

Cloueur à charpente à tête entièrement ronde



Applications

Préfabriqués, toitures, charpente en bois, sous-planchers

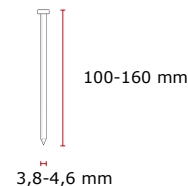
Caractéristiques et avantages

- Design compact par rapport à d'autres cloueurs à charpente 160mm
- Protection contre la marche à vide
- Poignée rembourrée pour plus de confort et moins de fatigue

Spécifications techniques

Dimensions (Lxlxh)	560x140x500 mm
Poids net	7 kg
Mode de tir	Restrictif
Connexion d'air	3/8" female NPT
Pression de service	6 - 8 bar
Consommation d'air (à 60 coups par minute)	297 l/m
Température de fonctionnement	-18 - 49 °C
Niveau de pression acoustique (Lpa)	95,9 dB
Niveau de puissance acoustique (Lwa)	132 dB
Niveau de vibrations	8,3 m/s ²
Capacité du magasin	56 pièces
Liaison type 1	Liaison plastique
Angle de liaison	20 °

Spécifications des fixations



Description

SN1602, cloueur à charpente FRH

Code art.

7D2001N

Code EAN

8718035003942