

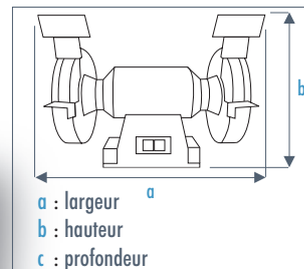
> **TM 200 MB**
Touret meule - bande

Caractéristiques :

- Corps en fonte d'acier
- Montage sur roulements à billes étanche auto-lubrifiés
- Interrupteur à bobine à manque de tension

- Écran de protection en polycarbonate
- Protection thermique automatique interne au moteur
- Carters en acier embouti équipés d'une buse de captage des poussières
- Pare-étincelles et porte-outils réglables à 2 mm de la meule
- Carter de bande orientable de 0° à 90° pour travail horizontal ou vertical

	(mm)	(mm)	Grains de meule	Grains de bande	Puissance moteur (kW)	230 V mono	Vitesse de rotation (tr/min)	(kg)	Dimensions a x b x c (mm)	
TM 200 MB	200 x 30 x 32	910 x 100	A 36 R	80	0,9		2800	30,5	610 x 330 x 500	20113107



✓ **Conseils d'utilisation :**

Par mesure de sécurité, nous vous rappelons qu'il est obligatoire de fixer le touret sur un socle ou sur un établi.

TM 200 MB



> **Accessoires et consommables**

> **Socles :**

	Pour touret	Aspiration	Puissance moteur (kW)		Vitesse (tr/min)	Débit d'air (m³/h)	Dépression (mm H2O)	Niveau sonore (db)	Hauteur x Largeur x Profondeur (mm)	(kg)	
S 2 A	TM 200 MB TM 200 ME	non inclus	-	-	-	-	-	-	845 x 360 x 360	13	20198075
S 2 ASP B	TM 200 MB	inclus	0,15	230 V mono	2800	290	95	75	850 x 450 x 450	25	20113033

> **Affûteur de forets :**

Pour tourets TM...	20198072



Affûteur de forets d'appoint à fixer sur établi à coté du touret à meuler.
Pour guider l'affûtage de forets du Ø 3 au Ø 18 mm.
Angle réglable de 41° à 88°.

> **Bandes sans fin :**

	Longueur x Largeur (mm)	Grain	Abrasif	
Pour TM 200 MB	910 x 100	40	Zirconium	10906067
		60		10906068
		80		10906069
		120		10906070



> **Meule :**

	Ø x Épaisseur x Alésage (mm)	Grain	
Pour TM 200 MB	200 x 30 x 32	A 36 R	10505068

