

Bore-/ Mejselhammer

HR3200C

850 W • SDS-Plus • 32 mm • 5,1 J

Bore-/ Mejselhammer med tre indstillinger, anti-vibration.

Effektiv Bore-/ Mejselhammer til SDS-Plus-bor. Egnede til boring med eller uden slagfunktion, samt til mejsling. Motorkapacitet er 850W og hastigheden kan reguleres mellem 315 og 630min⁻¹. Slagkraft 5,1J og optimalt boreområde i beton 10-22 mm. Max. borediameter i beton er 32 mm.



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Optaget effekt | 850 W |
| Omdrejninger | 315 - 630 min ⁻¹ |
| Max. slagantal | 1650 - 3300 min ⁻¹ |
| Max. borediameter i træ | 32 mm |
| Max. borediameter i beton | 32 mm |
| Max. borediameter i stål | 13 mm |
| Optimalt boreområde i beton | 10 - 22 mm |
| Slagkraft | 5,1 J |
| Max.borediameter:TCT Core Bit | 90 mm |
| SDS-PLUS opsætning | ✓ |
| Tilslutningskabel | 5,0 m |
| Lydtrykniveau | 89 dB(A) |
| Støjsikkerhed | 3 dB(A) |
| Vibrationsniveau, mejsling | 19,4 m/s ² |
| Vægt ekskl. ledning | 4,8 kg |
| Dimensioner (LxBxH) | 398 x 108 x 239 mm |

Brugerfordele

- High power maskine til SDS-PLUS bor i beton max. 32 mm.
- Konstantelektronik

EAN 0088381088732

DB 1257062

Link til produkter - www.makita.dk



Generel

Ekstra tilbehør (tilkøbes)

198993-4
BOR-/MEJSELFEDT 100ml



E-13188
MEJSELSÆT SDS-PLUS (5 STK.)



P-80488
UDSUGNINGSADAPTER



ANDET

Betjeningsvejledning



Reservedelstegning

