

# Cizalla

## JS1000

380 W • 4.500 min<sup>-1</sup>

Escuadra de corte de metal con radio de corte de 30 mm

Una cizalla de metal para cortes rectos y curvos con un radio de 30 mm, con posibilidad de cortar una tira de bordes limpios desde el centro. Capacidad de corte de 2,5 mm para aluminio y 1,0 mm para acero. Una capacidad de motor de 380 W y una velocidad de carrera de 4.500 min<sup>-1</sup>.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de entrada absorbida	380 W
Mín. Radio de corte exterior	36 mm
Capacidad de corte aluminio (hasta 200N/mm <sup>2</sup> )	2,5 mm
Capacidad de corte Acero dulce (hasta 400N/mm <sup>2</sup> )	1,0 mm
Capacidad de corte en acero inoxidable (hasta 600N/mm <sup>2</sup> )	0,7 mm
Capacidad de corte en acero inoxidable (hasta 800N/mm <sup>2</sup> )	0,5 mm
Cable de alimentación	2,5 m
Nivel de potencia sonora (L <sub>WA</sub> )	88 dB(A)
Nivel de presión sonora (L <sub>PA</sub> )	77 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Peso sin cable	1,4 kg
Dimensiones de producto (L x W x H)	322 x 70 x 78 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de chapa metálica	1,5 m/s <sup>2</sup>

**Código EAN 0088381609166**

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



### BENEFICIOS DE USUARIO

- Diseño compacto y ligero



# PRODUCTOS RELACIONADOS

## ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

783201-2

Llave hexagonal 3mm



## Accesorios opcionales

783201-2

Llave hexagonal 3mm



792536-0

Set de cuchillas laterales 1 mm



792537-8

Sierra central 1,0 mm



821549-5

Maletín Makpac (1)



## OTROS

Despiece

