

## Scheda Prodotto

# HP2010N

## TRAPANO A PERCUSSIONE



### Dati tecnici

Potenza assorbita	750 Watt
Interruttore elettronico	✓
Velocità meccaniche	2
Velocità a vuoto	900 - 2300 min <sup>-1</sup>
Velocità a vuoto (L)	0 - 900 min <sup>-1</sup>
Velocità a vuoto (H)	0 - 2300 min <sup>-1</sup>
Impatti al minuto	18000 - 46000 min <sup>-1</sup>
Capacità foratura muratura	20 mm
Capacità foratura metallo	13/8 mm
Capacità foratura legno	40/25 mm
Capacità mandrino	1,5 - 13 mm
Lunghezza del cavo	2,5 m
Dim. lxxwxh	350x71x187 mm
Peso (EPTA)	2,9 kg

### Accessori in dotazione

763432-9 - CHIAVE X MANDRINO

### Caratteristiche

- 2 velocità meccaniche
- Ingranaggi completamente in acciaio, scatola ingranaggi in fusione di alluminio
- Interruttore elettronico
- Reversibile
- Tasto di inserimento permanente per uso continuo

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

**Makita**  
QUELLO CHE CI RENDE UNICI