

# Roedora

## JN3201J

710 W • 1 300 min<sup>-1</sup>

### Corte limpio y preciso de metales y otras chapas

Una roedora fuerte y robusta que logra curvas precisas y de bordes limpios y cortes rectos. el mango ofrece un buen agarre. Una capacidad de corte de 3,5 mm para Aluminio y 3,2 mm para acero. Una capacidad de motor de 710 W y una velocidad de carrera de 1 300 min<sup>-1</sup>.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de entrada absorbida	710 W
Golpes por minuto (SPM)	1300 min <sup>-1</sup>
Mín. Radio de corte interno	120 mm
Capacidad de corte aluminio (hasta 200N/mm <sup>2</sup> )	3,5 mm
Capacidad de corte Acero dulce (hasta 400N/mm <sup>2</sup> )	3,2 mm
Capacidad de corte en acero inoxidable (hasta 600N/mm <sup>2</sup> )	2,5 mm
Capacidad de corte en acero inoxidable (hasta 800N/mm <sup>2</sup> )	1,0 mm
Anchura de corte	8 mm
Nivel de potencia sonora (L <sub>WA</sub> )	109 dB(A)
Nivel de vibración, corte de chapa metálica	10,0 m/s <sup>2</sup>
Nivel de presión sonora (L <sub>PA</sub> )	98 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)

**Código EAN 0088381637763**

Link a página de producto - [www.makita.es](http://www.makita.es)



# PRODUCTOS RELACIONADOS

## ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

**781019-5**

Llave fija 50 mm



**783201-2**

Llave hexagonal 3mm



**792292-2**

Matriz



**792728-1**

Troquel



**837630-2**

MakPac (2) Interior



**821550-0**

Maletín Makpac (2)



**341796-7**

Arandela suplementaria



## Accesorios opcionales

**781019-5**

Llave fija 50 mm



**783201-2**

Llave hexagonal 3mm



**792292-2**

Matriz



**792728-1**

Troquel



**837630-2**

MakPac (2) Interior



## OTROS

Despiece

