

Akku-Multitool LXT

DTM52

18 V • 3,6° • 10.000 - 20.000 U/min

Vibrationsarmes und leistungsstarkes Akku-Multitool.

Das eingebaute AVT (Anti-Vibration Technology) minimiert die Vibrationen für den Anwender und das kompakte Gehäuse mit kleinem Durchmesser sorgt für ermüdungsfreies Arbeiten. Die Schwinggeschwindigkeit kann über ein Stellrad stufenlos eingestellt werden. Das Werkzeug ist in 12 Winkelpositionen einsetzbar.



Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akku-Serie: LXT	✓
Leerlauf-Oszillation	10000 - 20000 min ⁻¹
Oszillationswinkel	2 x 1,8 °
Schleiffläche (Dreieck)	93 x 93 x 93 mm
Schalldruckpegel (dB)	69 - 76 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibrationswerte, Schleifen	≤ 2,5 m/s ²
Gewicht mit Akku	1,7 - 2,0 kg
Produktabmessung (L x B x H)	332 x 95 x 125 mm
Akkutyp (Ni-MH/Li-Ion)	Li-ion
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Schleifen	1,5 m/s ²
Vibrationswerte, Schneiden mit Tauchsägeblatt	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert) Schneiden mit Tauchsägeblatt	1,5 m/s ²
Vibrationswerte, Schneiden mit	≤ 2,5 m/s ²

Spezifikationen

- AVT (Anti-Vibration Technology) sorgt für besonders niedrige Vibrationen
- Die Gummierung am Griff sorgt für einen festen Arbeitsgriff
- Tiefentladeschutz. Automatisches abschalten bei zu niedrigem Akkustand

[Link zur Produktseite - www.makita.at](http://www.makita.at)



Weitere Informationen