



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
W 73
H 254



1,50 kg



50



5 - 7 bars



32 - 50 mm



3,00 mm



1,80 mm

BJ 50 P1 | FICHE TECHNIQUE

Cloueur pneumatique

Référence 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

