



FICHE TECHNIQUE

C 38/100 EPAL

Cloueur pneumatique pour pointes en rouleaux

Parfait pour la charpente, les palettes et les caisses.



L 338
h 153
H 418



5,25 kg



300



5 - 8 bars



55 - 100 mm



2,3 / 2,5 / 2,8
3,1 / 3,4 mm

C 38/100 EPAL | FICHE TECHNIQUE

Cloueur pneumatique en rouleaux

Code 12C38100



Description

Cloueur pneumatique pour pointes en rouleaux, robuste, il est idéal pour la fixation de caisses et palettes.

Dimensions (L/l/H) (mm)	338 / 153 / 418 mm
Poids (kg)	5,25 kg
Tir	Coup par coup
Type de projectiles	Coils 23-25-28-31-34
Capacité du chargeur	300 pointes
Longueurs des projectiles	45 à 80 mm
Diamètre des projectiles	2,3 - 3,4 mm
Pression d'utilisation	5-8 bars
Consommation d'air	4,68 l/coup
Matériau support	Bois
Code EAN	3660601035749
Livré avec	Carton. Disponible en version BOX en option.

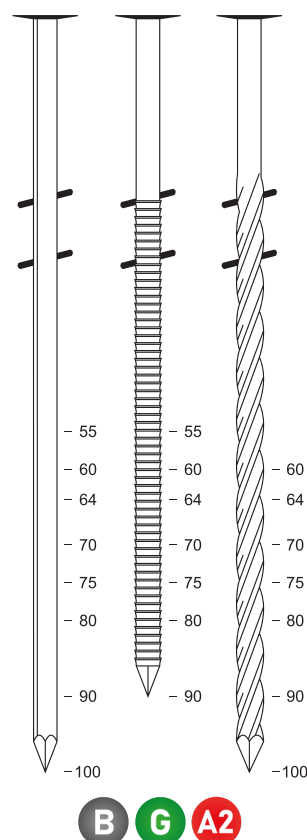


Projectiles

Coils 23-25-28-31-34

de 55 à 100 mm

Ø 2,3 - 3,4 mm



Avantages

- > Appareil robuste
- > Poignée latérale pour plus de stabilité