

Cloueur à charpente pneumatique 90 mm

AN924

Cloueur à charpente pneumatique 8 bar 90 mm.



Caractéristiques techniques

Clou à tête ronde	✓
Section du clou	2,9 - 3,76 mm
Longueur des clous	50-90 mm
Angle du magasin	21 °
Capacité du magasin	73 pièces
Dimensions (Lo x La x H)	560 x 117 x 348 mm
Poids net	3,8 kg
Pression d'air	4,9 - 8,3 bar
Taux de vibration triaxial (a_h)	5 m/s ²
Pression max.	8,3 bar
Emission sonore (L_{WA})	101 dB(A)
Pression sonore (L_{pA})	88 dB(A)

Avantages pour l'utilisateur

- Cloueur maniable à corps coulé sous pression léger et solide alliant d'excellentes performances à un confort d'utilisation maximal.
- Commutateur de sécurité permettant d'empêcher le tir ou de sélectionner le mode de tir séquentiel ou de clouage en bondissant.
- Profondeur d'enfoncement réglable par molette.
- Suspension automatique du tir quand le magasin à clous est vide, évitant les erreurs d'assemblage et prolongeant la durée de vie du percuteur et de l'amortisseur.
- Nez cranté évitant tout dérapage et assurant un clouage sûr dans n'importe quelle position.
- Chargement facile des clous, sans devoir bloquer le magasin en position ouverte.
- Crochet solide permettant d'accrocher la machine aux lattes ou aux tubes d'échafaudage jusqu'à 44mm d'épaisseur.
- Corps de machine caoutchouté évitant les rayures quand on dépose le cloueur.
- Poignée revêtue de caoutchouc pour plus de confort.

EAN 0088381857093

Lien à la page produit - [makita.be](https://www.makita.be)



Accessoires

■ Accessoires standard

783203-8
clé allen 5x80mm



■ Accessoires généraux