GB602W

Touret à meuler 150mm 250W





CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Puissance nominale	250 W
Régime à vide	2850 t.p.m.
Diamètre de la meule	150 mm
Epaisseur maximum de la meu	ule 16 mm
Diamètre de l'alésage	12,7 mm
Emission sonore (L _{WA})	77 dB(A)
Marge d'incertidude bruit (K)	3 dB(A)
Dimensions (Lo x La x H)	375 x 205 x 286 mm
Poids sans câble (EPTA)	9,3 kg

EAN: 0088381075770

AVANTAGES D'UTILISATION

- Equipé d'une meule WA60 pour les travaux généraux; la meule A60 biseautée montée à gauche s'utilise avec le dispositif d'affûtage livré en standard pour l'affûtage de lames pour débroussailleuses etc.
- Convient pour les lames en acier (sans dents en carbure) de diamètre 200 à 300mm avec un alésage de 12.7 à 25.4mm.
- Pare-étincelles facilement ajustables pour une sécurité optimale.
- Tiroir à liquide de refroidissement intégré pour éviter la surchaufe des pièces meulées.
- Eclairage intégré sur les deux meules et loupe au dessus de la meule droite facilitant un travail précis.

ACCESSOIRES STANDARD

• meule 150x6,4x12,7mm A60M, meule 150x16,0x12,7mm WA60K