



1E2001N

Ce cloueur à tête entièrement ronde offre toutes les caractéristiques importantes telles qu'une sécurité à griffes, un boîtier robuste en aluminium, la puissance pour enfoncer une large gamme de clous à tête entièrement ronde, même les clous ordinaires avec un magasin en ligne pour un équilibre et une ligne de visée supérieurs.

APPLICATIONS

Charpente, sous-planchers, revêtement, terrasse, bardage, clôture, palettes et caisses

CARACTÉRISTIQUES

- Nez cranté
- Verrouillage du tir
- Echappement d'air réglable à 360°
- Crochet de chevron
- Sélection du mode de tir
- Poignée confortable
- Profondeur d'entraînement réglable sans outil

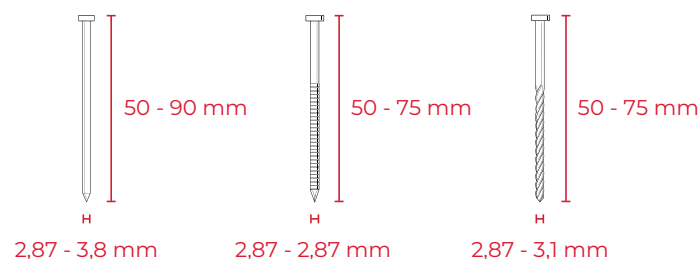
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Sans huile	Non
Type de liaison	Liaison plastique
Type de clou	Clous en bande FRH
Livré en coffret	Oui
Poids net	3,81 kg
Mode de tir	Tir séquentiel / tir à touche
Capacité du magasin	60 pièces
Entrée d'air taille A	3/8" femelle
Consommation d'air à 60 coups	283,2 l/m par minute
Pression de service	4,8 - 8,3 bar

IDENTIFICATION

Numéro d'article	1E2001N
GTIN	741474305078

SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES



ATTACHES

NOM	FINITION	CODE
Clous en bande lisses GD 2,87mmx75mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	GDxxAPBS
Clous en bande lisses HD 3,1x90mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	HDxxAPBSR
Clous en bande moletés GB 2,87x75mm	Galvanisé à chaud 3	GBxxASBSW
Clous en bande moletés GB 2,87x75mm	Galvanisé à chaud 3	GBxxASBSR
Clous en bande moletés GB 2,87x90mm	Galvanisé à chaud 3	GBxxASBSR

ACCESSOIRES



NOM	CODE
Huile lubrifiante pour outils pneumatiques PC0102	



NOM	CODE
Lunettes de sécurité	PC1166

PRODUITS ADAPTÉS



NOM	CODE
AC24016, compresseur bruit réduit	AFN0022



NOM	CODE
Compresseur 230V AC20224BL-EU	AFN0038EU



NOM	CODE
	AFN0004UK2



NOM	CODE
AC32024, compresseur bruit réduit	AFN0031