

Bore-/ Mejselhammer LXT®

DHR243ZJW

18V • SDS-Plus • 24 mm • 2,0 J

Professionel kulfri bore-/ mejselhammer med tre indstillinger, mulighed for montering af udsugning

Effektiv bore- og mejselhammer til SDS-Plus-bor med anti-vibrationshåndtag og støvudsugning. Egnet til boring med eller uden slagfunktion, samt til mejsling. Omdrejninger 0-950min⁻¹. Slagkraft 2,0J og max. borediameter i beton 24 mm. Der medfølger ekstra selvspændende borepatron og udsugningsadapter DX07. Levers i Makpac kuffert med DX07 udsugningsadapter, uden batteri og lader.



LXT **BL** **XPT**
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

LXT	✓
Akku spænding	18 V
Batteri	Li-ion
Omdrejninger	0 - 950 min ⁻¹
Max. slagantal	0 - 4700 min ⁻¹
Max. borediameter i træ	27 mm
Max. borediameter i beton	24 mm
Max. borediameter i stål	13 mm
Optimalt boreområde i beton	6 - 12 mm
Slagkraft	2,0 J
Max.borediameter:TCT Core Bit	54 mm
SDS-PLUS opsætning	✓
Elektrisk bremse	✓
Lydeffektniveau	100 dB(A)
Lydtrykniveau	89 dB(A)
Vibrationsniveau, Hammerboring i beton	15,8 m/s ²

Brugerfordele

- Slagstop for boring i træ og metal
- Mejsel funktion: mejsel kan drejes 360 grader (40 forskellige stillinger)
- Kulfri motor sikrer en længere levetid
- Med kulløs motor for længere driftstid.
- 40 mejselindstillinger
- Slagstop for boring i træ og metal
- Overbelastningsbeskyttelse af batteri

EAN 0088381876193

DB 2319167

Link til produkter - www.makita.dk



Generel

Medleveret tilbehør

158057-6
SIDE GREB 36



194079-2
SELVSP. BOREPATRON



194080-7
OMSKIFTER SDS-PLUS



199571-3
STØVSAMLER DX07 (DHR242,



821552-6
MAKPAC SYSTEM STR. 4



835A31-4
INDLÆG - DHR243



Ekstra tilbehør (tilkøbes)

158057-6
SIDE GREB 36



194079-2
SELVSP. BOREPATRON



194080-7
OMSKIFTER SDS-PLUS



195179-1
STØVBESKYTTER SÆT



199555-1
HEPA FILTER KASSETTE DX08/DX09



199557-7
FILTER "DX" SUGEKASSETTER



199571-3
STØVSAMLER DX07 (DHR242,



821552-6
MAKPAC SYSTEM STR. 4



835A31-4
INDLÆG - DHR243



837649-1
INDLÆG - DHR243



P-80488
UDSUGNINGSDAPTER



ANDET

Betjeningsvejledning



Reservedelstegning

