

JET - JSSG-10-M Touret d'affutage à eau - Meule Ø 250 x 50mm - 160 W.

Le touret d'affûtage à eau JET JSSG-10 doit trouver sa place dans tous les ateliers de menuiserie. Son utilisation est simple, ses équipements sont divers.



Marque : JET

Référence : JSSG_10-M

Points de fidélité offerts : 580

Prix : ~~629.90€ TTC~~ 579.90€ TTC

Offre valable du 22/05/2023 au 31/12/2026

Descriptif :

Affûteuse à eau JSSG 10-M | JET

Présentation en vidéo :

Caractéristiques et avantages : L'eau est répartie en permanence sur la surface de la meule Le moteur silencieux tourne à 90-150 T/mn La vitesse est réglable en continu La réduction du diamètre par suite de l'usure peut être compensée par une augmentation de la vitesse de rotation, ce qui permet de garantir des performances de meulage constantes La machine est compatible avec les dispositifs d'affûtage des marques Tormek et Scheppach qui s'utilisent emmanchés sur le support en F (**sauf** pour les dispositifs d'affûtage des fers de dégauchage et dispositif d'affûtage des fers de toupie). Machine livrée avec : 1 dresseur de meule pour éliminer les effets de meulage 1 dispositif pour lames rectilignes pour l'affûtage des ciseaux à bois et des fers de rabots 1 gabarit angulaire pour le réglage précis de l'angle de coupe au niveau de la meule 1

rapporteur pour la détermination de l'angle de coupe 1 tube de pâte de honage "Metal Polish" pour le polissage de la lame sur le disque à morfiler 1 bras-support standard pour le réglage de l'angle d'affûtage et pour le montage de divers dispositifs de meulage 1 DVD avec instructions Garantie : **Garantie de 2 ans, possibilité de 1 an supplémentaire en enregistrant la machine sur le site Promac.fr** Données techniques : Puissance moteur P1 230V 200 W Puissance moteur P2 230V 100 W Vitesse de rotation 90 - 150 Tr/min Disque à morfiler Ø 230 x 30 mm Meule Ø 250 x 50 mm Disques abrasifs (diam. x larg.) grain 250 G Alésage disque de ponçage Ø 12 mm Dimensions 406 x 305 x 330 mm Poids net 16 kg Fabricant Jet Pays d'origine Taïwan

[Lien vers la fiche du produit](#)