

# Bohrhammer

## HR1841FJ

470 W • SDS-PLUS • 18 mm • 1,4 J

Leistungsfähiges Gerät zum Bohren und Schlagbohren.

Ein kleiner und leichter Bohrhammer, kompatibel mit SDS-PLUS Meißel. Geeignet zum Bohren und Schlagbohren, ausgestattet mit einem Arbeitslicht. Motorleistung 470 W, Drehzahl kann zwischen 0 und 2.100 min<sup>-1</sup> mittels Schalter eingestellt werden. Einzelschlagstärke: 1,4 J, optimaler Bohrbereich: 5-8 mm in Beton. Max. Bohrleistung: 18 mm in Beton.



ANTI VIBRATION TECHNOLOGY

### Technische Details

Leistungsaufnahme	470 W
Max. Ausgangsleistung	360 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 2100 min <sup>-1</sup>
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 4800 min <sup>-1</sup>
Bohrleistung in Beton	18 mm
Bohrleistung Bohrkrone	35 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrleistung in Holz	24 mm
Einzelschlagstärke	1,4 J
Passend für SDS-PLUS	✓
Schalleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	96 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	85 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht ohne Kabel	2,0 kg
Produktabmessung (L x B x H)	285 x 75 x 208 mm
Vibrationswerte, Bohren in Metall	3,0 m/s <sup>2</sup>

### Spezifikationen

- Kompaktes und handliches Design
- Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- Bohrmaschine und Schlagbohrmaschine in einer Maschine, durch zuschaltbares Schlagwerk
- Mit LED-Licht

**EAN 0088381844864**

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



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

**194581-5**  
Seitengriffhalter



**839214-2**  
Tiefziehteil für MAKPAC



**821549-5**  
MAKPAC Gr. 1



**158057-6**  
Seitengriff 36



**198362-9**  
Staubschutzset



**415486-9**  
Tiefenanschlag



## Optionales Zubehör

**192349-3**  
Absaugadapter



**194581-5**  
Seitengriffhalter



**198362-9**  
Staubschutzset



**198993-4**  
Bohrer-/Meißelfett



**821549-5**  
MAKPAC Gr. 1



**839214-2**  
Tiefziehteil für MAKPAC



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

