

20764B2 20

Cloueur brads autonome à batterie













110











20/64 B2 | FICHE TECHNIQUE

Cloueur brads autonome à batterie

Référence 12B2064B2

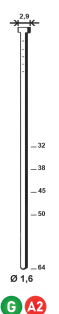
Description

Cloueur de brads autonome à batterie, idéal pour la menuiserie, l'agencement, la fixation d'escaliers ou encore de parquets.

Dimensions (L/l/H) (mm)	303 / 100 / 289,9 mm
Poids (kg)	2,56 kg
Tir	Coup par coup / Rafale
Capacité du chargeur	110 pointes
Type de projectiles	Brads 20°
Longueurs des projectiles (mm)	32 - 64 mm
Diamètre des projectiles	1,60 mm
Cadence de tir	jusqu'à 3 à 4 tirs /seconde
Maximum de tirs par charge	1 050 tirs / charge
Type de batterie	Li-ion 18 V - 2.5 Ah
Code EAN	3660601092476
Livré avec	Coffret, 2 batteries et 1 chargeur



Brads 20° 32 - 64 mm ø 1.60





Avantages

- > Livré dans un coffret avec 2 batteries et 1 chargeur
- > Moteur brushless puissant, 30 J
- > Débrayage rapide du nez, sans outil
- > 6 niveaux de réglage électronique de la profondeur
- > Jusqu'à 1 050 tirs par charge de batterie
- > Conception compacte et équilibrage parfait
- > Nez fin pour un clouage plus précis
- > 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	EN 12549+A1
Niveau de pression acoustique pon- déré A au poste de travail	73,4 dB
Niveau de puissance acoustique pondéré A	84,4 dB
Niveau de pression acoustique instantanée de crête pondéré C au poste de travail	76,4 dB
Valeur de vibration selon EN ISO 28927-13	2,42 m/s ²

Produits associés

Batterie Batterie Chargeur 18 V - **2.5 Ah** 18 V - **5.0 Ah** réf. 12BAT1825 réf. 12BAT1850 réf. 12CHRG18







ALSAFIX se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques. Informations données à titre indicatif, Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en œuvre sans calcul et essais préalables propres à chaque cas. Photos de présentation non contractuelles.







