AN711H

Cloueur Haute-Pression 22,6 bar 75 mm

Pour des fixations exigeantes dans le bois de clous jusqu'à 75 mm

Code EAN: 0088381082495









- Cloueur pour fixation de charpentes, clôtures, palettes, lattages dans le bois ou le métal.
- Système à 22,6 bar de pression : + de puissance, + compact, + léger (que le système à 8 bar)
- 2 modes de clouage, tir rafale ou séquentiel
- Échappement d'air multidirectionnel pour un confort d'utilisation accru
- Profondeur d'enfoncement réglable sans outil
- La forme du nez permet de clouer dans n'importe quel direction avec le moins de glissement possible
- Adaptateur de nez (fourni de série) permet de protéger la surface
- Ouverture du magasin simplifiée
- Crochet pratique pour suspendre l'outil temporairement
- Ergonomie Soft Grip pour plus de confort : prise en main optimale, protection et anti-dérapant

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Clous en rouleau (bande acier) pour cloueurs pneumatiques haute-pression (F-30878, F-31269, F-31285, F-31320, F-30865)

Adaptateur de protection pour cloueurs pneumatique haute pression (424136-5) Kits de joints pour outils pneumatiques haute pression (194737-0)



22.6 bar



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Pression & débit

Pression max

Pression 12.8 à 22.6 bar Diamètre du tuyau 5 mm

Type de l'outil

Longueur des clous (fil métallique) 45 à 75 mm Longueur des clous (bande plastique) 38 à 65 mm

Capacité magasin (fil métallique) 150, 200, 250, 300 pièces

Capacité magasin (bande plastique) 200 pièces Longueur des pointes 45 à 75 mm

Capacité du magasin 150, 200, 250, 300 pièces

long max des pointes

Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial 5 m/s² Pression sonore (Lpa) 89 dB (A) Puissance sonore (Lwa) 102 dB (A)

Général

Dimensions (L x I x h) 293 x 125 x 288 mm

Poids net EPTA 2,2 kg

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 424136-5 Adaptateur
- 1 X 824792-5 Coffret synthétique
- 1 X 194381-3 Huile pour outils à air comprimé
- 1 X 195246-2 Lunette de protection