

GD0811C

Meuleuse droite 750 W

Poignée interrupteur de sécurité et poignée latérale pour le confort

Code EAN : 0088381682480



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 750 W

Régime

Vitesse à vide max. 1800 à 7000 tr/min

Outillage à utiliser

Diamètre max. de la pince 8 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial (a_{hv}) 2,5 m/s²

Pression sonore (L_{pa}) 78 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 390 x 75 x 88 mm

Poids net EPTA 2 kg

Circonférence (prise en main) 207 mm

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 781203-2 Clé plate 13
- 1 X 781206-6 Clé plate 19
- 1 X 763646-0 Cône de serrage 6 mm
- 1 X 763645-2 Ecrou de serrage
- 1 X 192985-5 Poignée latérale complet GD

Charbon : 191978-9

AVANTAGES PRODUIT

- Interrupteur poignée sécurité (homme mort) : coupure moteur dès le relâchement
- Polyvalente : Possibilité d'adapter la vitesse de rotation suivant le travail à effectuer
- Poignée avant réglable sur 360° pour un confort optimal
- Vitesse constante assurant un travail plus précis
- Démarrage progressif assurant un démarrage en douceur de la machine (sans à-coups) pour plus de sécurité.
- Le système SJS protège l'utilisateur et la machine en cas de blocage du disque

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Écrou de serrage (763645-2)

Pince de serrage pour GD0801C/GD0811C (763646-0)

Poignée complète pour meuleuses droites (192985-5)

Poignées pour perceuses, perfo-burineurs et meuleuses droites (153503-4)

Clés plates pour meuleuses droites (781206-6)

Pinces et écrou de serrage pour GD0800, GD0800C, GD0801C, GD0810C et GD0811C

(192988-9, 193011-3, 193012-1, 193143-6, 193144-4)

Étau complet (193141-0)