

Tourets à meuler

quantum



Quantum. QSM150-175-200. Tourets à meuler QUANTUM, un produit performant avec un excellent rapport qualité – prix. Tourets à meuler robustes de haute qualité pour le travail professionnel du métal. Un moteur puissant avec des roulements de qualité prévoit une longue durée de vie et travail silencieux. Porte-outils robustes et réglables.

Livré de série avec deux meules universelles en Corindon K36 et K80. Construit selon les normes CE. Pour socle au sol et support mural. Voir accessoires tourets à meuler.

N° de cde		713101815	713101817	713101820
N° orig.		3101815	3101817	3101820
Modèle		QSM 150	QSM 175	QSM 200
Voltage	V	230	230	230
Dimens. meule (diam. x l x axe trou)	mm	150x20x16	175x20x32	200x25x32
Régime	min-1	2850	2850	2850
Puissance moteur	W	450	450	450
Dimensions (L x l x h)	mm	200x410x295	220x420x300	245x450x330
Poids	kg	11	13	14
Prix	€	89,00	99,00	105,00



Optimum. SM175-200-250. Tourets à meuler Optimum, un produit de qualité pour le travail manuel et l'industrie. Machine industrielle performante avec une très longue durée de vie et sans entretien du moteur pour permettre une utilisation continue. Corps en aluminium moulé. Rotor vigoureux avec des roulements de qualité prévoit une longue durée de vie et travail silencieux. Porte-outils robustes et réglables. Plexis de protection incassables. Interrupteur avec arrêt d'urgence "coup de poing".

Livré de série avec deux meules universelles en Corindon K36 et K80. Construit selon les normes CE. Pour socle au sol et support mural voir accessoires tourets à meuler.

N° de cde		713101175	713101200	713101203	713101253	713010255
N° orig.		3101175	3101200	3101203	3101253	3010255
Modèle		SM 175	SM 200	SM 200	SM 250	SM 250 VARIO
Voltage	V	230	230	3x400	3x400	3x400
Dimens. meule (diam. x l x axe trou)	mm	175x25x32	200x30x32	200x30x32	250x40x32	250x40x32
Régime	min-1	2850	2850	2850	2850	800 - 3000
Puissance moteur	W	450	600	600	1500	1500
Dimensions (L x l x h)	mm	456x220x291	461x246x310	461x246x310	542x304x365	542x304x365
Poids	kg	14	16	16	39	45
Prix	€	114,00	137,00	149,00	229,00	1.139,00

OPTIMUM
www.vynckier.biz



Optimum. PSM200-250. Des polissoirs robustes pour le polissage du métal. Machine industrielle performante qui ne demande pas d'entretien moteur. Corps en fonte d'aluminium. Rotor vigoureux avec roulements de haute qualité vous assurant une longue durée de vie et et travail silencieux. Interrupteur avec arrêt d'urgence "coup de poing" refermable. Construit selon les normes CE.

Livré de série : disque à polir doux et dur. Pour socle et socle murale voir accessoires tourets à meuler.

N° de cde		713101320	713101323	713101325
N° orig.		3101320	3101323	3101325
Modèle		PSM 200	PSM 200	PSM 250
Voltage	V	230	3x400	3x400
Dim. disque de polissage (diam. x l x axe trou)	mm	200x20x16	200x20x16	250x25x20
Régime	min-1	2850	2850	2850
Puissance moteur	W	600	600	1500
Dimensions (L x l x h)	mm	550x200x260	550x200x260	630x250x320
Poids	kg	14	14	23
Prix	€	189,00	199,00	269,00



5

Optimum. QSM-SM. Présentoir en métal comprenant un assortiment de 4 différents types de tourets à meubler dont une QSM 150, SM 175, SM 200 et SM 250. Détails techniques voir ci-dessus.

N° de cde	713109910	
N° orig.	3109910	
Composition	3 x QSM150 400W 230V (713101815), 2 x SM175 450W 230V (713101175), 3 x SM200 600W 230V (713101200), 2 x SM250 1,1 Kw 400V (713101253)	
Prix	€	1.050,00

Affûteuses de mèches

OPTIMUM
MAQUINARIJA - 1980



Optimum. DG20. Machine à affûter les mèches DG 20 avec réglage en continu de la vitesse de rotation. Pied massif en fonte lourde pour un fonctionnement sans vibration. Interrupteur avec commutateur magnétique et arrêt d'urgence avec "coup de poing" refermable. Grande capacité d'affûtage pour mèche cylindrique de 3 à 20 mm.

Variation de la vitesse pour s'adapter aux différents matériaux à affûter. Prismes pour un centrage de position. Réglages des angles pour tous les types de mèches.

N° de cde		713100020
N° orig.		3100020
Modèle		DG20
Voltage	V	230
Régime	min-1	1400-7600
Angle sommet	°	90-150
Cap. d'affûtage	mm	22
Puissance moteur	W	600
Poids	kg	27
Dimensions (L x l x h)	mm	225x490x240
Prix	€	599,00

Ponceuses à bande et à disque

quantum



5

Quantum. TS305. Ponçeuse pour le travail du bois et du métal. Applications multiples aussi bien pour le bois que pour le métal. Conforme aux normes IP54 pour la sécurité de l'appareil sous tension et de la sécurité du moteur. Table de ponçage inclinable de -45 à +45°. Guide d'équerre pivotant de -60 à +60°. Moteur puissant en aluminium.

Livré avec disque autocollant 60 grains. Attention : Quand le disque livré est usé, il faut ajouter un autocollant 713357801. Sur cet autocollant, les disques à poncer en velcro 713357854 (et plus) peuvent être fixé.

N° de cde		713310305
N° orig.		3310305
Modèle		TS305
Voltage	V	230
Diamètre disque	mm	305
Régime	min-1	1420
Dimensions table (L x l)	mm	155x440
Coin de table	°	45
Puissance moteur	W	900
Dimensions (L x l x h)	mm	360x440x400
Poids	kg	26,5
Prix	€	199,00

OPTIMUM
CONCEVU - FABRICU



en position levé

Optimum. DBS75. Ponceuse à bande universelle avec disque de ponçage. Avec un bras de ponçage pour une meilleure polyvalence d'utilisation. Le serrage de la bande est ajustable manuellement. La bande à poncer déroule de manière parallèle. 2 tables de polissages ajustables, fixable d' un levier. Changement de ruban aisé. Interrupteur de sécurité conforme aux normes IP 54 arrêt d'urgence "coup de poing". Moteur puissant 1100 W.

Livré de série avec raccord d'aspiration + 1 bande à poncer + 1 disque à poncer 60 grains. Conforme selon les normes CE.

N° de cde		713311071	713311075
N° orig.		3311071	3311075
Modèle		DBS75	DBS75
Voltage	V	230	3x400
Régime	min-1	1410	1410
Vitesse de la bande	m/min	-	-
Diamètre disque	mm	150	150
Dimensions bande	mm	75x1180	75x1180
Raccord d'aspiration int.	mm	47	47
Raccord d'aspiration ext.	mm	50	50
Degré de la table	°	90	90
Puissance moteur	kW	1,1	1,1
Dimensions (L x l x h)	mm	665x460x370	665x460x370
Poids	kg	62	62
Prix	€	489,00	489,00



Metalkraft. BTS50. Ponceuse à bande universelle avec disque de ponçage. Avec un bras de ponçage. Modèle de table. Le serrage de la bande est ajustable manuellement. La bande à poncer déroule de manière parallèle. 2 tables de polissages ajustables fixable avec levier.

Standard fournie avec une bande de ponçage GR60 et disque abrasif GR100. Moteur stable et rigide. Commande frontale de la machine. Equipé de série d'un raccordement d'aspiration. Changement de la bande rapide et aisé. Disques "velcro" conseillés.

N° de cde		713700050
N° orig.		3700050
Modèle		BTS50
Voltage	V	230
Dimensions bande	mm	1000x50
Diam. disque	mm	150
Vitesse de la bande	m/sec	23
Dimensions roue avant	mm	50x150
Puissance moteur	kW	0,55
Dimensions (L x l x h)	mm	375x230x520
Poids	kg	20
Prix	€	489,00

OPTIMUM



BSM75



BSM150

Optimum. BSM75-150. Ponceuse à bande sur pied. Pour le polissage de divers matériaux. Sans vibration grâce à la protection en caoutchouc des rouleaux et des roues motrices. Moteur 400 V. Puissant garantissant un démarrage rapide et une vitesse de déroulement des bandes de 30m/sec. Echange de bande aisé et rapide. Grande surface de ponçage, équipée d'une butée réglable. Support de pièce réglable permettant d'appuyer la pièce sous diverses orientations. Construction massive assurant une grande rigidité et une absence de vibration.

Deux adaptateurs de série pour le raccordement d'un système d'aspiration.

N° de cde		713321075	713321077	713321150	713321157
N° orig.		3321075	3321077	3321150	3321157
Modèle		BSM75	BSM75	BSM150	BSM150
Voltage	V	3x400	3x220	3x400	3x220
Régime	min-1	3000	3000	3000	3000
Vitesse de la bande	m/sec	33	33	33	33
Diamètre disque	mm	-	-	-	-
Dimensions bande	mm	75x2000	75x2000	150x2000	150x2000
Raccord d'aspiration int.	mm	57	57	57	57
Raccord d'aspiration ext.	mm	60	60	60	60
Degré de la table	°	45	45	45	45
Puissance moteur	kW	3	3	4	4
Dimensions (L x l x h)	mm	940x435x985	940x435x985	940x510x985	940x510x985
Poids	kg	102	102	125	125
Prix	€	749,00	799,00	949,00	999,00



BSM75-BSM150



- Protection contre des étincelles et copeaux
- Changement de la bande avec facilité grâce aux roulements sur le côté
- Outil dans un support pratique



- Ouverture dans toute sa longueur et en arrière permettant le ponçage de longues pièces

- Support de pièce réglable facilement par levier de clamage

- Interrupteur de sécurité allemand conforme aux normes IP54 avec bobinage basse tension, arrêt d'urgence "coup de poing", protection du moteur



- Usinage sans vibrations grâce aux rouleaux de transmission à bandages en caoutchouc



- Support optionnel pour un ponçage rapide des pièces



Fig. BSM75

Fig. BSM150



- Grande vitesse de défilement de bande : 33m/sec.
- Support de pièce réglable permettant d'appuyer la pièce sous diverses orientations



MBSM75-250AS



MBSM75-250A

Metallkraft. MBSM75-150. Ponceuse à bande professionnelle. Machine professionnelle pour le travailleur du métal. Prestation excellente grâce au roue avant d'un diamètre de 250 mm. Moteur puissant. Construction stable pour un fonctionnement sans vibrations. Grande surface de ponçage horizontale. Changement de la bande rapide. Version "S" prévue avec un système d'aspiration à l'arrière.

Version "A" standard avec un sac d'aspiration à l'arrière de la machine. Version "AS" est prévue d'une groupe d'aspiration avec moteur individuel pour aspiration.

N° de cde		713702575	713702580	713702576	713702515	713702516
N° orig.		3702575	3702580	3702576	3702515	3702516
Modèle		MBSM75-250A	MBSM75-250A	MBSM75-250AS	MBSM150-250A	MBSM150-250AS
Voltage	V	3x400	3x220	3x400	3x400	3x400
Dimensions bande	mm	75x2000	75x2000	75x2000	150x2000	150x2000
Diam. disque	mm	-	-	-	-	-
Vitesse de la bande	m/sec	38	38	38	38	38
Dimensions roue avant	mm	75x250	75x250	75x250	150x250	150x250
Puissance d'aspiration	mm	-	-	370	-	370
Puissance moteur	kW	3	3	3	4	4
Dimensions (L x l x h)	mm	100x510x940	100x510x940	100x510x940	100x510x940	100x510x940
Poids	kg	94	94	105	112	124
Prix	€	1.184,00	1.314,50	1.249,00	1.429,20	1.806,00



BEG250AS

**NO
STOCK
ITEM (*)**



BEG250A

Metallkraft. BEG250. Machine à débavurer professionnelle. Standard avec brosse ronde pour le métal. Avec porte pièces en forme de prisme. Grande protection de la vue contre les morceaux et débris s'évacuant de l'appareil.

Version "A" standard avec un sac d'aspiration à l'arrière de la machine. Version "AS" est prévue d'une groupe d'aspiration avec moteur individuel pour aspiration. Moteur puissant bi-vitesses. Aussi livrable en 3x220V.

N° de cde		713732500 (*)	713732501 (*)
N° orig.		3732500	3732501
Modèle		BEG250A	BEG250AS
Voltage	V	3x400	3x400
Diamètre x largeur	mm	250x40	250x40
Diam. alésage brosse	mm	100	100
Vitesse brosse	m/sec	1395/2810	1395/2810
Hauteur de travail	mm	1000	1000
Puissance moteur	kW	1,5 - 2,2	1,5 - 2,2
Puissance aspiration moteur	W	-	370
Dimensions (L x l x h)	mm	470x510x1200	470x550x1200
Poids	kg	62	69
Prix	€	1.314,50	1.673,30

雨高打雨高打雨



Macroza. Rainureuse. MOTEUR PUISSANT. Son moteur de 2,4 ch est le plus puissant sur le marché. Permet de travailler sur n'importe quel type de brique (massive ou creuse) ou de blocs de ciment ! GRAND GAIN DE TEMPS. Combien de temps pour buriner à la main ou pour réparer un mur cassé ? PEU DE POUSSIÈRES. La vitesse lente de sa fraise morçèle le matériau au lieu de le limer, contrairement aux disque diamant. Plus besoin de l'aspirateur.

RENDEMENT Jusqu'à 1 000 m de rainures par jour des briques creuses et 450 m des blocs de ciment. des chantiers. La fraise a une durée de vie maximale de 24 000 m ou 40 affûtages des plaquettes. Livré de série avec : corps en aluminium avec manche en nylon, 1 fraise RZ3030 PL avec plaquettes HM, livré en coffre PVC avec clef de service.

N° de cde		714001000
N° orig.		714001000
Voltage	V	230
Profondeur des rainures	mm	25 / 30 / 35 / 45
Largeur des rainures	mm	15 / 25 / 30
Régime	min-1	1000
Puissance moteur	kW	1,76 (Max 9 A)
Dimensions (L x l x h)	mm	390x200x220
Poids	kg	7,5
Prix	€	1.076,00

Accessoires machines à affûter

Quantum. Meule pour machines à affûter QSM.

quantum

N° de cde	N° orig.	Diam. x largeur	Trou	Grain	Pour modèle	Prix
		mm	mm	K		€
713107150	3107150	150x20	16	36	QSM 150	8,90
713107155	3107155	150x20	16	80	QSM 150	8,90
713107170	3107170	175x20	32	36	QSM 175	11,90
713107175	3107175	175x20	32	80	QSM 175	11,90
713107200	3107200	200x25	32	36	QSM 200	14,90
713107205	3107205	200x25	32	80	QSM 200	14,90



Optimum. Meule pour machines à affûter SM.

OPTIMUM

N° de cde	N° orig.	Diam. x largeur	Trou	Grain	Pour modèle	Prix
		mm	mm	K		€
713107180	3107180	175x25	32	36	SM 175	12,90
713107185	3107185	175x25	32	80	SM 175	12,90
713107210	3107210	200x30	32	36	SM 200	15,90
713107215	3107215	200x30	32	80	SM 200	15,90
713107250	3107250	250x40	32	36	SM 250	23,90
713107255	3107255	250x40	32	80	SM 250	23,90



Hawk. Brosses rondes pour machines à affûter QSM en SM. Livré avec une assortment de couronnes.

HAWK

N° de cde	N° orig.	Diam. mm	Trou mm	Pour modèle	Prix €
724581180	HA5440623008	150	32	QSM 150	5,00
724581190	HA5440623008	200	32	QSM 200/SM 200	7,00
724581195	HA5760623008	250	32	SM 250 (vario)	10,00



Quantum. Set de verres de protection avec support pour machines à affûter SM-QSM.

quantum

N° de cde	N° orig.	Pour modèle	Prix €
891006016	0380099	SM-QSM	17,00



Optimum. Disque de polissage pour machine à polir Optimum (polissoirs) PSM.

OPTIMUM

N° de cde	N° orig.	Diam.	Trou	Description	Pour modèle	Prix
		mm	mm			€
713107320	3107320	200x20	16	douce	PSM 200	17,90
713107321	3107321	200x20	16	dur	PSM 200	17,90
713107330	3107330	250x20	16	douce	PSM 250	22,90
713107331	3107331	250x25	16	dur	PSM 250	22,90



Optimum. Socle mural pour tourets à meuler QSM, SM et PSM.

OPTIMUM

N° de cde	N° orig.	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
713107050	3107050	332x300x230	39,00



OPTIMUM
OPTIMUM - OPTIMUM



Optimum. Pied de machine pour tourets à meulet QSM, SM et PSM.

N° de cde	N° orig.	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
713107100	3107100	320x270x820	65,00

OPTIMUM
OPTIMUM - OPTIMUM



Optimum. Socle de machine universel SSM avec armoire de rangement refermable et une table pour recueillir le liquide de refroidissement.

N° de cde	N° orig.	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
713107101	3107101	345x300x785	209,00

quantum
quantum - quantum



Quantum. Disques à polir Velcro pour ponceuse TS305.

N° de cde	N° orig.	Grain K	CE	Prix/CE €
713357801	3357801	Disque en velcro	1	15,60
713357854	3357854	40	5	11,90
713357856	3357856	60	5	11,90
713357858	3357858	80	5	10,70
713357860	3357860	100	5	10,70
713357862	3357862	120	5	10,70
713357865	3357865	150	5	10,70

OPTIMUM
OPTIMUM - OPTIMUM



Optimum. Meule à affûter pour affûteuse à forets Optimum DG20.

N° de cde	N° orig.	Prix/pièce €
713107120	3107120	15,90

OPTIMUM
OPTIMUM - OPTIMUM



Optimum. Bande à grafit pour ponceuses à bande BSM, MBSM en BTS50.

N° de cde	N° orig.	Largeur mm	Pour modèle	Prix €
713722128	3722128	75	BSM75/MBSM75	18,50
713722125	3722125	150	BSM150/MBSM150	35,40
713721003	3721003	165	BTS50	8,60

metalkraft
metalkraft - metalkraft



Metalkraft. Bandes à poncer pour ponceuses à bande DBS75, BSM en MBSM. Quantité min. de commande : 5 pièces.

N° de cde	N° orig.	Largeur x longueur mm	Grain K	CE	Prix/pièce €
713721004	3721004	50x1000	40	10	41,40
713721006	3721006	50x1000	60	10	41,40
713721008	3721008	50x1000	80	10	39,10
713721010	3721010	50x1000	100	10	39,10

Optimum. Bandes à poncer pour ponceuses à bande BTS50.

OPTIMUM

N° de cde	N° orig.	Largeur x longueur mm	Grain K	Pour modèle	CE	Prix/CE €
713357642	3357642	75x2000	40	BSM/MBSM	5	39,50
713357644	3357644	75x2000	60	BSM/MBSM	5	39,50
713357646	3357646	75x2000	80	BSM/MBSM	5	39,50
713357648	3357648	75x2000	120	BSM/MBSM	5	39,50
713357672	3357672	150x2000	40	BSM/MBSM	5	65,80
713357674	3357674	150x2000	60	BSM/MBSM	5	65,80
713357676	3357676	150x2000	80	BSM/MBSM	5	65,80
713357678	3357678	150x2000	120	BSM/MBSM	5	65,80
713357622	3357622	75x1180	40	DBS75	5	27,90
713357624	3357624	75x1180	60	DBS75	5	27,90
713357626	3357626	75x1180	80	DBS75	5	27,90
713357628	3357628	75x1180	120	DBS75	5	27,90



Optimum. Disques à poncer pour ponceuses à bande DBS75 et BTS50.

OPTIMUM

5

N° de cde	N° orig.	Description	Grain K	CE	Prix/CE €
713357832	3357832	Disque	40	5	28,70
713357834	3357834	Disque	60	5	28,70
713357836	3357836	Disque	80	5	28,70
713357838	3357838	Disque	120	5	28,70
715911001	5911001	Porte disque velcro	-	1	5,90



Optimum. Roue pour ponceuses à bande BSM.

OPTIMUM

N° de cde	N° orig.	Pour modèle	Description	Prix €
891002489	0332107512	BSM75	roue avant (dur)	141,46
891002518	0332107536	BSM75	roue derrière (douce)	187,16
891002556	0332115012	BSM150	roue avant (dur)	257,62
891002586	0332115036	BSM150	roue derrière (douce)	264,39



Metalkraft. Brosses à débavurer pour débavureuse BEG250. Diam. 250mm

metalkraft

N° de cde	N° orig.	Diamètre fil	Prix €
713730142	3730142	0,2 mm acier	62,00
713730163	3730163	0,3 mm acier	63,50
713730342	3730342	0,2 mm RVS	106,00

Macroza. Fraises pour rainureuse Macroza.

Macroza

N° de cde	N° orig.	Dimensions (L x l) mm	Prix €
714003030	4003030	30x30	97,00
714003525	4003525	35x25	103,00
714004515	4004515	45x15	103,00

