



## Applications

Cimaises, plinthes, ornements, armoires, réparation de meubles, petites garnitures, assemblage artisanal

## Caractéristiques et avantages

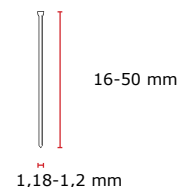
- Corps principal en magnésium assurant un outil durable et ultra léger pour une utilisation prolongée et confortable
- Moteur sans huile éliminant l'accumulation d'huile sur la surface de travail, protégeant ainsi votre dur labeur
- Cylindre métallique pour une durabilité accrue
- Gâchette avec sélecteur pour contrôler la méthode de fixation juste en faisant basculer le commutateur
- échappement arrière rotatif pour tenir la poussière et les débris à l'écart de la surface de travail : crochet de ceinture pour avoir l'outil à portée de main
- Poignée surmoulée en caoutchouc, embout pivotant et indicateur de recharge pour travailler confortablement et efficacement tout au long de la journée

## Cloueur à brads

### Spécifications techniques

Dimensions (Lxlxh)	266,7x63,5x247,6 mm
Poids net	1,1 kg
Mode de tir	Double déclenchement: contact et restrictif
Connexion d'air	1/4" female NPT
Pression de service	4,8 - 8,3 bar
Consommation d'air (à 60 coups par minute)	68 l/m
Température de fonctionnement	-18 - 49 °C
Niveau de pression acoustique (Lpa)	68 dB
Niveau de puissance acoustique (Lwa)	78,8 dB
Niveau de vibrations	<2,5 m/s <sup>2</sup>
Capacité du magasin	110 pièces
Jauge	18 calibre
Liaison type 1	Liaison collée
Angle de liaison	0 °

### Spécifications des fixations



### Description

FinishPro18Mg, cloueur à brads 1,2mm (AX)

### Code art.

1U2025N

### Code EAN

0741474113659