

Bochtenplaatschaar 380W

JS1000

Bochtenplaatschaar 380W 1,0mm + koffer



Technische info

Nominaal vermogen	380 W
Aantal snijbewegingen	4500 min ⁻¹
Maximale plaatdikte staal 400N/mm ²	1,0 mm
Maximale plaatdikte inox 600N/mm ²	0,7 mm
Maximale plaatdikte inox 800N/mm ²	0,5 mm
Maximale plaatdikte alu 200N/mm ²	2,5 mm
Minimale snijstraal binnenkant	30 mm
Triax. vibratiewaarde (a _h)	9,5 m/s ²
Vibratie onzekerheidsfactor (K)	1,5 m/s ²
Geluidsdrukkniveau (L _{pA})	77 dB(A)
Geluid onzekerheidsfactor (K)	3 dB(A)
Snoerlengte	4,0 m
Afmetingen (L x B x H)	322 x 70 x 78 mm
Gewicht zonder kabel (EPTA)	1,4 kg

Gebruikersvoordelen

- Bijzonder lichte en wendbare plaatschaar voor het snijden van bochten (minimale snijstraal 30mm) van dun plaatmateriaal, ideaal voor carosseriewerk etc.
- Het verspaande materiaal wordt zijdelings en spiraalvormig opgerold, zonder krassen te veroorzaken op het oppervlak.
- Doordat de plaat niet vervormd wordt, is de afmeting van de te snijden werkstukken in principe onbegrensd.
- Uitzonderlijk slank en ergonomisch gevormd machinehuis met een diameter van slechts 57mm en een afgeronde achterkant voor het grootst mogelijke gebruikscomfort.
- De solide overbrenging met tweezijdige lagering van excentriek en tandwiel staat garant voor een uitstekende levensduur.
- Labyrint-systeem houdt metaalstof en spanen weg van de lagers.
- Robuuste constructie met buisvormige motorbehuizing voor extra rigiditeit.
- Mits het losmaken van vier schroeven kan het carter eenvoudig omgedraaid worden voor linkshandig

EAN 0088381609166

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



Accessoires

■ Standaard accessoires

792537-8

middenmes



792536-0

zijmessen set



783201-2

Inbussleutel 3x60mm



■ Algemeen toebehoren