



## Informacja o produkcie

Makita Sp. z o.o.  
ul. Bestwińska 103, 43-346  
Bielsko-Biała  
Tel: +48 (33) 48 40 200  
Fax: +48 (33) 818 40 59  
Mail: info@makita.pl  
Web: www.makita.pl

### NOŻYCE SKOKOWE JN1601



- Do arkuszy blachy, blachy falistej i blachy trapezowej
- Bezstopniowo przestawiana matryca, obracana o 360°, z blokada co 90°
- Dzięki nowemu silnikowi smukły kształt o średnicy tylko 57 mm
- Wielkość skoku 7 mm
- Dzięki nadzwyczaj długiemu narzędzi możliwość cięcia także blach trapezowych
- Łatwa wymiana stempla i matrycy
- Rowki miernicze do sprawdzenia grubości materiału

#### Cechy produktu

Moc znamionowa:	550 W
Częst. skoków na biegu jałowym:	2200 /min
Średnica wejścia:	22 mm
Szerokość cięcia:	5 mm
Promień cięcia wewn./ zewn.:	45/50 mm
Zdolność cięcia aluminium:	2,5 mm
Zdolność cięcia stali miękkiej:	1,6 mm
Zdolność cięcia stali stopowej:	1,2 mm
Wymiary (DxSxW):	261 x 75 x 177,5 mm
Waga:	1,6 kg



#### Dostarczone wyposażenie

Stempel (wbudowany):	A-83951
Matryca (wbudowana):	A-15051
Uchwyt matrycy (wbudowany):	322701-3*
Klucz SW 32:	781028-4
Klucz imbusowy 2.5:	783208-8