



FICHE TECHNIQUE

# BJ 50 P1

## Cloueur pneumatique pour brads béton

Conçu pour les fixations exigeantes, ce cloueur est parfait pour la pose de plinthes sur béton, tringles de chaise, moulures de couronnement et de base, ainsi que pour la garniture intérieure en bois sur ossature en acier et les cadres de porte sur acier de faible épaisseur.



L 270  
h 173  
H 254



1,50 kg



50



5 - 7 bars



32 - 50 mm



1,80 mm



3,00 mm

## BJ 50 P1 | FICHE TECHNIQUE

Cloueur pneumatique

Code 101F110A



### Description

Cloueur pneumatique pour pointes BJ, spécialement conçu pour la fixation de plinthes directement sur béton.

Dimensions (L/l/H) (mm)	270 / 73 / 254 mm
Poids (kg)	1,50 kg
Tir	Coup par coup / Rafale
Type de projectiles	Pointes BJ
Capacité du chargeur	50 pointes
Longueurs des projectiles	32 à 50 mm
Diamètre des projectiles	1,8 mm
Pression d'utilisation	5-7 bars
Consommation d'air	3,00 l/coup
Matériau support	Béton
Code EAN	3660601091790
Livré avec	Coffret. Disponible en version BOX en option.



### Avantages

- > léger et maniable
- > Sécurité sur le bec
- > Sélecteur de mode de tir
- > Embout de protection

### Projectiles

#### Pointes BJ

de 32 à 50 mm

Ø 1,8 mm

