



FICHE TECHNIQUE

# C 23 / 55 P1

## Cloueur pneumatique pour pointes en rouleaux

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



L 269  
W 132  
H 273



2,63 kg



350



5 - 8 bars



32 - 55 mm



2,10 x 2,30  
mm



## C 23/55 P1 | FICHE TECHNIQUE

Cloueur pneumatique en rouleaux

Référence 12C2357



### 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)	269 / 132 / 273 mm
Poids (kg)	2,63 kg
Tir	Rafale
Type de projectiles	Coils BO
Capacité du chargeur	350 pointes
Longueurs des projectiles	32 à 55 mm
Diamètre des projectiles	2,1 - 2,3 mm
Pression d'utilisation	5-8 bars
Consommation d'air	1,70 l/coup
Matériau support	Bois
Code EAN	3660601037514
Livré avec	Carton. Disponible en version BOX en option.



### Avantages

- > Appareil robuste
- > Simple d'utilisation

### Projectiles

#### Coils BO

de 32 à 55 mm

Ø 2,1 - 2,3 mm

