

DRECHSELMEISTER - DML-200N CBN - Touret d'affûtage à meules CBN et corindon - Vitesse lente 1450 tr/mm

Ce touret haut de gamme à meules corindon et CBN de diamètre 200 mm permet de traiter les outils composés des aciers les plus durs. Sa vitesse de rotation basse évite tout risque d'échauffement.



Marque : DRECHSELMEISTER
Référence : DDHDML200N-FCBN
Points de fidélité offerts : 476

Prix : 475.90€ TTC

Descriptif :

Touret basse vitesse avec meule CBN 200 mm - DML-200N CBN |
[DRECHSELMEISTER](#)

Ce touret à vitesse de rotation lente est un modèle de haute qualité conçu pour répondre aux exigences les plus poussées aussi bien des tourneurs sur bois que des professionnels de l'affûtage, remouleurs et coutelliers.

Il constituera une parfaite association avec les tours haut de gamme Drechselmeister pour redonner du tranchant et entretenir les outils de tournage.

Caractéristiques techniques

La **vitesse basse** de 1450 tours / minute permet de travailler des métaux particulièrement durs et réduit fortement les risques de surchauffe ; Équipé d'une **meule blanche** spécialement adaptée pour l'**affûtage des outils de tournage** et aciers rapides, comme les HSS, qui réclament une très haute précision ; La **meule CBN** permet d'affûter les aciers les plus durs, grâce à sa structure proche du **diamant**. Elle garantit un résultat impeccable et efficace, ainsi qu'une plus **longue durée de vie** qu'une meule classique ; La 3^{ème} meule en corindon classique convient au meulage d'outils classiques mais peut également être employée pour dresser la meule blanche !

Éléments fournis avec le touret 1 x meule CBN 200 x 40 mm (diamètre x largeur) - alésage 32 mm - grain B107 (équivalent globalement à un grain standard 150 - 170) ; 1 x meule corindon blanc 200 x 40 mm, grain 100 ; 1 x meule corindon gris 200 x 40 mm, grain 60 ; 2 x bagues de réduction assorties pour arbre de 15,88 mm.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance moteur

400 W Tension 230 V Diamètre des meules 200 mm Largeur des meules 40 mm Diamètre de l'arbre 15,88 mm Poids Net / Brut 20 Kg / 23,5 Kg Dimensions de l'emballage (L x l x h) 520 x 320 x 370 mm

[Lien vers la fiche du produit](#)