

# Akupuurvasar

## DHR243

18V Li-ion

KIIRPADRUN, HARJADETA MOOTOR

Tõhus ja vastupidav ilma süsiharjadeta mootor.  
Kerge ja kompaktne 3 funktsiooniga puurvasar:  
löökpuurimine, puurimine, meiseldamine



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

### TEHNILISED ANDMED

Aku nominaalpinge	18 v
Pinge LXT	✓
Harjateta mootor	✓
Löögienergia	2,0 J
Optimaalne puurimisläbimõõt betoonis	6 - 12 mm
Maks. läbimõõt betoonis	24 mm
Maks. läbimõõt puidus	27 mm
Maks. läbimõõt terases	13 mm
Löögisagedus	0 - 4700 min <sup>-1</sup>
Pööretearv	0 - 950 min <sup>-1</sup>
Helivõimsuse tase (L <sub>WA</sub> )	100 dB(A)
Helirõhu tase (L <sub>PA</sub> )	89 dB(A)
Määramatu müra (K faktor)	3 dB(A)
Vibratsioonitase, meiseldamine	11,2 m/sec <sup>2</sup>
Toote mõõdud (P x L x K)	353 x 85 x 213 mm
Vibratsioonitase, löögiga puurimisel betooni	15,8 m/sec <sup>2</sup>

### KASUTUSEELISED

- Kerge ja kompaktne 3 funktsiooniga puurvasar: löökpuurimine, puurimine, meiseldamine.
- Pööramisrezhiim: Meislit saab pöörata 360 kraadi 40 erinevasse lukustusasendisse.
- Harjadeta hooldusvaba mootor - kergem, väiksem, pikem tööaeg, võimsam ja kiirem.
- 40-astmeline peitli reguleerimine
- Kerge ja kompaktne 3 funktsiooniga puurvasar: löökpuurimine, puurimine, meiseldamine.
- Aku kaitsesüsteem kaitseb akut ülekoormuse, ületühjenemise ja ülekuumenemise eest

Link tootelehele - [www.makita.ee](http://www.makita.ee)



# SEOTUD TOOTED (Soovituslik jaehind koos km)

## ■ MUU INFO

Kasutusjuhend

