

Fiche technique du produit

9033 M-11

EAN-No. 4000896227129



Longueur : 126 mm ·



Utilisation :

Pour traiter les surfaces dans les espaces de travail difficiles d'accès, par ex. pour dérouiller, décapier, enlever les restes de colle et de produit d'étanchéité ainsi que pour nettoyer/traiter les surfaces, les cordons de soudure, etc. en utilisant différents milieux abrasifs

- Boîte de vitesse multi-roulements extrêmement résistante avec une durée de vie 2,5 fois plus longue que les boîtes de vitesse disponibles dans le commerce
- Optimisé pour Spot Repair
- Système de changement rapide Roloc® :
combinaison avec de nombreux milieux abrasifs différents
Changement simple, rapide et sans outil des abrasifs
- Plateau de ponçage de 50 mm de Ø
- Filetage du plateau de ponçage : 1/4" – 20 UNF
- Échappement d'air par la poignée
- 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: 95,2 db(A) Lp W
- Accélération de vibration : 1,80 m/s²
- Puissance watts: 224 Watt
- Poignée isolée contre le froid
- Dimensions: 126 mm
- Poids net (kg): 0,44 kg
- Niveau de pression acoustique: 84,2 dB(A) Lp A
- Tours/minute : 18000
- Quantité d'air nécessaire [l/min]: 84 l/min (1,4 l/sec)

Gamme de « mini » outils pneumatiques

- Concept innovant à 5 lamelles pour encore plus de puissance que les entraînements conventionnels
- Haute fiabilité et service continu

Numéro d'article

9033 M-11

Poignée

Poignée isolée contre le froid