

# AN935H

Cloueur Haute-Pression 22,6 bar Bde plastique/Fil métal 75/90 mm

Pour des clous jusqu'à 90 mm, faible recul et fonction souffleur

Code EAN : 0088381808019



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Pression & débit

Pression	12,8 à 22,6 bar
Pression max	22,6 bar

### Type de l'outil

Ajustement de la profondeur des clous	Oui, 8,5 mm
Ø tête de clous	5,5 à 8,8 mm
Longueur des pointes	45 à 90 mm
Capacité du magasin	45/90 mm - 120 à 300 pièces
Dimensions clous (bande plastique)	Ø2,5 x 45 - Ø2,5 x 75 mm
Dimensions clous (fil métallique)	Ø2,5 x 45 - Ø3,8 x 90 mm
long max des pointes	Bde plastique/Fil métal 75/90 mm

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_{hv}$ )	** m/s <sup>2</sup>
Pression sonore (L <sub>pa</sub> )	** dB (A)
Puissance sonore (L <sub>wa</sub> )	** dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h)	299 x 125 x 330 mm
Poids net EPTA	2,7 kg

## AVANTAGES PRODUIT

- Cloueur puissant et silencieux : excellentes fixation et confort.
- Nez fin : Meilleure visibilité et permet l'accès aux endroits exigus
- Fonction souffleur : permet de nettoyer votre espace de travail.
- Faible recul.
- 2 fonctions : tir simple ou en rafale des clous
- Ajustement possible de la profondeur d'enfoncement des clous
- Chargement des clous rapide et facile
- Crochet pratique pour suspendre l'outil temporairement
- Poignée à revêtement Soft Grip pour plus de confort

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Clous en rouleau (bande acier) pour cloueurs pneumatiques haute-pression (F-31346, F-31333, F-31320, F-31285, F-31269, F-30865)