

Nibbler LXT®

DJN161

18V • 1 900 min⁻¹

Batteridrevet 18V nibbler godt egnet for takarbeider

Godt egnet for presis skjæring i metall, for eksempel ved taktekking. Kan enkelt rotere 360°. Kapasitet på 2,5 mm aluminium og 1,6 mm stål.



TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Spenning	18 V
Spenning LXT	✓
Slagttall	1900 min ⁻¹
Min. intern skjæreradius	45 mm
Skjærekapasitet aluminium (opp til 200N/mm ²)	2,5 mm
Skjærekapasitet mykt stål (opp til 400N/mm ²)	1,6 mm
Skjærekapasitet rustfritt stål (opp til 600N/mm ²)	1,2 mm
Lydnivå (L _{PA})	93 dB(A)
Støytoleranse (K-faktor)	3 dB(A)
Vibrasjonsverdi, skjæring av blikk	6,5 m/sec ²
Vekt med batteri	1,9 - 2,3 kg
Produkt dimensjon (L x B x H)	313 x 78 x 189 mm
Vibrasjonsusikkerhet (K-faktor), Skjæring av blikk	1,5 m/sec ²
Batteritype	Li-ion

Brukerfordeler

- Kappet materiale fjernes fra overflaten uten å deformere kanten.
- Maskinen kan fritt dreies 360°.
- Klipper i høyprofil- og spiralplater med samme stempel.
- Smal utforming gir et godt grep.
- Elektrisk strømovervåking med varselampe.
- For å øke batteriets levetid vil batteribeskyttelsen stanse strømtilførselen til maskinen før det er helt utladet
- Matrise med tolmåling sikrer tykkelsen på materialet.
- Minimum ytre svingradie 50mm og indre svingradie 45mm.
- Leveres med stempel/stans, matrise, matriseholder, sekskant/umbrakonøkkel og verktøynøkkel.
- Batteribeskyttelse hindrer overbelastning, fullstendig utlading og overoppheting

Link til produktside - www.makita.no



RELATERTE PRODUKTER (Anbefalt pris inkl. Mva)

■ ANNET

Bruksanvisning

