

Knabbelschaar 18V

DJN161RTJ

Accu knabbelschaar 1,6mm LXT 18V + 2x BL1850 + 1x DC18RC + Makpac



18V LXT

Technische info

Accutype	Li-ion
Nominale spanning	18 V
Bijgeleverde accu's	2 x 5,0Ah
Aantal snijbewegingen	1900 min ⁻¹
Maximale plaatdikte staal 400N/mm ²	1,6 mm
Maximale plaatdikte inox 600N/mm ²	1,2 mm
Maximale plaatdikte inox 800N/mm ²	0,8 mm
Maximale plaatdikte alu 200N/mm ²	2,5 mm
Minimale snijstraal binnenkant	45 mm
Minimale snijstraal buitenkant	50 mm
Triax. vibratiewaarde (a _h)	6,5 m/s ²
Vibratie onzekerheidsfactor (K)	1,5 m/s ²
Geluidsvermogeniveau (L _{WA})	73 dB(A)

EAN 0088381816687

[Link naar de productpagina - makita.be](#)



Gebruikersvoordelen

- Compacte en wendbare snoerloze knabbelschaar met universeelkop, voor het uitsnijden van rechte en gebogen vormen in platte of geprofileerde staalplaat tot 1.6mm dikte.
- Het vonk- en terugslagvrije snijprocédé is ideaal voor werkzaamheden in situaties waar slijpen niet toegelaten is omwille van verkleuring van de plaat, wegens brandgevaar of risico voor persoonlijk letsel.
- In vergelijking met plaatscharen bieden knabbelscharen het voordeel dat ze veel minder aanduwkracht vergen en dat er geen afstelling nodig is volgens de te snijden plaatdikte; doordat de plaat bovendien niet vervormd wordt, is de afmeting van de te snijden werkstukken in principe onbegrensd.
- Door de verlengde matrijshouder met conische vorm kan de machine schuin gekanteld worden bij het snijden van gebogen staalplaat of profielen.
- De 360° draaibare kop (met vaste stops op elke 90°) laat toe om dak- en gevelplaten met trapeziumprofiel probleemloos te snijden in om het even welke richting ten opzichte van de profilering.
- De richtgroef voor snijbreedte-indicatie en de



Accessoires

■ Standaard accessoires

821550-0

MAKPAC II opbergkoffer



A-83951

stempel



195584-2

Snellader DC18RC



A-15051

matrijs



781028-4

steeksleutel



783208-8

inbussleutel 2,5x60mm



197280-8 (2x)

Li-ion accu BL1850B

