

Scheda Prodotto

HR4013C

**MARTELLLO ROTATIVO-
DEMOLITORE SDS-MAX**

Dati tecnici

Potenza assorbita	1100 Watt
Velocità a vuoto	250 - 500 g/min
Potenza impatto (EPTA)	7,3 joule
Vibrazioni	5,0 m/s ²
Dim. lxwxh	479x112x263 mm
Lunghezza del cavo	5 m
Peso (EPTA)	6,8 kg
Foratura calcestruzzo	40 - 105 mm
Colpi al minuto	1450 - 2900 c/min

Caratteristiche

- Adatto per punte SDS-MAX
- Impugnatura ergonomica rivestimento soft grip
- LED di illuminazione
- LED indicatore usura spazzole
- LED indicatore problemi alimentazione
- Sistema AVT per l'abbattimento dinamico delle vibrazioni
- Sistema Soft no-load, abbate le vibrazioni anche in fase di non lavoro
- Regolazione inclinazione scalpello in 24 posizioni
- 2 funzioni: percussione, rotazione+percussione
- Limitatore di coppia



Makita S.p.A., Con socio unico

Via Sempione 269/A 20028 San Vittore Olona (MI)

Tel. 0331.524111 Fax 0331.420285 www.makita.it

