

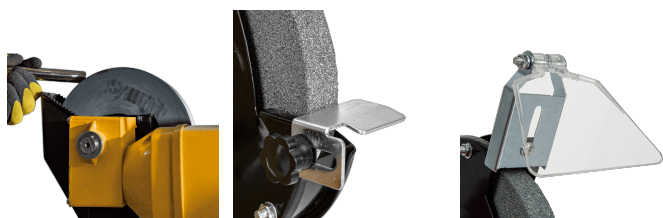


TOURET À MEULER COMBINÉ 250W 150MM + 200MM VIESC150200

Le premier a une épaisseur de 40 mm et une vitesse de rotation de 140 tpm pour une finition parfaite à sec ou à l'eau de votre pièce à travailler. Quant à la deuxième meule de 20 mm d'épaisseur, elle atteint une vitesse de rotation de 2950 tpm pour les travaux de meulage à sec difficiles. Le touret à meuler combiné dispose également de porte-outils et d'un écran de protection qui peuvent être adaptées à chaque tâche. Grâce à son moteur de 250W, le touret à meuler combiné assure un faible niveau sonore et des vibrations réduites.

Caractéristiques principales

- > Permet le meulage à sec ou humide;
- > Écrans de protection réglable contre les étincelles;
- > Travail sans bruit et avec peu de vibrations.



Spécifications

Diamètre du trou de la meule à eau	20 mm
Diamètre du trou de la meule à sec	12,7 mm
Diamètre extérieur de la meule à eau	200 mm
Diamètre extérieur de la meule à sec	150 mm
Dimensions de l'emballage	270 mm
Épaisseur de la meule à eau	40 mm
Épaisseur de la meule à sec	20 mm
Grain	G36/G80
Hauteur	270 mm
Interrupteur marche/arrêt	Oui - protégé contre la pénétration de la poussière
Largueur	270 mm
Longueur	430 mm
Mode de fonctionnement	S2 (30min)
Poids avec emballage	9.671 kg
Poids du produit	8.898 kg
Puissance absorbée	250 W
Vitesse de rotation à vide - meule à eau	140 rpm
Vitesse de rotation à vide - meule à sec	2950 rpm