

PROFESSIONAL AT WORK

9558PB Meuleuse angulaire 840W



Caractéristiques techniques

Puissance nominale absorbée (P_1)	840 Watt
Puissance nominale débitée (P_2)	500 Watt
Puissance débitée maximale	1000 Watt
Régime à vide maximal	11000 t.p.m.
Filetage de l'arbre	M 14
Diamètre du disque	125 mm
Diamètre de l'alésage	22,23 mm
Longueur cordon d'alimentation	2,5 m
Taux de vibration triaxial (a_h)	9 m/s ²
Marge d'incertitude vibration (K)	1,5 m/s ²
Emission sonore (L_{WA})	97 dB(A)
Pression sonore (L_{pA})	86 dB(A)
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB(A)
Dimensions (Lo x La x H)	271 x 139 x 106 mm
Poids sans câble (EPTA)	2,1 kg



Avantages d'utilisation

- Moteur très puissant et très résistant à la surchauffe, spécialement conçu pour le meulage intensif de la pierre.
- Corps de machine mince pour une prise en main confortable.
- Interrupteur à levier pour plus de confort aux doigts.
- Induit à revêtement protecteur zig-zag et bobine inductrice vernie à la poudre pour une protection accrue du moteur contre les débris; roulements à l'abri de la poussière grâce à la construction en labyrinthe.
- Pignons hélicoïdaux assurant une transmission égale et silencieuse.
- Broche à roulements bilatéraux offrant un fonctionnement sans jeu et une résistance excellente aux charges radiales.
- Réparabilité accrue grâce au carter à embase métallique séparé logeant le roulement de l'induit et à la fixation à clavette du pignon couronne.

Accessoires standard

122887-1 capot de protection de base suivant EN60745, 153489-2 poignée latérale, P-52984 disque à ébarber acier