

# GD0800C

## Meuleuse droite 750W



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	750 W
Régime à vide	7000 - 28000 t.p.m.
Diamètre de la pince	8 mm
Taux de vibration triaxial ( $a_{hv}$ )	2,5 m/s <sup>2</sup>
Marge d'incertitude vibration (K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Pression sonore ( $L_{pA}$ )	78 dB(A)
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB(A)
Diamètre du collet	43 mm
Dimensions (Lo x La x H)	371 x 75 x 75 mm
Poids sans câble (EPTA)	1,7 kg

EAN: 0088381034579

CB-318 



### AVANTAGES D'UTILISATION

- Meuleuse droite à régime élevé, idéale pour les travaux d'ajustage et de finition avec des meules sur tige et des fraises en carbure.
- 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, clé plate 13mm, clé plate 19mm