

Fiche technique du produit

9033 M-7

EAN-No. 4000896227242



Longueur : 129 mm



Utilisation :

Appareil léger et maniable pour travaux aux endroits difficilement accessibles

- 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
- Pour disques de ponçage : 50 – 59 mm
- Pour une épaisseur de disque de ponçage : 1 – 4 mm
- Capot de protection réglable
- Filetage de la broche : $\frac{3}{8}$ " 24 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 (avec pression de service): 96,8 db(A) Lp W
- Accélération de vibration : 1,90 m/s²
- Puissance watts: 224 Watt
- Poignée isolée contre le froid
- Dimensions / longueur : 129 mm
- Poids net (kg): 0,53 kg
- Niveau de pression acoustique (avec pression de service): 85,8 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-7
Poignée	Poignée isolée contre le froid