



FICHE TECHNIQUE

C 28/70 P1

Cloueur pneumatique pour pointes en rouleaux

Idéal pour les charpentiers/couvreurs . Bardage, lattage, volige, parquet,... Utilisé aussi bien dans la construction intérieure qu'extérieure.



L 268
l 128
H 310



2,05 kg



300



5 - 8 bars



35 - 70 mm



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

C 28/70 P1 | FICHE TECHNIQUE

Cloueur pneumatique en rouleaux

Code 12C2965



Description

Cloueur pneumatique pour pointes en rouleaux, idéal pour les charpentiers/couvreurs. Utilisé aussi bien dans la construction intérieure qu'extérieure.

Dimensions (L/l/H) (mm)	268 / 128 / 306 mm
Poids (kg)	2,05 kg
Tir	Coup par coup / Rafale
Type de projectiles	Coils 23-25-28, Coils SHEET, Scrail®, FAP
Capacité du chargeur	300 pointes
Longueurs des projectiles	35 à 70 mm
Diamètre des projectiles	2,3 à 2,9 mm
Pression d'utilisation	5-8 bars
Consommation d'air	1,87 l/coup
Matériau support	Bois
Code EAN	3660601035718
Livré avec	Coffret. Disponible en version BOX en option.



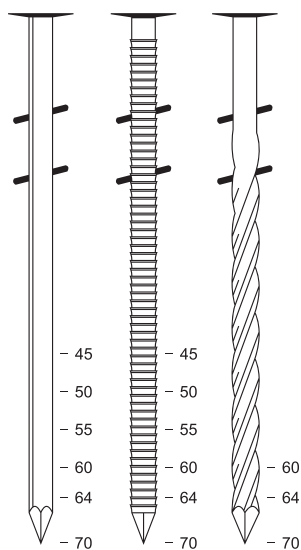
Avantages

- > Réglage de profondeur
- > Déflecteur orientable
- > Sécurité sur le nez
- > Embout de protection et embout d'angle
- > Sélecteur de mode de tir sur la gâchette

Projectiles

Coils 23-25-28

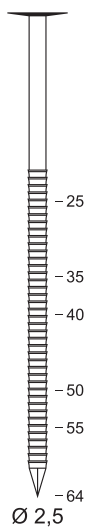
de 45 à 70 mm
Ø 2,3 - 2,8 mm



B G A2

Coils SHEET

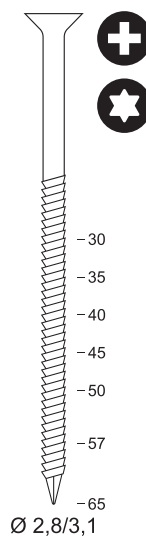
de 35 à 64 mm
Ø 2,5 mm



A2 A4

Scrails®

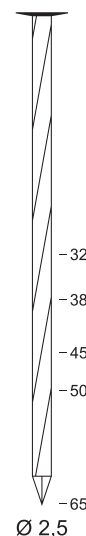
de 35 à 65 mm
Ø 2,2 - 3,2 mm



G FC A2 A4

FAP

de 32 à 65 mm
Ø 2,5 mm



HDG