



FICHE TECHNIQUE

# J-50 B2

## Cloueur de finition autonome à batterie

Cloueur de finition autonome à batterie, idéal pour la menuiserie, la fixation de lambris, plinthes, cadres, moulures...



L 269  
h 89  
H 287



2,10 kg



2,5 Ah Li-ion  
18 V



110



15 - 55 mm



1,20 mm

## J-50 B2 | FICHE TECHNIQUE

Cloueur de finition autonome à batterie

Code **12B1250B2**

### Description

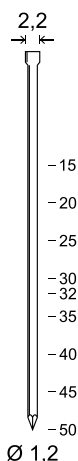
Cloueur de finition autonome à batterie, idéal pour la menuiserie, la fixation de lambris, plinthes, cadres, moulures...

Dimensions (L/l/H) (mm)	269 / 89 / 187 mm
Poids (kg)	2,10 kg
Tir	Coup par coup / Rafale
Capacité du chargeur	110 pointes
Type de projectiles	Pointes J
Longueurs des projectiles (mm)	15 - 55 mm
Diamètre des projectiles	1,20 mm
Cadence de tir	jusqu'à 3 à 4 tirs /seconde
Maximum de tirs par charge	1 200 tirs / charge
Type de batterie	Li-ion 18 V - 2.5 Ah
Code EAN	3660601092452
Livré avec	Coffret, 2 batteries et 1 chargeur

### Projectiles

#### Pointes J

15 - 50 mm  
ø 1.20



### Autre version disponible

> code : **12B1250X** - Livrée sans coffret, ni batterie, ni chargeur



### Avantages

- > Livré dans un coffret avec 2 batteries et 1 chargeur
- > Moteur brushless puissant, 20 J
- > Débrayage rapide du nez, sans outil
- > 6 niveaux de réglage électronique de la profondeur
- > 1 200 tirs par charge de batterie
- > Conception compacte et équilibrage parfait
- > Poignée anti-dérapante
- > Compatible avec les batteries 2,5 et 5 Ah de la gamme

### Niveau sonore et vibrations

Valeurs caractéristiques du bruit conformément à la norme	<b>EN 12549+A1</b>
Niveau de pression acoustique pondéré A au poste de travail	<b>76 dB</b>
Niveau de puissance acoustique pondéré A	<b>87 dB</b>
Niveau de pression acoustique instantanée de crête pondéré C au poste de travail	<b>79 dB</b>
Valeur de vibration selon EN ISO 28927-13	<b>2,31 m/s²</b>

### Produits associés

Batterie	Batterie	Chargeur
18 V - <b>2.5 Ah</b>	18 V - <b>5.0 Ah</b>	18 V
code : 12BAT1825	code : 12BAT1850	code : 12CHRG18

