

# Produktinformation

## Schlagbohrmaschine 1.010 W



EAN: 0088381645461

### HP2071J

Leistungsaufnahme	1.010 Watt
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0-1.200 min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0-2.900 min <sup>-1</sup>
Leerlaufschlagzahl 1. Gang	0-24.000 min <sup>-1</sup>
Leerlaufschlagzahl 2. Gang	0-58.000 min <sup>-1</sup>
Bohrleistung in Holz	40 mm
Bohrleistung in Stahl	16 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	20 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Maße (LxBxH) mm	362x70x220
Gewicht	2,5 kg



#### Lieferumfang:

MAKPAC Gr.1  
Seitengriff kpl.  
Tiefenanschlag  
Schnellspannbohrfutter 13mm

#### Best.-Nr.:

821549-5  
134943-5  
324219-0  
192664-5

- Profi-Maschine für den Baustelleneinsatz mit hoher Bohrleistung bei geringen Vibrationen
- 2-Gang-Getriebe in robustem Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Sicherheits-Rutschkupplung
- Schlag abschaltbar
- LED-Anzeige für Betriebsbereitschaft (grün) und Temperaturschutz (rot)
- 43-mm-Euro-Spannhals
- Mit Konstantelektronik
- Optimale Leistungsausbeute im Rechts- und im Links-Lauf durch drehbare Kohlebürstenbrücke
- Super schlankes Gehäuse

Schalldruckpegel (L<sub>pA</sub>)  
Vibration Bohren Metall

99 dB(A)  
2,5 m/s<sup>2</sup>

Schalleistungspegel (L<sub>WA</sub>)  
K-Wert Vibration

110 dB(A)  
1,5 m/s<sup>2</sup>

K-Wert Geräusch

3 dB(A)

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.

Abgebildetes Zubehör ist nicht unbedingt im Lieferumfang.

Nicht alle Artikel im Lieferumfang sind einzeln nachbestellbar.

Stand: 19-12-2016

www.makita.de