



## 5L0021N

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. La double sécurité nécessite deux mains pour enfoncez 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. De plus, le PalletPro100 est également équipé d'un boulon à œil pouvant être utilisé pour attacher l'outil à un équilibreur à ressort, ce qui facilite le travail en évitant d'avoir à porter l'outil.

### APPLICATIONS

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

### CARACTÉRISTIQUES

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

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Niveau nominal	8 - 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	7,09 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

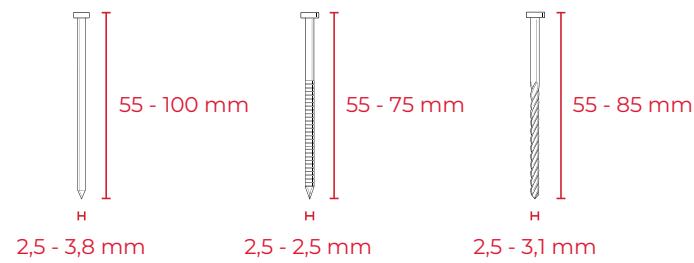
### IDENTIFICATION

Numéro d'article	5L0021N
GTIN	0741474104886

### SPÉCIFICATIONS CONSOMMABLES



16°



## MANUEL ATTACHES CONNEXES

NOM	FINITION	CODE
Clous en rouleau lisses BJ 2,5x50mm	Galvanisation standard	BJxxAABF-CN
Clous en rouleau annelés GL 2,87mmx70mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	GLxxAPBF-CN
Clous en rouleau annelés BL 2,5x50mm	Galvanisation standard	BLxxAABF-CN
	Zingué 12 microns	KLxxAXBF-CN
Clous en rouleau annelés GL 2,87mmx75mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	GLxxAPBF-CN

## ACCESOIRES



NOM	CODE
Lubrifiant Trio 12, 4oz	YB0123

NOM	CODE
Kit de tuyau à air, universel 10m x 8mm (Ø int.) 12mm (Ø ext.)	40000660

## PRODUITS ADAPTÉS



NOM	CODE
AC24016, compresseur bruit réduit	AFN0022



NOM	CODE
	AFN0004UK2



NOM	CODE
AC32024, compresseur bruit réduit	AFN0031



NOM	CODE
AC33024EU, compresseur 230V sans huile	AFN0004EU