

AN613

Cloueur pneumatique 8,3 bar 65 mm

Puissance et précision, parfait pour les bardages

Code EAN : 0088381897525



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Pression & débit

Pression	4,9 à 8,3 bar
Pression max	8,3 bar

Type de l'outil

Calibre du fixant	2,3 - 2,5 ga
Longueur des pointes	38 à 65 mm
Angle du magasin	15 °
Capacité du magasin	200 à 300 pièces
long max des pointes	65 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial (a_{hv})	3,06 m/s ²
Pression sonore (L _{pa})	116,3 dB (A)
Puissance sonore (L _{wa})	130,6 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h)	275 x 127 x 319 mm
Poids net EPTA	2,2 kg

AVANTAGES PRODUIT

- 2 modes de clouage, tir rafale ou séquentiel
- Fonction de tir rapide améliorée en mode d'actionnement par contact
- Réglage de la profondeur «sans outil» conçu pour un clouage affleurant plus précis
- Recharge facile avec ajustement de la taille des clous pour une polyvalence maximale
- Application principale : Plancher, clouage extérieur, clouage intérieur, revêtement, charpente
- Possibilité d'adaptation pour tir en continu

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Clous en rouleau (bande acier) pour cloueurs pneumatiques haute-pression (F-31269, F-30865)
Huile d'entretien 30 ml (181434-7)

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 181434-7 Flacon d'huile 30cc