

Cloueur pneumatique

AN943K

8,3 bar - 90 mm

Particulièrement à l'aise dans les travaux sur charpentes

Cloueur robuste en aluminium, idéal pour les charpentes. 3 modes : verrouillage de sécurité, tir simple et en rafale. Mécanisme anti-tir à vide. Réserve de clous visible en permanence. Grande capacité de stockage d'air (+ de puissance). Ajustement sans outil de la profondeur d'enfoncement des clous. Construction renforcée contre les poussières.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Pression de fonctionnement	4,4 - 8,3 bar
Longueur des clous	50 - 90 mm
Diamètre des lames	2,9 - 3,3 mm
Capacité en clou du magasin	60 - 84
Angle du chargeur	34 °
Réglage de la profondeur	✓
Étui de transport en plastique	✓
Niveau de puissance sonore (I_{wa})	105 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L_{pa})	92 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	3,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Dimensions du produit (L x l x H):	455 x 109 x 365 mm
Forme de la tête de clou	En D
Poids net du produit	3,9 kg

AVANTAGES PRODUITS

- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- Réglage de la profondeur
- Grand crochet de suspension sur échafaudage, par exemple

Code EAN 0088381090490

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

181434-7

Huile d'entretien 30 ml



421677-2

Adaptateur de protection pour



824841-8

Étui de transport en plastique



ACCESSOIRES OPTIONNELS

824841-8

Étui de transport en plastique



F-30582

Clous 34° tête D lisses galvanisés en



F-30601

Clous 34° Ø3,1mm Long.83mm tête



F-30643

Clous 34° tête D lisses galvanisés en



F-30656

Clous 34° tête D lisses en bandes



F-31645

Clous 34° tête D lisses galvanisés en

