



## TOURET à MEULER - GAMME STANDARD - G150 / G200 / G150 ME



### DESSCRIPTIF

Touret à meuler de la gamme standard : G150 - G200 - G150 ME. Montage sur roulements à billes. Interrupteur marche/arrêt équipé d'une bobine à manque de tension. Sécurité et conformité avec pare-étincelles et porte-outils réglables à 2 mm de la meule. Carters en tôle d'acier équipé d'une grille d'évacuation des poussières. Pour votre sécurité, le touret à meuler doit être fixé sur un socle ou sur un établi. Tension de 230 V mono.

G150 et G 200 : 2 grains de meules : A 36 R et A60 M.

Vitesse de rotation : 2800 tours/minute.

G150 ME : Touret meule + eau.



### DETAILS

- Fiche technique des tourets à meuler G150 et G200- Notice du touret à meuler G150.- Notice du touret à meuler G200.
- Notice et fiche technique du touret à meuler G150 ME.

Code	Désignation	Dimensions	Puissance	Grain	
503045	Touret à meuler - G150 - 7,9 kg	32 x 20 x 22 cm	0,18 kW - 2800 tr/min	A 36 R / A 60 M	
503045A	Touret à meuler - G200 - 14,1 kg	41 x 25 x 25 cm	0,37 kW - 2800 tr/min	A 36 R / A 60 M	
503045B	Touret meule + eau - G150 ME - 10,1 kg	38 x 25 x 24 cm	0,25 kW - 2800 tr/min / 130 tr/min	A 36 R / A 80	Me