

Fiche technique du produit

9030 N-1

EAN-No. 4000896206377



L x l x h : 195 mm x 42 mm x 157 mm



Utilisation :

Outil maniable pour les travaux sur carrosserie et dans l'industrie

- Échappement d'air par le bas de la poignée
- Mandrin à serrage rapide
- Boîtier de l'outil robuste
- Appropriée au fonctionnement en continu
- Entrée du raccord d'air: filetage intérieur (IG) 12,91 mm (1/4")
- Raccord : taille nominale 7,2 (inclus)
- Diamètre de tuyau (recommandé) : 10 mm
- Pression de service (bar) : 6,3
- Niveau de puissance acoustique (avec pression de service): 99,7 db(A) Lp W
- Accélération de vibration : 2,10 m/s²
- Mandrin: 1 – 10
- Rotation droite / gauche : à un niveau (droite et gauche)
- Puissance watts: 373 Watt
- Poignée isolée contre le froid
- Dimensions / longueur : 195 mm x 42 mm x 157 mm
- Poids net (kg): 1 kg
- Niveau de pression acoustique (avec pression de service): 88,7 dB(A) Lp A
- Tours/minute : 2000
- Quantité d'air nécessaire [l/min]: 113 l/min (1,9 l/sec)

Numéro d'article

9030 N-1

Poignée

Poignée isolée contre le froid