

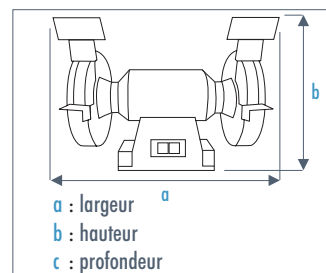
> **TM 200 ME**  
Touret meule - eau

**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
- Carter en acier embouti équipé d'une buse de captage des poussières
- Pare-étincelles et porte-outils réglables à 2 mm de la meule

	(mm)	Grains de meule	Puissance moteur (kW)		Vitesse de rotation (tr/min)	(kg)	Dimensions a x b x c (mm)	
TM 200 ME	150 x 25 x 32	AA 60 M	0,52	230 V mono	2800	17	530 x 260 x 270	20113105
	200 x 40 x 20	AA 150 J			120			



TM 200 ME .....

✓ **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.

> **Accessoires et consommables**

> **Socle :**

	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	TM 200 MB TM 200 ME	non inclus	-	-	-	-	-	-	845 x 360 x 360	13	20198075

> **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°.

> **Meules :**

	Ø x Épaisseur x Alésage (mm)	Grain	
Pour TM 200 ME	150 x 25 x 32	AA 60 M	10505062
	200 x 40 x 20	AA 150 J	10505033

