



FICHE TECHNIQUE

C 29/70

C 29/70 P1

Cloueur pneumatique pour pointes en rouleaux

Toiture, bardage, sous-plancher, clôture, revêtement, plâtrage, emballage, fabrication de palettes et de caisses, garniture extérieure.



L 307
H 322
I 131



3,67 kg



300



5 - 8 bars



40 - 80 mm



2,3 / 2,5 / 2,8
mm



C 29/70 P1 | FICHE TECHNIQUE

Cloueur pneumatique en rouleaux

Code 12C2970



Description

Cloueur pneumatique pour pointes en rouleaux, robuste, il est idéal pour des travaux répétitifs comme la fabrication de palettes.



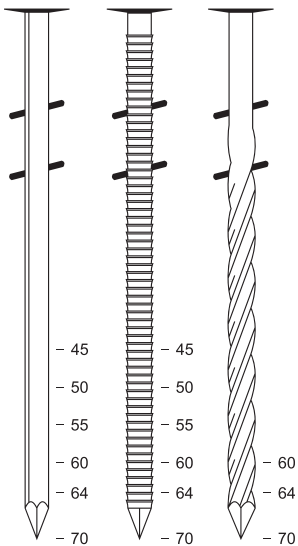
Dimensions (L/l/H) (mm)	307 / 131 / 322 mm
Poids (kg)	3,67 kg
Tir	Rafale
Type de projectiles	Coils 23-25-28
Capacité du chargeur	300 pointes
Longueurs des projectiles	45 à 70 mm
Diamètre des projectiles	2,3 - 2,8 mm
Pression d'utilisation	5-8 bars
Consommation d'air	2,69 l/coup
Matériau support	Bois
Code EAN	3660601038610
Livré avec	Carton. Disponible en version BOX en option.

Projectiles

Coils 23-25-28

de 45 à 70 mm

Ø 2,3 - 2,8 mm



B G A2

Avantages

- Appareil robuste
- Simple d'utilisation