

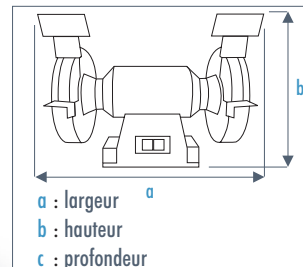
> **TM 200 B / TM 200 BT**  
**Tourets meule - brosse**

**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

	(mm)	(mm)	Grains de meule	Nature fils brosse	Puissance moteur (kW)		Vitesse de rotation (tr/min)	(kg)	Dimensions a x b x c (mm)	
<b>TM 200 B</b>	200 x 30 x 32	200 x 25 x 32	AA 60 M	Acier laitonné	0,9	230 V mono	2800	27,5	570 x 330 x 265	20113104
<b>TM 200 BT</b>	200 x 30 x 32	200 x 25 x 32	AA 60 M	Acier laitonné	0,9	400 V tri	2800	27,5	570 x 330 x 265	20113109



✓ **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 B  
TM 200 BT

> **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)	
<b>S 2 A</b>	TM 150 TM 200 TM 200 T TM 150 B TM 200 B TM 200 BT	non inclus	-	-	-	-	-	-	845 x 360 x 360	13	20198075
<b>S 2 ASP B</b>	TM 200 TM 200 T TM 200 B TM 200 BT	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 côté du touret à meuler.  
Pour guider l'affûtage de forets de Ø 3 au Ø 18 mm.  
Angle réglable de 41° à 88°.

> **Meules :**

	Ø x Épaisseur x Alésage (mm)	Grain	
Pour TM 200 / TM 200 T / TM 200 B / TM 200 BT	200 x 30 x 32	A 36 R	10505068
		AA 60 M	10505063



> **Brosse :**

	Ø x Épaisseur x Alésage (mm)	Fil	
Pour TM 200 B / TM 200 BT	200 x 25 x 32	Acier laitonné	10306012

