

# 12Vmax CXT® Li-ion BL 35Nm fúró- csavarbehajtó 2x4,0Ah

## DF332DSME

12Vmax • 35 Nm • 0 – 1 500 perc<sup>-1</sup>



### MŰSZAKI JELLEMZŐK

CXT akkumulátor	✓
Szénkefe nélküli motor	✓
Üresjárat fordulatszám	0 - 450 / 0 - 1500 min <sup>-1</sup>
Max. meghúzási nyomaték H/S	35 / 21 Nm
Tengelykapcsoló nyomatékbeállítás	20
Max. furatátmérő / fa	28 mm
Max. furatátmérő / acél	10 mm
Tokmány befogási kapacitás	0,8 - 10 mm
Hangnyomás (L <sub>pA</sub> )	72 dB(A)
Zajingadozás (K érték)	3 dB(A)
Gép tömege akkumulátorral	1,0 - 1,2 kg
Termék méretek (H x SZ x M)	154 x 66 x 217 mm
Akkumulátor névleges feszültség	12 V
Akkumulátor típus (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Meghajtó tokmány	3/8 "
Rezgésszint, fúrás fémbe	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Rezgési bizonytalanság (K-tényező),	1,5 m/s <sup>2</sup>

### FELHASZNÁLÓI ELŐNYÖK

- A LED munkalámpa megvilágítja a munkaterületet.
- Az akkumulátort védő áramkör automatikusan lekapcsolja az energia ellátást, ha az akkumulátor töltöttségi szintje túl alacsony

**EAN Kód 0088381809399**

Hivatkozás a termékoldara - [www.makita.hu](http://www.makita.hu)



# KAPCSOLÓDÓ TERMÉKEK

## ■ LESZÁLLÍTOTT TARTOZÉKOK

251314-2

laposfejű csavar M4 x 12



## ■ LESZÁLLÍTOTT TERMÉKEK

197406-2 (2x)

12Vmax CXT® 4,0Ah Li-ion



197363-4

12Vmax CXT® Li-ion akkumulátor



## ■ OPCIONÁLIS TARTOZÉKOK

251314-2

laposfejű csavar M4 x 12

