

GD0811C

Meuleuse droite 750W



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Régime à vide	1800 - 7000 t.p.m.
Puissance nominale	750 W
Diamètre de la pince	8 mm
Interrupteur de sécurité	✓
Taux de vibration triaxial (a_{hv})	2,5 m/s ²
Marge d'incertitude vibration (K)	1,5 m/s ²
Pression sonore (L_{pA})	79 dB(A)
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB(A)
Diamètre du collet	43 mm
Dimensions (Lo x La x H)	390 x 75 x 88 mm
Poids sans câble (EPTA)	2,0 kg

EAN: 0088381682480

CB-318 



AVANTAGES D'UTILISATION

- Meuleuse droite à réducteur mécanique pour un couple plus important, garantissant une efficacité optimale avec des brosses de ponçage.
- Equipée d'un interrupteur de poignée du type "homme mort" (non-verrouillable en position de marche).
- Régulateur électronique assurant le démarrage progressif et le régime constant sous charge et protégeant le moteur contre les surcharges.
- La longévité de l'engrenage est assurée par le système de transmission breveté SJS (super joint system) à ressort spirale, qui amortit les chocs durant le meulage.
- Induit à revêtement protecteur zigzag breveté et bobine inductrice vernie à la poudre pour une protection accrue du moteur contre les particules de meulage.
- Roulements à l'abri de la poussière grâce à la construction en labyrinthe.
- Collet de 43 mm, permettant l'utilisation d'une poignée latérale ou le montage dans un support fixe.
- Munie de charbons autorupteurs évitant les dommages au collecteur de l'induit.

ACCESSOIRES STANDARD

- pince de serrage 6 avec écrou, poignée latérale droite cpl, clé plate 13mm, clé plate 19mm, pince de serrage 6mm