

SM500

Ponceuse pour couteaux circulaires
Esmeriladora para cuchillas circulares
Шлифовальный станок для дисковых ножей



Puissance du moteur de la meule	0,25 kW
Puissance du moteur du plateau	0,25 kW
Puissance du moteur d'avancement du bras	0,06 kW
Diamètre de la meule	Ø200 mm
Dimension du ruban abrasif	628x35 mm
Vitesse de rotation de la meule	1500 rpm
Vitesse de rotation du plateau	110 rpm
Diamètre extérieur maximum de la lame	500 mm
Air comprimé nécessaire min.	6-7 bar
Dimensions d'encombrement	100x100 x130 cm

Le modèle **SM500** est une ponceuse pour disques circulaires biseaux ou dentés, qui permet le rodage de la surface du corps du disque pour éliminer l'oxydation, la résine, les incrustations, les taches de traitement thermique et le polir, en le ramenant à son épaisseur d'origine sans altérations. Cette opération de rodage est nécessaire pour un meilleur serrage du disque pendant le travail ou l'affûtage. Il est conseillé de combiner la ponceuse au modèle LA500 pour nettoyer les disques avant l'opération d'affûtage.

	Potencia del motor de la muela	0,25 kW
	Potencia del motor de la mesa	0,25 kW
	Potencia del motor de avance del brazo	0,06 kW
	Diámetro de la muela	Ø200 mm
	Dimensión de la tela abrasiva	628x35 mm
	Velocidad de rotación de la muela	1500 rpm
	Velocidad de rotación de la mesa	110 rpm
	Diámetro máximo externo de la hoja	500 mm
	Aire comprimido necesario mín.	6-7 bar
	Dimensiones totales	100x100 x130 cm

	Мощность двигателя шлифкруга	0,25 квт
	Мощность двигателя стола	0,25 квт
	Мощность двигателя подачи плеча	0,06 квт
	Диаметр шлифкруга	Ø200 мм
	Размер абразивной ленты	628x35 мм
	Скорость вращения шлифкруга	1500 об/мин
	Скорость вращения стола	110 об/мин
	Макс. внешний диаметр пилы/носка	500 мм
	Миним.значение сжатого воздуха	6-7 бар
	Габариты	100x100 x130 см

El modelo **SM500** es una máquina esmeriladora para discos circulares biselados o dentados, que permite efectuar el esmerilado superficial del cuerpo del disco, para eliminar oxidación, resinas, incrustaciones, manchas de tratamientos térmicos, y pulirlo, dejándolo con su espesor original sin alteraciones. Necesario para una mejor fijación del disco en la fase de trabajo o afilado. Se recomienda colocarla junto con el modelo LA500, para limpiar los discos antes de la operación de afilado.

Модель **SM500** это шлифовальный станок для пильных дисков и дисковых ножей, позволяющий поверхностно шлифовать корпус инструмента с целью его очистки от окислений, смолы, налипаний, пятен от термических обработок, а также для полировки инструмента и возвращения к его изначальной толщине без каких-либо изменений. Данная процедура необходима для лучшего зажатия дискового ножа/пилы во время работы или в момент его заточки. Рекомендуется устанавливать агрегат рядом с моделью LA500 для чистки дисков перед заточкой.



Plateau tournant
Mesa giratoria
Вращающийся стол



Bras basculant
Brazo basculante
Наклонное плечо



Meule Ø200 mm
Muela Ø200 mm
Шлифкруг Ø200 мм



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

