



### APPLICATIONS

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

### CARACTÉRISTIQUES

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

## PAL100-EPAL

Le cloueur à rouleau PAL100 offre la puissance et la durabilité nécessaires pour enfoncez des clous jusqu'à 3,8 x 100 mm de façon constante et fiable tout au long de la journée. La poignée en T incluse permet de manœuvrer confortablement et de contrôler l'outil en toute sécurité pendant l'utilisation.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Enroulement	Plat
Sans huile	Non
Type de liaison	Reliés par fil
Type de clou	Clous à rouleau
Livré en coffret	Non
Poids net	5,24 kg
Mode de tir	Tir séquentiel / tir à touche
Capacité du magasin	300 pièces
Entrée d'air taille A	3/8" femelle
Consommation d'air à 60 coups	323 l/m
par minute	
Pression de service	4,8 - 8,3 bar

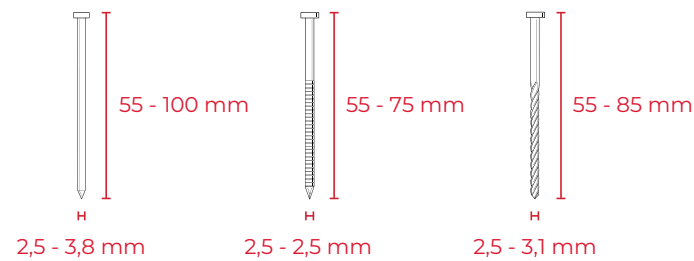
### IDENTIFICATION

Numéro d'article	PAL100-EPAL
GTIN	8715274054506

### SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES



16°



## ATTACHES

NOM	FINITION	CODE
Clous en rouleau annelés QL 3,4x70mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	QLxxAPBF-EPAL-CN
	Résistance à la traction standard, brillant de base	QLxxAPBF-EPAL-CN
Clous en rouleau annelés QL 3,4x70mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	QLxxAPBF-EPAL-CN
	Résistance à la traction standard, brillant de base	QLxxAPBF-EPAL-CN

## ACCESSOIRES



NOM	CODE
Huile lubrifiante pour outils pneumatiques PC0102	

## PRODUITS ADAPTÉS



NOM	CODE
PC2225, maxi compresseur	PC2225EU



NOM	CODE
AC24016, compresseur bruit réduit	AFN0022