

Martello rotativo SDS- Max

HR4003C

1.100 W • SDS-Max • 40mm • 8,3 J

Martello rotativo SDS-Max 40 mm - 2 Funz.

Martello rotativo SDS Max con impugnatura ergonomica dotato di motore da 1.100 W con avviamento morbido. Capacità di foratura nel CLS di 40 mm e potenza del colpo di 8,3 J. Dotato di 2 funzioni: percussione, rotazione + percussione. Interruttore a slitta di blocco solo con la funzione percussione. Disponibili 12 posizioni per la regolazione dello scalpello. E' presente la frizione di sicurezza per la sicurezza dell'operatore durante la lavorazione. LED per illuminare la zona di lavoro. Questo utensile è la scelta ideale per lavori di ristrutturazione e costruzione. Cavo di alimentazione 5m. Accessori in dotazione: Impugnatura laterale diritta, asta di profondità, grasso per codolo,



SPECIFICHE TECNICHE

Max Potenza erogata	1100 W
Velocità a vuoto	250 - 500 min ⁻¹
Impulsi al minuto	1450 - 2900 min ⁻¹
Diametro max foro in calcestruzzo	40 mm
Diametri consigliati per foratura in calcestruzzo	16 - 30 mm
Potenza del colpo	8,3 J
Capacità di taglio Acciaio dolce (fino a 400 N/mm ²)	105 mm
Cavo di alimentazione	5,0 m
Valigetta da trasporto in plastica	✓
Impugnatura laterale	✓
Profondità	✓
Livello potenza sonora	103 dB(A)
Livello pressione sonora	92 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	3 dB(A)
Livello di vibrazione (3 assi), foratura	10,0 m/s ²

Codice EAN 0088381651370

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Protezione anti polvere



PRODOTTI CORRELATI

ACCESSORI IN DOTAZIONE

196531-6

Valigetta in plastica



196792-8

D-Style Side Handle



198993-4

Grasso per punte



ACCESSORI OPTIONAL

199144-2

Set aspirazione polveri

