

di Stanghellini

Chiodatrice pneumatica - **AN510H**

Chiodatrice ad alta pressione leggera e piccola con regolazione di profondità e leva per la selezione della modalità di fissaggio, l'impugnatura gommata garantisce un maggiore controllo e comfort di utilizzo, il corpo macchina presenta protezioni in gomma per preservare da danneggiamenti. Utilizza chiodi Ø2.1 sia elettrosaldati (da 27 a 50 mm) fino a 200pz che assemblati su nastro di carta (da 25 a 50 mm) fino a 400pz.

AN510H

The Makita logo, which consists of the word "makita" in a red sans-serif font inside a red rectangular box.

Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Il rivestimento in gomma sull'impugnatura garantisce una salda presa di lavoro
- Regolazione della profondità
- Design compatto e leggero

Specifiche di prodotto

- Pressione di esercizio: 9,8 - 22,6 bar
- Lunghezza chiodo: 25 - 50 mm
- Diametro chiodo: 1,8 - 2,1 mm
- Capacità del caricatore: 200 - 400
- Angolo caricatore: 16 °
- Livello potenza sonora: 96 dB(A)





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

83 dB(A)
tore k): 3 dB(A)

- Livello di vibrazione (3 assi): 3,5 m/s²
- Incertezza di vibrazione (fattore k): 1,5 m/s²
- Peso netto: 1,4 kg
- Dimensioni prodotto: 260 x 111 x 255 mm
- Regolazione della profondità: Sì

