



APPLICATIONS

Palettes et caisses, emballage, sous-planchers, charpente, revêtement

CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier en aluminium
- Plaques latérales en acier
- Poignée confortable

PAL57F-2H

Le cloueur à rouleau Pal57F est conçu pour enfoncer des clous jusqu'à 57 mm. Conçu pour les opérations à grande vitesse et pour les applications de production les plus difficiles. Pour les applications de caissons, caisses, cartons-palettes et palettes. La double sécurité nécessite deux mains pour enfoncer un clou. Appuyez d'abord d'une main sur la poignée à l'avant de l'outil et appuyez de l'autre main sur la gâchette. Ce dispositif empêche l'utilisateur d'utiliser l'outil d'une seule main. Ceci contribue à accroître la sécurité sur le lieu de travail.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Niveau nominal	6,8 - 6,8 mm
Enroulement	Plat
Sans huile	Non
Type de liaison	Reliés par fil
Type de clou	Clous à rouleau
Livré en coffret	Non
Poids net	2,67 kg
Mode de tir	Tir séquentiel / tir à touche
Capacité du magasin	300 pièces
Tirs / seconde	3
Entrée d'air taille A	3/8" femelle
Consommation d'air à 60 coups	87 l/m par minute
Pression de service	4,8 - 8,3 bar

IDENTIFICATION

Numéro d'article PAL57F-2H

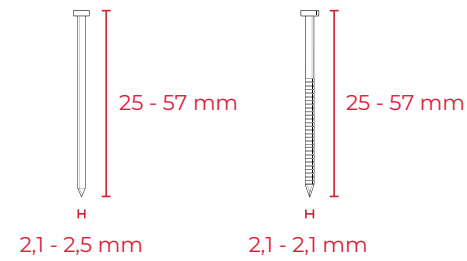
GTIN 8715274183053

SPECIFICATIONS CONSOMMABLES

1
YEAR
LIMITED
WARRANTY

• USE •
GENUINE
SENO
FASTENERS™

16°



MANUEL ATTACHES CONNEXES

NOM	FINITION	CODE
Clous en rouleau annelés EL 2,3x55mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	ELxxAPBH-CN
Clous en rouleau annelés SG 2,1x35mm	Galvanisation standard	SGxxASAA-CN
Clous en rouleau annelés EL 2,3x55mm	Galvanisé à chaud 3	ELxxASBHR-CN
Clous en rouleau annelés EL 2,3x50mm	Galvanisé à chaud 3	ELxxASBHR-CN
Clous en rouleau annelés EL 2,3x45mm	Galvanisé à chaud 3	ELxxASBHR-CN

ACCESSOIRES



NOM	CODE
Kit de tuyau à air, universel 10m x 8mm (Ø int.) 12mm (Ø ext.)	4000660

NOM	CODE
Lunettes de sécurité	PC1166

PRODUITS ADAPTÉS



NOM	CODE
AC24016, compresseur bruit réduit	AFN0022



NOM	CODE
	AFN0004UK2