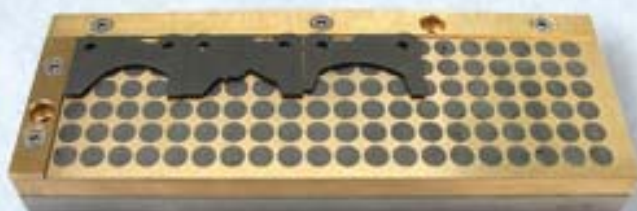




BM 400

Affilatrice per coltelli in metallo duro
Grinding machine for carbide insert
Machine a reaffuter les outils en carbure
Schleifmaschine für Hartmetallwerkzeuge
Afiladora para insertos en metal duro

BM 400



Caratteristiche tecniche

Lunghezza massima da affilare	Potenza motore mola	Giri motore mola	Passaggio tra mola e piano	Diametro mola a tazza	Velocità avanzamento carro	Misure d'ingombro con base mm	Peso netto con base
mm 200 mm 400	kw 1,5	n/min.288	mm 25	mm 125	n/min.3	1200x500x1370	kg 130

A RICHIESTA BM 400-R

Gruppo basamento	Interruttore per riduzione corsa	Vasca esterna con pompa	Mola diamantata 125	Piano magnetico a campo aperto: 20x70x200-400
------------------	----------------------------------	-------------------------	---------------------	---

- Piano magnetico a campo aperto
- Magnetic chuck for carbide insert
- Plateau magnetique pour outils en carbure
- Magnettisch für Hartmetallwerkzeuge
- Plato magnetico para insertos en metal duro

Technical features

Grinding capacity	Power of the wheel motor	Revs. of the wheel motor	Clearance between chuck and	Cup wheel diameter	Carriage speed	Packing size with machine base	Net weight with machine base
mm 200 mm 400	kw 1,5	n/min.2800	mm 25	mm 125	m/min.3	1200 x 500 x 1370	kg 130

UPON REQUEST BM 400-R

Machine base	Switch for carriage run adjustment	External tank with water pump	Diamond wheel 125	Magnetic chuck for carbide insert: 20x70x200-400
--------------	------------------------------------	-------------------------------	-------------------	--



- Pulsantiera di comando
- Push-button panel
- Tableau des boutons
- Drucknopf-tafel
- Caja de pulsadores

Caracteristiques techniques

Longueur d'affutage	Puissance moteur meule	Vitesse rotation de la meule	Passage entre plateau et meule	Diamètre de la meule boisseau	Vitesse du chariot	Encombrement avec le socle	poids net avec le socle
mm 200 mm 400	kw 1,5	n/min.2800	mm 25	mm 125	m/min.3	1200 x 500 x 1370	kg 130

SUR DEMANDE BM 400-R

Socle	Interrupteur de fin de course	Bac externe de l'eau avec pompe	Meule carbure 125	Plateau magnetique pour outils en carbure: 20x70x200 - 400
-------	-------------------------------	---------------------------------	-------------------	--

Technische Merkmale

Max Schleiflänge	Leistung des Scheibemotors	Drehzahl des Scheibemotors	Durchgang zwischen Tisch und Scheibe	Durchmesser der Schleifscheibe	Vorschubgeschwindigkeit des Schlittens	Verpackungsabmessungen mit Untergestell	Nettogewicht mit Untergestell
mm 200 mm 400	kw 1,5	n/min.2800	mm 25	mm 125	n/min.3	1200 x 500 x 1370	kg 130

AUF WUNSCH BM 400-R

Untergestell	Schalter für Schleiflänge regulierung	Externe wassertank mit pumpe	Diamantschleifscheibe 125	Magnettisch für Hartmetallwerkzeuge: 20x70x200 - 400
--------------	---------------------------------------	------------------------------	---------------------------	--



- Mola diamantata
- Diamond wheel
- Meule carbure
- Diamantschleifscheibe
- Muela de diamante

Datos técnicos

Capacidad máxima de afilado	Potencia del motor de la muela	RPM del motor de la muela	Peso max del plato e la muela	Muela de vaso	Velocidad del carro	Dimensiones de la maquina con el piè	Peso neto con el piè
mm 200 mm 400	kw 1,5	mm 25	mm 25	mm 125	n/min.3	1200 x 500 x 1370	kg 130

BAJO PEDIDO BM 400-R

Piè de la maquina	Interruptor para regulacion de la carrera	Tanque de l'agua externo	Muela de diamante 125	Plato magnetico para insertos en metal duro: 20x70x200-400
-------------------	---	--------------------------	-----------------------	--



MVM S.r.l. Via del progresso,14
P.O.Box 131
42015 CORREGGIO (RE) - ITALY
tel.: +39 0522 632266
fax: +39 0522 642011

e-mail: mvmsrl@mvmsrl.it web site: www.mvmsrl.it