

# BM 400

**Affilatrice-lappatrice per coltelli in metallo duro BM400**

**Attôteuse-machines à roder pour couteaux en métal dur BM400**

**Afiladora-lapeadora para cuchillos de metal duro BM 400**



Larghezza massima di affilatura	400 mm
Potenza motore mola	1,5 kW
Velocità motore mola	2800 n/min
Passaggio tra mola e piano	25 mm
Diametro mola	125 mm
Foro centraggio mola	16 mm
Velocità avanzamento	3 m/min
Misure d'ingombro con basamento carro	1200x500 x1370 mm
Peso netto con basamento	130 Kg

Longueur maximum d'affûtage	400 mm
Puissance du moteur de la meule	1,5 kW
Vitesse du moteur de la meule	2800 n/min
Passage entre meule et plateau	25 mm
Diamètre de la meule	125 mm
Trou de centrage de la meule	16 mm
Vitesse d'avancement du chariot	3 m/min
Mesures d'encombrement avec châssis	1200x500 x1370 mm
Poids net avec châssis	130 Kg

Longitud máxima de afilado	400 mm
Potencia motor muela	1,5 kW
Velocidad motor muela	2800 n/min
Pasaje entre muela y plano	25 mm
Diámetro muela	125 mm
Agujero centraje muela	16 mm
Velocidad avance carro	3 m/min
Medidas exteriores máximas con base	1200x500 x1370 mm
Peso neto con base	130 Kg

La macchina affilatrice BM 400 è una applicazione professionale e specifica per la rettifica e lappatura dei coltellini sagomati in metallo duro e placchette in Widia (HM), grazie al piano meccanico fisso in alluminio sul quale si avvita il piano magnetico speciale per metallo duro a campo aperto con forza magnetica 10 volte superiore ad un piano magnetico tradizionale.

La machine affûteuse BM400 est une application professionnelle et spécifique pour la rectification et le rodage des couteau profilés en métal dur et des plaques en Widia (HM), grâce au plateau mécanique fixe en aluminium sur lequel on visse le plateau magnétique spécial pour métal dur à champ ouvert ayant une force magnétique 10 fois supérieure à un plateau magnétique traditionnel.

La máquina afiladora BM 400 es una aplicación profesional y específica para la rectificación y el lapeado de los cuchillos perfilados de metal duro y plaquetas de Widia (HM), gracias al plano mecánico fijo de aluminio sobre el cual se enrosca el plano magnético especial para metal duro de campo abierto con una fuerza magnética 10 veces superior respecto de un plano magnético tradicional.

A richiesta: / Sur demande: / A petición del cliente:



Piano magnetico a campo aperto per metallo duro:  
Plateau magnétique à champ ouvert pour métal dur:  
Plato magnético de campo abierto para metal duro:  
400x70x20  
200x70x20



Mola diamantata:  
Meule diamantée:  
Muela diamantada:  
D107  
D46  
D15



Soffietti di protezione  
Soufflets de protection  
Fuelles de protección



**MVM Srl** - Via del Progresso, 14  
42015 CORREGGIO (RE) ITALY  
Tel.+39 0522 632266  
Fax +39 0522 642011  
e-mail: mvmsrl@mvmsrl.it  
web site: www.mvmsrl.it

