l	45	45	45
Capacité d'aspiration	m ³ /h	165	165	165
Classe filtres		L	L	M
Surface filtrante	m ²	1	1	1
Outils	nr	1	1	1
Prise pour outils électriques	nr	1	1	1
Sélecteur Ø manchon		-	-	•
Nettoyage automatique du filtre		-	•	•
DI du raccord d'aspiration	mm	50	50	50
Capteur de liquides		-	•	•

		S 145PL	S 145EPL	S 145EPM
Puissance absorbée	W	1x1200	1x1200	1x1200
Poids	kg	13,5	13,5	13,5
Puissance max aux prises	W	1x2400	1x2400	1x2400
Dépression	mmH ₂ O	2000	2000	2000
Niveau de bruit	dB(A)	67	67	67
Volume du récipient	l	45	45	45
Capacité d'aspiration	m ³ /h	165	165	165
Classe filtres		L	L	M
Surface filtrante	m ²	1	1	1
Outils	nr	1	1	1
Prise pour outils électriques	nr	1	1	1
Raccord rapide d'air pour outils	nr	1	1	1
Pression de l'air en entrée	bar	6	6	6
Débit maxi d'aspiration	l/min.	1450	1450	1450
Sélecteur Ø manchon		-	-	•
Nettoyage automatique du filtre		-	•	•
DI du raccord d'aspiration	mm	50	50	50
Capteur de liquides		-	•	•

SYSTÈMES D'ASPIRATION Centrales Mobiles

RUPES

KS 260ENS - KS 260EPNS

Centrales aspirantes mobiles
professionnelles
STATION SYSTEM



		KS 260ENS	KS 260EPNS
Puissance	W	2x1000	2x1000
Poids	kg	26	26
Puissance maxi outil	W	2x800 1x1600	2x800 1x1600
Dépression	mm/H ₂ O	2000	2000
Niveau de bruit	dB(A)	72	72
Volume du récipient	l	65	65
Capacité d'aspiration	m ³ /h	260	260
Surface de filtrage	m ²	2,1	2,1
Outils	nr	2	2
Prise électriques pour outils	nr	2	2
Raccordement de l'air pour les outils	-	-	2
Pression	bar	-	6
Consommation d'air	l/min.	-	1450
DI du raccord d'aspiration	mm	50	50

KS 260EN - KS 260EPN

Centrales aspirantes



		KS 260EN	KS 260EPN
Puissance	W	2x1000	2x1000
Poids	kg	26	26
Puissance maxi outil	W	2x800 1x1600	2x800 1x1600
Dépression	mm/H ₂ O	2000	2000
Niveau de bruit	dB(A)	72	72
Volume du récipient	l	65	65
Capacité d'aspiration	m ³ /h	260	260
Surface de filtrage	m ²	2,1	2,1
Outils	nr	2	2
Raccord d'aspiration	nr	2	2
Raccord rapide d'air pour outils	nr	-	2
Pression	bar	-	6
Consommation d'air	l/min.	-	1450
DI du raccord d'aspiration	mm	50	50

KS 260ENS- KS 260EPNS fournis:

- Système station (code 061.1106/C)
- Tuyau Evaflex Ø 29 mm - 5 m (code 9GAT02001/AS)
- Sac TNT (code 063.1106/C)
- Borne à 2 voies munie d'1 clapet (code 67.092/C)

KS 260EN- KS 260EPN fournis:

- Tuyau Evaflex Ø 29 mm - 5 m (code 9GAT02001/AS)
- Sac TNT (code 063.1106/C)
- Borne à 2 voies munie d'1 clapet (code 67.092/C)

SYSTÈME D'ASPIRATION Système Matic

RUPES®

MK 3000

Système Matic (KS 260M + HB 3000 + EP 3M)

MK 3000F

Système Matic (KS 260M + HF 3000)

Fournis:

- Tuyau Evaflex Ø 29 mm - 5 m (code 9GAT02001/AS)
- Sac TNT (code 063.1106/C)
- Borne à 2 voies munie d'1 clapet (cod. 67.092/C)

	MK 3000	MK 3000F
Puissance aspirateur W	2x1000	2x1000
Aspiration mm/H ₂ O	2000	2000
Niveau de bruit dB(A)	72	72
Volume de la cuve l	65	65
Capacité d'aspiration m ³ /h	260	260
Outils nr	2	2
Pression de service bar	6	6
Extension maxi du bras m	3	3
Angle de travail °	180	180
Hauteur maxi d'installation m	4,5	2
Raccord rapide d'air pour outils nr	2	2
Prises pour outils électriques nr	2	2
Raccord rapide d'air de service nr	1	1
DI du raccord d'aspiration mm	50	50



MK 6000

Système Matic (KS 260M + HB 6000 + EP 3M)

MK 6000F

Système Matic (KS 260M + HF 6000)

Fournis:

- Tuyau Evaflex Ø 29 mm - 5 m (code 9GAT02001/AS)
- Sac TNT (code 063.1106/C)
- Borne à 2 voies munie d'1 clapet (cod. 67.092/C)

	MK 6000	MK 6000F
Puissance aspirateur W	2x1000	2x1000
Aspiration mm/H ₂ O	2000	2000
Niveau de bruit dB(A)	72	72
Volume de la cuve l	65	65
Capacité d'aspiration m ³ /h	260	260
Surface de filtrage m ²	2,1	2,1
Outils nr	2	2
Pression de service bar	6	6
Extension maxi du bras m	6	6
Angle de travail °	180	180
Hauteur maxi d'installation m	4,5	2
Prise pour outils électriques nr	2	2
Raccord rapide d'air pour outils nr	2	2
Prises électriques de service nr	-	1
Raccord rapide d'air de service nr	1	1
DI du raccord d'aspiration mm	50	50
Projecteur d'éclairage	-	•



KR2
Centrale mobile

NEW

		KR2
Pompe canal latéral		•
Alimentation monophasée		230V 1ph
Puissance	Watt/hp	1500/2
Poids	kg	115
Dépression max	mm/H ₂ O	2200
Niveau de bruit	dB(A)	65
Réceptier des poussières	l	23
Débit max	m ³ /h	240
Surface filtrante	m ²	1
Outils	nr	2
Pression de service	bar	6
Nettoyage manuel du filtre		•
LED performances du filtre		•
DI du raccord d'aspiration	mm	50
Dimensions (HxWxD)	cm	136x98x62



FOURNIS

Description	Code
Tuyaux antistatiques 5 m Ø 29 mm électrique	9GAT02001/AS
Bras complet	054.1613/C
Support de tube/câble	038.1306
Case de stockage	023.1613/C
Borne à 2 voies muni d'un clapet	67.092/C
Tableau perforé avec ensemble de crochets 10 pièces fournies	021.1613/C
Support de bobine	036.1613/C
Sac filtre (3 pcs.)	016.1612
Régulateur de la pression d'air	9GP01002



SYSTÈMES D'ASPIRATION Unités Centralisées Pré-filtres

RUPES®

HTE 300

Colonne aspirante



Fournis:

- Sacs 3 pièces. [code 016.1612]
- Régulateur de la pression d'air (code 9GP01002)

		HTE 300
Pompe canal latéral		•
Alimentation monophasée		380V 3ph+N
Puissance	W/HP	2200/3
Poids	kg	163
Puissance maxi aux prises	W	3600
Dépression max	mm/H ₂ O	2900
Niveau de bruit	dB(A)	68
Récipient des poussières	l	26
Débit max	m ³ /h	360
Surface filtrante	m ²	3
Outils	nr	2
Pression de service	bar	6
Prises électriques pour outils	nr	2
Raccord d'aspiration	nr	2
Prises électriques de service	nr	2
Raccordement de l'air pour les outils	nr	2
Nettoyage filtre automatique		•
Écran multifonction Tableau électronique		•
DI du raccord d'aspiration	mm	36
Dimensions (HxWxD)	mm	1800x900x470

PF 91

Unité pré-filtre



		PF 91
Poids	kg	70
Capacité duseau poussières	l	90
Pression de service	bar	6
DI du raccord d'aspiration	mm	75
Dimensions (HxWxD)	mm	1480x630x550

PFX 91

Unité pré-filtre ATEX



		PFX 91
Poids	kg	100
Capacité duseau poussières	l	35
Surface de filtrage	m ²	8
Pression de service	bar	6
Nettoyage filtre automatique		•
DI du raccord d'aspiration	mm	75
Dimensions (HxWxD)	mm	1480x630x550
ATEX Zone 22		•

TURBINES
HE 201 Turbine 2,2 kW - 3 HP

HE 501 Turbine 3 kW - 4 HP

HE 901 Turbine 5,5 kW - 7,5 HP

NEW

	HE201*	HE501*	HE901*	
Pompe canal latéral	•	•	•	
Alimentation monophasée	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph	
Puissance	Watt/hp	2200/3	3000/4	5500/7.5
Poids	kg	130	135	170
Dépression max	mm/H ₂ O	2900	2900	2900
Niveau de bruit	dB(A)	65	65	70
Récipient des poussières	l	50	50	50
Débit max	m ³ /h	320	390	550
Surface filtrante	m ²	4	4	8
Outils	nr	2	3/4	5
Pression de service	bar	6	6	6
Nettoyage filtre		•	•	•
Nettoyage manuel du filtre		•	•	•
Écran multifonction Tableau électronique	-	•	•	
LED performances du filtre		•	•	•
DI du raccord d'aspiration	mm	75	75	75
Dimensions (HxWxD) cm		138x98x55	138x98x55	138x98x55

* ATEX Zone 22 version disponible

Fournis:

- Sacs 3 pièces (cod. 118.500)
- Régulateur de la pression d'air (cod. 9GP01002)

TURBINES
HE 1101 Turbine 6 kW - 8 HP

HE 1401 Turbine 8 kW - 11 HP

HE 1501 Turbine 11 kW - 15 HP

NEW

	HE1101	HE1401	HE1501	
Pompe canal latéral	•	•	•	
Alimentation monophasée	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph	
Puissance	Watt/hp	6000/8	8000/11	11000/15
Poids	kg	200	220	250
Dépression max	mm/H ₂ O	2900	2900	2900
Niveau de bruit	dB(A)	70	73	75
Récipient des poussières	l	50	50	50
Débit max	m ³ /h	390+390	430+430	550+550
Surface filtrante	m ²	8	8	8
Outils	nr	6	7	10
Pression de service	bar	6	6	6
Nettoyage filtre		•	•	•
Nettoyage manuel du filtre		•	•	•
Écran multifonction Tableau électronique		•	•	•
Affichage des performances du filtre		•	•	•
Les économies d'énergie	DP*	DP*	DP*	
DI du raccord d'aspiration	mm	75	75	75
Dimensions (HxWxD) cm		138x136x55	138x136x55	138x136x55

*DP= Double Pompe

Fournis:

- Sacs 3 pièces (cod. 118.500)
- Régulateur de la pression d'air (cod. 9GP01002)

TURBINES AVEC INVERTER

HE 901i Turbine 5,5 kW - 7,5 HP

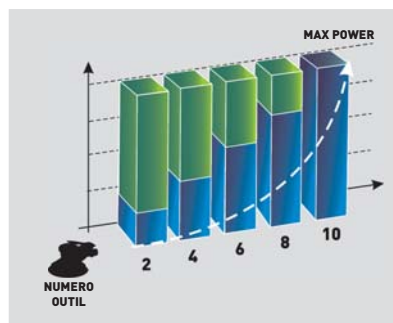
HE 1301i Turbine 7,5 kW - 10 HP

HE 1801i Turbine 15 kW - 20 HP



TURBINES AVEC SYSTÈME INVERTER

Solution idéale pour les systèmes de nettoyage par le vide central, qui nécessitent l'apport maximum de performance et d'efficacité énergétique.



NEW

	HE901i	HE1301i	HE1801i
Pompe canal latéral	•	•	•
Alimentation monophasée	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Puissance	Watt/hp 5500/7.5	7500/10	15000/20
Poids	kg 200	230	270
Dépression max	mm/H ₂ O 2900	2900	3500
Niveau de bruit	dB(A) 73	75	80
Récipient des poussières l	50	50	50
Débit max	m ³ /h 600	750	1000
Surface filtrante	m ² 8	8	8
Outils	nr 6/7	8	12
Pression de service	bar 6	6	6
Nettoyage filtre	•	•	•
Nettoyage manuel du filtre	•	•	•
Écran multifonction Tableau électronique	•	•	•
Affichage des performances du filtre	•	•	•
Les économies d'énergie	*	*	*
DI du raccord d'aspiration mm	75	75	75
Dimensions (HxWxD)cm	138x136x55	138x136x55	138x136x55

*I = Inverter

Fournis:

- Sacs 3 pièces (cod. 118.500)
- Régulateur de la pression d'air (cod. 96P01002)



SYSTÈMES D'ASPIRATION Bornes

RUPES

HB 3000

Bras



Fournis:

- Support d'outil pour l'unité de contrôle (code 9.E228)

* Satellite non fourni

		HB 3000
Poids	kg	47
Extension maxi bras	m	3
Angle de travail	°	180
Hauteur maxi d'installation	m	4,5

HB 6000

Bras articulé



Fournis:

- Support d'outil pour l'unité de contrôle (code 9.E228)

* Satellite non fourni

		HB 6000
Poids	kg	80
Extension maxi bras	m	6
Angle de travail	°	180
Hauteur maxi d'installation	m	4,5

HF 3000 - HF 3000A

Bras avec bornes intégrées



Fournis:

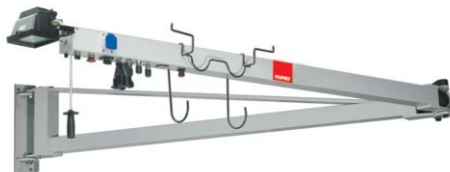
- Support d'outil (code 9.E226)

- Borne à 2 voies munie de 2 clapets (code 67.091/C)

		HF 3000	HF 3000A
Poids	kg	47	47
Extension maxi bras	m	3	3
Angle de travail	°	180	180
Hauteur maxi d'installation	m	2	2
Prises électriques pour outils	nr	2	2
Raccord d'aspiration	nr	2	2
Raccordement de l'air régulé	nr	1	1
DI du raccord d'aspiration	mm	50	50
Outils	mm	2	2
Démarrage automatique		-	•

HF 6000 - HF 6000A

Bras articulé spot avec bornes intégrées



Fournis:

- Support d'outil (code 9.E226)

- Borne à 2 voies munie de 2 clapets (code 67.091/C)

		HF 6000	HF 6000A
Poids	kg	80	80
Extension maxi bras	m	6	6
Angle de travail	°	180	180
Hauteur maxi d'installation	m	4,5	4,5
Prises électriques pour outils	nr	2	2
Raccord d'aspiration	nr	2	2
Prises électriques de service	nr	1	1
Raccordement de l'air régulé	nr	1	1
DI du raccord d'aspiration	mm	50	50
Outils	mm	2	2
Démarrage automatique		-	•
Projecteur d'éclairage		•	•

EP1AC - EP1P

Bornes de service



NEW

		EP1AC	EP1P
Poids	kg	4	4
Dimensions (HxWxD)	mm	300x200x200	300x200x200
Prises électriques pour outillage	nr	1	-
Prises d'air pour outillage	nr	1	1
Raccordement de l'air régulé	nr	1	1
DI du raccord d'aspiration	mm	34	34
Outils	nr	1	1
Démarrage automatique		EP*	P*
Manuelle Cut Off		•	•

*EP = électropneumatique *P = pneumatique

EP3 - EP3A - EP3C - EP3X

Bornes de service



Fournis:

- Borne à 2 voies munies de 2 clapets [code 67.091/C]

		EP3	EP3A	EP3C	EP3X
Poids	kg	6	6	6	6
Dimensions (HxWxD)	mm	440x440x200	440x440x200	440x440x200	440x440x200
Prises électriques pour outillage	nr	2	2	2	-
Prises d'air pour outillage	nr	2	2	2	2
Raccordement de l'air régulé	nr	1	1	1	1
DI du raccord d'aspiration	mm	50	50	50	50
Outils	nr	2	2	2	2
Démarrage automatique		-	•	•	-
Interruption auto. de l'aspiration		-	-	•	-
ATEX Zone 22		-	-	-	•

PE1A - PE2A - PE1S

Bornes manuelles et automatiques encastrées



		PE1A	PE2A	PE1S
Poids	kg	5	9	5
Dimensions (HxWxD)	mm	600x250x180	520x480x180	600x250x180
Prises électriques pour outillage	nr	1	2	1
Prises d'air pour outillage	nr	1	2	2
Prises électriques de service	nr	-	1	2
Raccordement de l'air régulé	nr	1	1	2
DI du raccord d'aspiration	mm	1x50	2x50	-
Outils	nr	1	2	-
Démarrage automatique		•	•	-
Manuelle Cut Off		•	•	-

PT 102A - PT 102C - PT 202A - PT 202C

Bornes de service à colonne



		PT102A	PT102C	PT202A	PT202C
Poids	kg	22	22	33	33
Dimensions (HxWxD)	mm	930x600x220	930x600x220	1800x600x220	1800x600x220
Prises électriques pour outillage	nr	2	2	2	2
Prises d'air pour outillage	nr	2	2	2	2
Raccordement de l'air régulé	nr	1	1	1	1
DI du raccord d'aspiration	mm	2x34	2x34	2x34	2x34
Outils	nr	2	2	2	2
Démarrage automatique	nr	•	•	•	•
Interruption auto. de l'aspiration		-	•	-	•

DC2 - DC2W

Bornes manuelles

		DC2	DC2W
Dimensions (HxWxD)	mm	220x125x120	190x210x120
Raccord rapide d'air pour outils	n°	-	2
DI du raccord d'aspiration	mm	2x34	2x34



ACCESSOIRES Systèmes d'aspiration

Description	Code
Raccord complet 75/38	9GT03013/C
Boîtier de commande à distance pour bras Matic	KR 700
Kit de démarrage automatique (électro-pneumatique)	KR 701
Adaptateur pour raccord à 2 voies (systèmes Festool série CT)	9GT03042
Adaptateur pour centrales	9GT03048/C
Adaptateur IAS-CLAPET coudé RUPES	9GT03073/C
Adaptateur IAS coudé Ø 50 mm	9GT03074/C
Adaptateur IAS droit Ø 50 mm	9GT03075/C
Adaptateur IAS clapet	9GT03079/C
Adaptateur pour rotule Ø 58 mm pour unités d'extraction	9GT03076



Description	Code
Poignée pour aspirateurs Série S145	049.1108/C



Description	Code
Station de travail KS 260 vacuum units	061.1106/C



Description	Code
Brides pour mallettes à outils	059.1106/C



Description	Code
Petite étagère 37x20 cm	057.1106/C



Description	Code
Grande étagère 37x35 cm	056.1106/C



Description	Code
Bras complet	054.1106/C
KIT pincen en plastique avec rivets (5 pièces)	9GC02006/5



Description	Code
Kit 5 crochets doubles longs	039.1612/5



Description	Code
Kit 5 crochets droits longs	041.1612/5



Description	Code
Kit 5 crochets courts	040.1612/5

FILTRES ET SACS À POUSSIÈRES



Description	Model	Q.ty pack	Code
Sac filtre standard	KS260EN/EPN KS935E - AS50M KS250E/EP	5	037.1101/5



Description	Model	Q.ty pack	Code
Sac filtre standard	serie S145/S130	5	042.1108/5



Description	Model	Q.ty pack	Code
Sac filtre pour lieux humides	KS260EN/EPN KS935E - AS50M KS250E/EP	1 5	063.1106/C 063.1106/5



Description	Model	Q.ty pack	Code
Sac filtre TNT	serie S145/S130	5	130.1108/5



Description	Model	Q.ty pack	Code
Sac filtre polietilène	serie S145/S130EL-EPL	5	052.1108/5



Description	Model	Q.ty pack	Code
Sac filtre standard	S235E-S235EP	5	001.1606/5



Description	Model	Q.ty pack	Code
Filtre en papier	KS series	1	021.1106
Filtre en polyester	S145/S130 series	1	065.1108
Filtre aspiration liquides	S235	1	038.1609



Description	Model	Q.ty pack	Code
Sac filtre standard	SV10E	5	023.1107/5

TUYAUX ANTISTATIQUES



MANCHON POUR OUTILLAGES PNEUMATIQUES

MANCHON POUR OUTILLAGES PNEUMATIQUES

Description	Longueur	Ømm	Outils	Code
Tuyaux antistatiques	5m	29	pneumatique	9GAT02004/AS
Tuyaux antistatiques	4m	29	electrique	9GAT02001/AS
Tuyaux antistatiques	8m	29	pneumatique	9GAT02002/AS
Tuyaux antistatiques	8m	29	electrique	9GAT02003/AS
Tuyaux antistatiques	4m	25	electrique	9GAT02014/AS
Tube Evaflex antistatiques (bobine)	30m	29	-	9.1264/30/AS

RACCORDS FLEXIBLES



MANCHON POUR OUTILLAGES PNEUMATIQUES

MANCHON POUR OUTILLAGES PNEUMATIQUES

Description	Longueur	Ømm	Outils	Code
Manchon raccordé	4m	25	electrique	9GAT02014/C
Manchon raccordé	5m	29	pneumatique	9GAT02004/C
Manchon raccordé	4m	29	electrique	9GAT02001/C
Manchon raccordé	8m	29	pneumatique	9GAT02002/C
Manchon raccordé	8m	29	electrique	9GAT02003/C
Tube Evaflex (bobine)	30m	29	-	9.1264/30
Tube Evaflex (bobine)	30m	25	-	9GT03047/30

RACCORDS



Description	Ø mm	Code
Borne en caoutchouc fileté	25	106.502
Borne en caoutchouc fileté	29	663.55
Borne en caoutchouc fileté avec régulateur de débit	25	107.502/C
Borne en caoutchouc fileté avec régulateur de débit	29	110.502/C

Description	Code
Borne à 2 voies muni d'un clapet	67.092/C
Borne à 2 voies muni de 2 clapets	67.091/C
Clapet pour raccord à 2 voies	672.091
Tuyau en caoutchouc Ø 50 mm	S145M 077.1108



Description	Code
Lance petite	9.E245
Réducteur cylindrique	9.E258
Borne fileté pour tube Ø 38 mm	9.E395
Manchon tournant pour tube Ø 25/29/38 mm	040.1108
Raccord fileté en PVC Ø 38 mm	S145 041.1108



Description	Ø mm	Code
Raccord en caoutchouc fileté "2 in 1"	25-25	109.502
Raccord en caoutchouc fileté "2 in 1"	29-29	112.502
Raccord en caoutchouc fileté "2 in 1"	25-29	113.502
Raccord rapide – soupape - profil Euro	8-10	9GP10003
Raccord rapide – greffe - profil Euro	8-10	9GP08037
Raccord rapide – raccordement – profil Euro		104.502

TUBES FLEXIBLES



Description	Dimension	Ømm	Code
Tube Evaflex	au mètre	20	9.1255
Tube Evaflex	au mètre	38	319.500
Tube Evaflex	au mètre	50	9GT03027
Tube Oregon	au mètre	75	314.500
Tube Superflex Calor	au mètre	90	316.500

Description	Dimension	Ømm	Code
Tube Elastollan mm	8-10	25 mètres (in roll)	9GT03057/25

BOÎTE DE DÉRIVATION



Description	Code
Boîte de dérivation	118.700/G
KIT de tuyaux pour ligne d'aspiration 10 m	KIT10M
KIT de tuyaux pour ligne d'aspiration 20 m	KIT20M
Boîte complète avec tuyau de 3 m	118.700/KIT
Boîte pour 9GAT02005/C	117.700/G

ALIMENTATION D'AIR



Description		Code
Tuyau aluminium Ø 50 mm	3m	9GT03026/1
Tuyau aluminium Ø 75 mm	3m	323.500/1
PE Raccorde à vis complet Ø 75 mm		301.700/C
PE 90° Courbe Ø 75 mm		308.700/C
PE 45° Courbe Ø 75 mm		305.700/C
PE 3-Raccorde Ø 75-75-75 mm		9GAT02005/C
PE 3-Raccorde 45°, PE Ø 75-75-75 mm		304.700/C
PE Dérivation réduite Ø 75-38/50-75 mm		9GT03025/C
PE Bouchon Ø 75 mm		308.700



Description	Code
Support tuyau Ø 75 mm - Ø 40 mm	9GC02005
Ø 50 mm Collier avec goujon	9GC02004
Ø 75 mm Collier avec goujon	9GC02001
150 mm Console	9GC01001
300 mm Console	9GC01002
Ø 10-16 mm Goujon	9.1738
Ø 8 mm Goujon	9.1739
Goujon avec rondelle	9.1740/C
Plaques	500.625
Barre passémentée M10	9GM04001
Chaîne au mètre 1 mm	9.1809
Plaque fixation au mur pour satellite	023.1301/C
Lubrifiant pour filetage	9.Z808

ACCESSOIRES AUXILIAIRES



Description	Code
IMQ tuyau 3m Ø 40 mm	9GE06002
Gaine au mètre Ø 40 mm	9GE06001
Raccorde gaine boîte Ø 40 mm	9GE06003
Raccorde gaine boîte Ø 75 mm	9GE06005
Manchon Ø 40 mm	9GE06004
Petites agrafes fixe tuyau Ø 40 mm	9GE06006

AIR COMPRIMÉ



Description		Code
Tuyau Polype 6x14	au mètre	320.500
Tuyau Polype 10x19	au mètre	318.500
Tuyau rilsan 10x12	au mètre	9GT02001
Kit soupape reviens, unidirectionnel 3/8"		9GP07004/C
Groupe traitement air comprimé		9.E069
Tuyau 3/8M filetage droit 12		9GP08001
Filetage "T" 12-12-12		9GP08095
Tuyau 3/8M filetage 90° 12		9GP08002

COLLIERS



Description	Code
Bandelette Ø 38 mm	9.4002
Bandelette Ø 75 mm	9.4053
Bandelette Ø 90 mm	9.4001
Bandelette polype 13x20	9.E161

CÂBLE ÉLECTRIQUES

Description		Code
Câble 3x2.5	au mètre	9C3x2,5A000
Câble 2x1.5	au mètre	9C2x1,5A000

SYSTÈMES D'ASPIRATION



Description	Code	
Manchon tournant pour tube Ø 38 mm	S235E-EP	051.1606
Manchon tournant pour tube Ø 29 mm	S235E-EP	050.1609



Description	Code
Brosse à liquides	007.1606



Description	Code
Poignée lance	003.1606



Description	Code
Brosse pour sols et tapis	008.1606



Description	Code
Rallonge lance 2x50 cm	055.1606



Description	Code
Brosse circulaire	049.1606



Description	Code
Support brosse	006.1606



Description	Code
Lance grande	048.1606



Description	Code	
Tuyau d'aspiration pour outils électriques m. 3,5	SV10E	9GT03047/4
Brosse	SV10E	9GT03056
Petite brosse D5	SV10E	9GT03034
Lance	SV10E	9GT03032
Bandoulière pour coffret	SV10E	038.1107



Description	Code
Kit complet poussières pour S235E-EP/S130/S145/KS260	001.1609/C

Description	Équipement	Q.té emb.	Code
1. Lance aspiration avec filtre, lance ronde, brosse rectangulaire, 1 sac filtre	-	-	052.1607
2. Lance grande pour moquette et sols	-	-	053.1607
3. Lance aspiration des endroits peu accessibles	-	-	057.1607
4. Lance aspiration standard	CK31/CK31F/CK31FC	-	055.1607
5. Brosse moussante complète	CK31F/CK31FC	-	056.1607
6. Sac filtre	-	10	054.1607
7. Lance complète injection extraction sans buse	-	-	051.1607
8. Pistolet moussant avec brosse	CK31F/CK31FC	-	072.1607
Lance aspiration des coins	CK31F/CK31FC	-	9GT03032
Manchon complet CK 31 sans lance	-	-	9GAT02004/CK
Manchon complet CK 31	-	-	050.1607
Manchon en caoutchouc Ø 48-29 mm	-	-	9GT03052
Brosse	-	-	9.E957
Brosse dure	CK31F	-	071.1607





RUPES SPA
Via Marconi, 3A - 20080 Vermezzo (MI) - Italy
Tel.: +39 02.946941 - Fax: +39 02.94941040
E-mail: info_rupes@rupes.it - Web: www.rupes.com



SUIVEZ-NOUS



www.rupes.com
www.bigfootrupes.com

RUPES spa, dans le cadre de recherche et développement, se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques techniques et générales des produits présentés dans ce catalogue. Nous n'assumons aucune responsabilité pour d'éventuels erreurs d'impression. Ce catalogue annule et remplace les catalogues précédents.

I.P. Cod. 9.2764/14/F