



FICHE TECHNIQUE

J-55 P1

Cloueur pneumatique pour minibrads-brads

Précision et finesse pour la verrerie, les socles, cadres et moulures : ce cloueur pneumatique, conçu pour les pointes sans tête et à tête humaine, offre un travail soigné grâce à sa poignée de protection et son système anti-coup à vide.



L 256
W 58
H 249



1,30 kg



100



5 - 8 bars



15 - 50 mm



2,20 mm



1,20 mm

J-55 P1 | FICHE TECHNIQUE

Cloueur pneumatique de finition

Référence **12B1855**



Description

Cloueur pneumatique de finition polyvalent, capable de prendre des pointes avec ou sans tête. Il est spécialement conçu pour la fixation de plinthes, verrerie, cadres, moulures...

| | |
|---------------------------|---|
| Dimensions (L/l/H) (mm) | 256 / 58 / 249 mm |
| Poids (kg) | 1,30 kg |
| Tir | Coup par coup / Rafale |
| Type de projectiles | Pointes J et GA |
| Capacité du chargeur | 100 pointes |
| Longueurs des projectiles | 14 à 50 mm |
| Diamètre des projectiles | 1,2 mm |
| Pression d'utilisation | 5-8 bars |
| Consommation d'air | 1,22 l/coup |
| Matériau support | Bois |
| Code EAN | 3660601035879 |
| Livré avec | Coffret. Disponible en version BOX en option. |



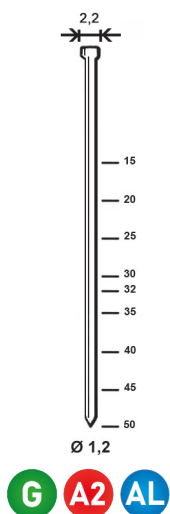
Avantages

- > Appareil léger et maniable
- > Système anti-coup à vide
- > Embout de protection
- > Sélecteur de mode de tir sur la gâchette
- > Sécurité sur le bec
- > Déflecteur orientable
- > Peut utiliser des pointes avec ou sans tête

Projectiles

Pointes J

de 15 à 40 mm
Ø 1,20 mm



Pointes GA

de 14 à 40 mm
Ø 1,20 mm

