



Tourets

## TOURET MEULE-BROSSE TM 200 B

**SIDAMO**  
OUTILS & SERVICES TECHNIQUES


1

### NORMES & LABELS



### CLASSE & GARANTIE



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

Le touret à meule avec brosse TM 200 B dispose d'un corps en fonte d'acier pour plus de robustesse et de compacité. Il est monté sur des roulements à billes étanche auto-lubrifiés. Il est conçu avec un interrupteur à bobine à manque de tension et un écran de protection en polycarbonate. La protection thermique automatique interne au moteur lui confère une durée de vie optimale et plus de résistance. Quant aux carters, ils sont en acier et sont équipés d'une buse de captage des poussières. De plus, le pare-étincelles et porte-outils sont réglables à 2 mm de la meule.

### Caractéristiques techniques :

- Corps en fonte d'acier
- Montage sur roulements à billes étanche auto-lubrifiés
- Pare-étincelles et porte-outils réglables à 2 mm de la meule
- Dimension (L x l x h) : 57x26,5x33 cm
- Poids net : 27,5 kg
- Puissance : 0,9 kW
- Nature fil brosse : acier laitonné
- Diamètre : 200 mm

## AVANTAGES

- Protection thermique automatique interne au moteur.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

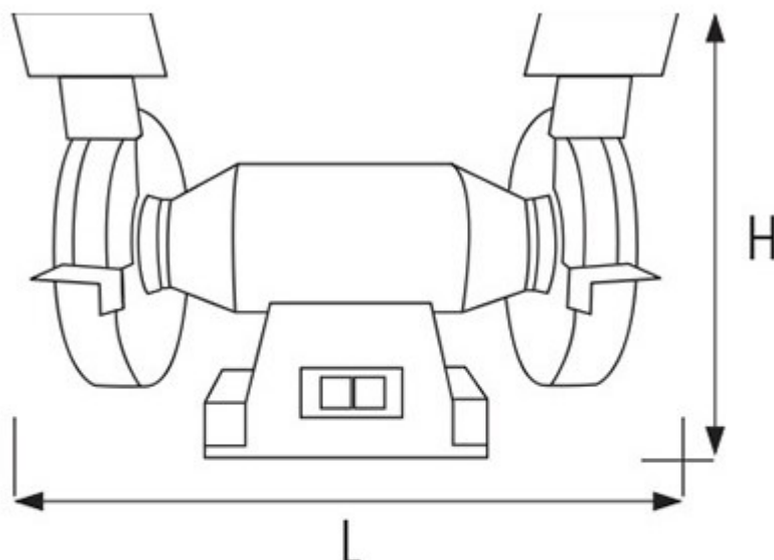
<b>Chrono :</b>	589322
<b>Réf fournisseur :</b>	20113104
<b>Désignation :</b>	Touret meule-brosse TM 200 B
<b>Dimensions de la brosse (mm) :</b>	200 x 25 x 32
<b>Régime à vide (tr/min) :</b>	2800
<b>Alimentation (V) :</b>	230
<b>Puissance (KW) :</b>	900



## RÉFÉRENCES

CHRONO	RÉF FOURNISSEUR	DÉSIGNATION	DIMENSIONS DE LA BROSSE (MM)	RÉGIME À VIDE (TR/MIN)	ALIMENTATION (V)	PUISSANCE (KW)
589322 1	20113104	Touret meule- brosse TM 200 B	200 x 25 x 32	2800	230	900

## SCHÉMAS TECHNIQUES



L : largeur  
H : hauteur  
p : profondeur



### INFORMATIONS LOGISTIQUES



3343731131047

Unité de conditionnement :

Hauteur de l'article (centimètre) :

Largeur de l'article (centimètre) :

A l'unité

33

57