



PAL83

Le cloueur à rouleau Heavy Duty Pal83 est conçu pour vos applications les plus difficiles. Il permet d'enfoncer des clous en rouleau lisses, torsadés et annelés.

APPLICATIONS

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

CARACTÉRISTIQUES

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

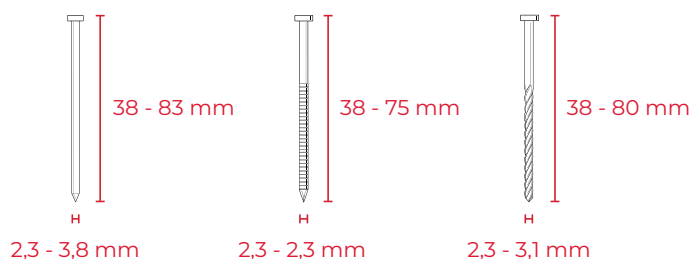
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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	3,8 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 par minute	164 l/m
Pression de service	4,8 - 8,3 bar

IDENTIFICATION

Numéro d'article	PAL83
CTIN	8715274017532

SPECIFICATIONS CONSOMMABLES



ATTACHES

NOM	FINITION	CODE
Clous en rouleau torsadés BK 2,5x75mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	BKxxAPBF-CN
Clous en rouleau torsadés BK 2,5x55mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	BKxxAPBF-CN
Clous en rouleau torsadés BK 2,5x65mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	BKxxAPBF-CN
Clous en rouleau torsadés BK 2,5x70mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	BKxxAPBF-CN
Clous en rouleau torsadés BK 2,5x50mm	Résistance à la traction standard, brillant de base	BKxxAPBF-CN

ACCESSOIRES



NOM	CODE
Lubrifiant Trio 12, 4oz	YB0123



NOM	CODE
Embout comp. universel NPT 3/8", mâle	4000110

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