

Bore-/ Mejselhammer

HR2631FTJ

800W • SDS-Plus • 26mm • 2.4J

Bore-/ Mejselhammer med tre indstillinger, anti-vibration og hurtigskift af borepatron

Effektiv Bore-/ Mejselhammer med anti-vibrationssystem til SDS-Plus-bor. Egnede til boring med eller uden slagfunktion, samt til mejsling. Motorkapacitet 800W og hastigheden kan reguleres mellem 0 og 1.200min⁻¹. Slagkraft 2,4J og optimalt boreområde i beton 8-18 mm, med en max. borediameter på 26 mm.



ANTI VIBRATION TECHNOLOGY

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Optaget effekt	800 W
Omdrejninger	0-1200
Max. slagantal	0-4600
Max. borediameter i træ	32 mm
Max. borediameter i beton	26 mm
Max. borediameter i stål	13 mm
Optimalt boreområde i beton	8 - 18 mm
Slagkraft (EPTA 05/2009)	2.4 J
Max.borediameter:TCT Core Bit	68 mm
Sidegreb	✓
Dybdeanslag	✓
Tilslutningskabel	4,0 m
Lydeffektniveau	101 dB(A)
Lydtrykniveau	90 dB(A)
Støjusikkerhed	3 dB(A)
Vibrationsniveau, boring	≤2,5 m/s ²
Vibration, slagboring	11,5 m/s ²
Vibrationsniveau, mejsling	9 m/s ²

Bruger fordele

- Robust og stærk maskine.
- Slagstop for boring i træ og metal
- Højre-/venstreløb
- Gummibelagt greb.
- Hurtigskift selvspændende borepatron til træ og metalboring.

EAN 0088381687270

DB 1826800

Link til produkter - www.makita.dk



RELATEREDE PRODUKTER

STANDARD TILBEHØR

194079-2
SELVSP. BOREPATRON



194080-7
OMSKIFTER SDS-PLUS



821550-0
MAKPAC SYSTEM STR. 2



453974-8
KUFFERTLUKKE TIL MAKPAC



EKSTRA TILBEHØR

821550-0
MAKPAC SYSTEM STR. 2



194079-2
SELVSP. BOREPATRON



194080-7
OMSKIFTER SDS-PLUS



453974-8
KUFFERTLUKKE TIL MAKPAC



ANDET