



FICHE TECHNIQUE

# C 38/90 P1

## Cloueur pneumatique pour pointes en rouleaux

Pour la fixation de caisses, palettes, pour tous travaux de construction.  
Bâtiment, parquet, charpente...



L 310  
h 132  
H 357



3,00 kg



300



5 - 8 bars



45 - 90 mm



2,3 / 2,5  
2,8 / 3,1 mm

### C 38/90 P1 | FICHE TECHNIQUE

Cloueur pneumatique en rouleaux

Code 12C3890



#### Description

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

Dimensions (L/l/H) (mm)	310 / 132 / 357 mm
Poids (kg)	3,00 kg
Tir	Coup par coup / Rafale
Type de projectiles	Coils 25-28-31, Coils SHEET, Scrail®, FAP
Capacité du chargeur	300 pointes
Longueurs des projectiles	45 à 90 mm
Diamètre des projectiles	2,5 - 3,1 mm
Pression d'utilisation	5-8 bars
Consommation d'air	4,33 l/coup
Matériau support	Bois
Code EAN	3660601035725
Livré avec	Coffret. Disponible en version BOX en option.



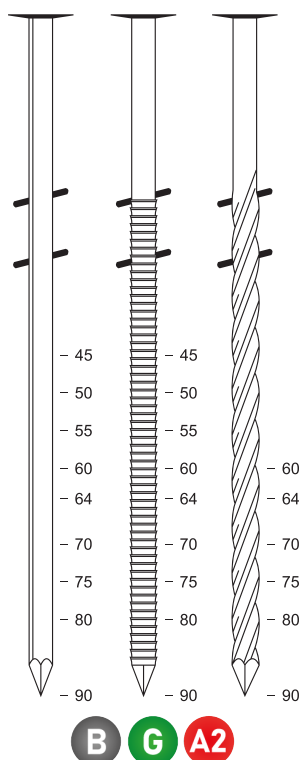
#### Avantages

- > 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

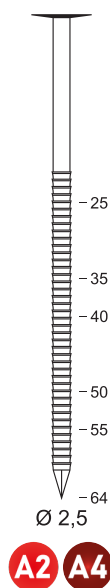
##### Coils 23-25-28

de 45 à 90 mm  
Ø 2,3 - 3,1 mm



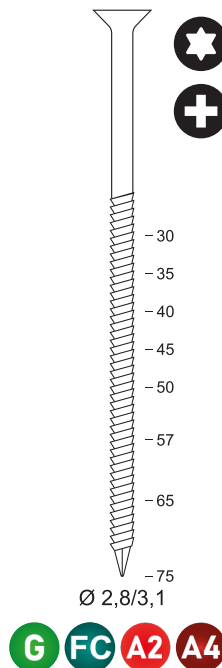
##### Coils SHEET

de 35 à 64 mm  
Ø 2,5 mm



##### Scrails®

de 35 à 75 mm  
Ø 2,2 - 3,2 mm



##### FAP

de 32 à 65 mm  
Ø 2,5 mm

