

di Stanghellini

Trapano con percussione - **M8100**

Trapano con percussione con funzionamento a 2 modalità per "solo rotazione" o "percussione con rotazione" per molteplici applicazioni, motore 710 W. Impugnatura ergonomica con impugnatura morbida si adatta perfettamente alla tua mano.

M8100

Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- 2 funzioni: percussione, percussione + rotazione
- Interruttore di inversione
- Grande grilletto a 2 dita per una maggiore comodità

Specifiche di prodotto

- Potenza assorbita: 710 W
- Velocità a vuoto: 0 - 3 200 min⁻¹
- Impulsi al minuto: 0 - 48000 min⁻¹
- Diametro max foro in legno: 30 mm
- Diametro max foro in muratura: 16 mm
- Diametro max foro in calcestruzzo: 16 mm
- Diametro max foro in acciaio: 13 mm
- Capacità mandrino: 1,5 - 13 mm
- Livello potenza sonora: 109 dB(A)
- Livello pressione sonora: 98 dB(A)



di Stanghellini

fattore k): 3 dB(A)
a nel metallo: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$

- Incertezza vibrazione (fattore k), foratura nel metallo: $1,5 \text{ m/s}^2$
- Livello vibrazione, foratura con percussione nel calcestruzzo: $16,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), foratura con percussione nel calcestruzzo: $2,0 \text{ m/s}^2$
- Peso senza cavo: 2,1 kg
- Dimensioni prodotto: 296 x 77 x 202 mm
- Cavo di alimentazione: 2,0 m
- Valigetta da trasporto in plastica: Sì

