

Fiche technique du produit

9022 SR-1

EAN-No. 4000896170593



Longueur : 280 mm · $\frac{1}{2}$ " · Système de frappe puissant



- Sécurité de travail élevée sans effets de retour du mécanisme de frappe
- Protège les articulations
- Couple de serrage élevé – env. 30 % supérieur aux appareils standards
- Vitesse de rotation – env. 3 x supérieure aux appareils standards
- Adapté au serrage contrôlé à la main aux couples de serrage > 270 Nm (concurrence seulement 250 Nm environ)
- Système de frappe puissant
- 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): 98 db(A) Lp W
- Accélération de vibration : 4,53 m/s²
- Rotation droite / gauche : à un niveau (droite et gauche)
- Poignée isolée contre le froid
- Sortie : $\frac{1}{2}$ "
- Dimensions / longueur : 280 mm
- Poids net (kg): 1,28 kg
- Pour utilisation avec machines
- Couple de serrage max. Nm: 102 Nm
- Niveau de pression acoustique (avec pression de service): 91 dB(A) Lp A
- Tours/minute : 400
- Quantité d'air nécessaire [l/min]: 113 l/min (1,9 l/sec)

Numéro d'article

9022 SR-1

Poignée

Poignée isolée contre le froid