

# Schlagbohrmaschine

## HP2071FJ

1.010 W • 20 mm • 0-2.900 min<sup>-1</sup>

**Leistungsfähige Schlagbohrmaschine für universelle Anwendungen mit 2-Gang-Getriebe**

Leistungsfähige 1.010 W Schlagbohrmaschine mit 2-Gang-Getriebe. Bohrleistung im Mauerwerk: 20 mm. Mit robustem Aluminiumgehäuse und Sicherheitskupplung zum sofortigen Stopp des Motors, falls der Bohrer blockiert. 13 mm Vollmetall-Bohrfutter. Inklusive LED



### Technische Details

Leistungsaufnahme	1010 W
Max. Ausgangsleistung	1100 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1200 / 2900 min <sup>-1</sup>
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 24000 / 58000 min <sup>-1</sup>
Bohrleistung in Holz	40 mm
Bohrleistung in Holz (Schneckenbohrer)	40 mm
Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer)	120 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	20 mm
Bohrleistung in Beton	20 mm
Bohrleistung in Stahl	16 mm
Bohrleistung Bohrkronen	150 mm
Bohrleistung mit Lochsäge	120 mm
Bohrfutterspannweite	2,0 - 13 mm
Schalleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	110 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	99 dB(A)

### Spezifikationen

- Bohrmaschine und Schlagbohrmaschine in einer Maschine, durch zuschaltbares Schlagwerk
- Mit LED-Licht
- Mit Konstantelektronik für gleichbleibende Drehzahl auch unter Last

**EAN 0088381645928**

Link zur Produktseite - [www.makita.de](http://www.makita.de)



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

194254-0

Schnellspannbohrfutter 13mm



324219-0

Tiefenanschlag



821549-5

MAKPAC Gr. 1



838039-1

Tiefziehteil für MAKPAC



## Optionales Zubehör

194254-0

Schnellspannbohrfutter 13mm



324219-0

Tiefenanschlag



821549-5

MAKPAC Gr. 1



838039-1

Tiefziehteil für MAKPAC



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

