

**di Stanghellini**

## Martello demolitore - HM1213C

Martello demolitore 1.510 W con energia di impatto di 18,6 J ideale per un'efficiente rimozione del materiale. Compatibile con punte SDS-Max. Avviamento lento e velocità costante sotto sforzo. Il sistema Soft no load abbate le vibrazioni anche in fase di non lavoro. Velocità di impatto regolabile: 950-1.900 giri/min. 12 posizioni di regolazione dello scalpello. E' presente la frizione di sicurezza per la sicurezza dell'operatore durante la lavorazione. LED di segnalazione usura spazzole e anomalie elettriche per un maggior controllo durante la lavorazione. Il sistema AVT permette di lavorare in sicurezza con la minor percezione delle vibrazioni. Cavo alimentazione 5m. Accessori in dotazione : Impugnatura laterale tipo D, grasso per codolo, valigetta, (senza scalpello).

## HM1213C



### Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- AVT (Anti-Vibration Technology) garantisce prestazioni di vibrazione estremamente basse

### Specifiche di prodotto

- Potenza assorbita: 1510 W
- Impulsi al minuto: 950 - 1900 min<sup>-1</sup>
- Potenza del colpo: 18,6 J



## di Stanghellini

0 m  
5 dB(A)

- Livello pressione sonora: 79 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 2,5 dB(A)
- Livello vibrazione, scalpellatura con impugnatura laterale tipo d: 9,9 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza vibrazione (fattore k), scalpellatura con impugnatura laterale tipo d: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Peso senza cavo: 10,8 kg
- Dimensioni prodotto: 576 x 149 x 265 mm
- Sds-max compatibile: Sì

