

Borskrutrekker LXT®

DDF485

18V • 50 Nm • 0 – 1 900 min⁻¹

Kompakt 18V batteridrill med børsteløs motor og to gir

Kompakt drill til boring og skruing. DDF485 er driftssikker, har godt grep og lav vekt. Den børsteløse motoren gir lavt batteriforbruk og mye kraft i forhold til størrelse og vekt. Et godt valg til det aller meste av skruer og boring av mindre hull.



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

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Spenning	18 V
Spenning LXT	✓
Batteritype	Li-ion
Børsteløs motor	✓
Turtall	0 - 500 / 0 - 1900 min ⁻¹
Maks moment hard/myk	50 / 27 Nm
Moment innstilling	21
Maks borediameter i tre	38 mm
Maks borediameter i stål	13 mm
Spindel	1/2"-20UNF "
Kapasitet chuck	1,5 - 13 mm
Maks borediameter i tre (Trebor)	38 mm
Maks borediameter i tre (Selvmatende fresebor)	76 mm
Vibrasjonsverdi, Boring i metall	≤ 2,5 m/sec ²
Vibrasjonsusikkerhet (K-faktor), Boring i metall	1,5 m/sec ²
Lydnivå (L _{pA})	74 dB(A)

Brukerfordeler

- Børsteløs motor gir lavt batteriforbruk og høy kraft i forhold til størrelse og vekt
- Solid metallgir tåler høy belastning og varer lenge
- Gummiert håndtak gir god kontroll og er komfortabelt i bruk
- LED-lys lyser opp arbeidsområdet
- Meget effektiv og kompakt allround maskin for profesjonell bruk
- For å øke batteriets levetid vil batteribeskyttelsen stanse strømtilførselen til maskinen før det er helt utladet
- Batteriindikator viser batteriets gjenstående kapasitet
- Mekanisk gir med to hastigheter, høy hastighet for rask boring og lav kraft, lav hastighet for boring som krever større kraft

Link til produktside - www.makita.no



RELATERTE PRODUKTER (Anbefalt pris inkl. Mva)

■ ANNET

Bruksanvisning

