

di Stanghellini

Martello demolitore - HM111C

Martello demolitore 1.300 W con energia di impatto di 11,2J 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: 1.100-2.650 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 4m. Accessori indotazione : Impugnatura laterale tipo D, grasso per codolo, valigetta, (senza scalpello).

HM111C



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

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

Specifiche di prodotto

- Potenza assorbita: 1300 W
- Impulsi al minuto: 1100 - 2650 min⁻¹
- Potenza del colpo: 11,2 J



di Stanghellini

0 m

lastica: Sì

- Livello potenza sonora: 100 dB(A)
- Livello pressione sonora: 86 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Livello vibrazione, scalpellatura: 6,6 m/s²
- Incertezza vibrazione (fattore k), scalpellatura: 1,5 m/s²
- Livello vibrazione, scalpellatura con impugnatura laterale tipo d: 8,0 m/s²
- Incertezza vibrazione (fattore k), scalpellatura con impugnatura laterale tipo d: 1,5 m/s²
- Peso senza cavo: 7,8 kg
- Dimensioni prodotto: 528 x 126 x 247 mm
- Sds-max compatibile: Sì

