

CLOUEUR À CHARPENTE À TÊTE ENTIÈREMENT RONDE



Le SN1602 est un outil de taille compacte comparé à d'autres cloueurs 160 mm. Il offre une poignée rembourrée pour plus de confort et moins de fatigue et une poignée latérale pour plus de contrôle et de précision.

Spécifications techniques

Poids net	7 kg
Capacité du magasin	56 pièces
Pression de service	6-8 bar
Mode de tir	Restrictif
Consommation d'air (à 60 coups par minute)	297 l/m

Applications

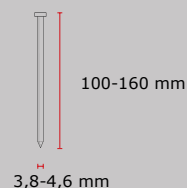
Préfabriqués, toitures, charpente en bois, sous-planchers



Caractéristiques & bénéfices

- 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 des fixations



Description

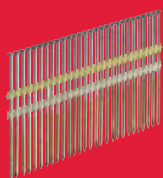
SN1602, cloueur à charpente FRH

Code art.

7D2001N

Code EAN

8718035003942

FIXATIONS

Description	Finition	Code art.
Clou à charpente tige lisse galvanisé 3,8x100mm	Normal	MD60APAS
Clou à charpente tige lisse galvanisé 3,8x110mm	Normal	MD61APAS
Clou à charpente tige lisse galvanisé 3,8x120mm	Normal	MD63APAS
Clou à charpente tige lisse galvanisé 3,8x130mm	Normal	MD65APAS

PRODUITS LIÉS

Description	Code art.
PC2225, maxi compresseur	PC2225EU



Description	Code art.
PC2225S, maxi compresseur, Suisse	PC2225S