

Ponceuse à disque

GV7000C

900 W - Ø 180 mm

Maniable, puissante et confortable

Régulateur électronique pour un démarrage sans à-coups et un maintien du régime sélectionné. Centre de gravité bas pour plus de confort d'utilisation. Carter en aluminium. Protection de la machine contre les poussières optimisée. Système de refroidissement optimisé.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	900 W
Vitesse à vide max	2 500 - 4 700 min ⁻¹
Filetage de la broche	M14
Diamètre du patin de ponçage	180 mm
Diamètre du disque de ponçage	180 mm
Cordon d'alimentation	4,0 m
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	92 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	84 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	5,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE 01/2003)	2,0 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	210 x 82 x 220 mm

Code EAN 0088381037747

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

224515-5

Écrou de serrage de plateaux



743012-7

Plateau pour disques abrasifs, pour



782412-6

Clé à ergots 28mm

