

Scheda Prodotto

HP2051F

TRAPANO PERCUS.13MM 720W
AUTOS



Dati tecnici

| | |
|---|---------------------------------|
| Potenza assorbita | 720 Watt |
| Interruttore elettronico | ✓ |
| Compatibile con struttura a colonna Ø collare 43 mm | ✓ |
| Velocità meccaniche | 2 |
| Velocità a vuoto | 1200 - 2900 min ⁻¹ |
| Velocità a vuoto (L) | 0 - 1200 min ⁻¹ |
| Velocità a vuoto (H) | 0 - 2900 min ⁻¹ |
| Impatti al minuto | 24000 - 58000 min ⁻¹ |
| Limitatore di coppia | ✓ |
| LED illuminazione zona lavoro | ✓ |
| 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 | 372x70x220 mm |
| Peso (EPTA) | 2,5 kg |

Caratteristiche

- Impugnatura ergonomica rivestimento soft grip
- Ingranaggi completamente in acciaio, scatola ingranaggi in fusione di alluminio
- Interruttore elettronico
- LED illuminazione
- Reversibile

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