

### Cesoia

# **JS1601J**

380 W • 4.500 g/min

Una cesoia ad alta capacità con un raggio di 250 mm

Cesoia per tagli dritti e curvi con un raggio di 250 mm, taglia una striscia dal bordo netto dal centro. Capacità di taglio di 2,5 mm per alluminio e 1,6 mm per acciaio. Potenza del motore di 380 W e una frequenza di 4.500 giri/min. Fornito con valigetta makpac.



#### SPECIFICHE TECNICHE

Potenza Assorbita

Raggio minimo di taglio interno 250 mm Minimo raggio esterno di taglio 254 mm Capacità di taglio alluminio (fino a 200 2,5 mm n/mm<sup>2</sup>) Capacità di taglio Acciaio dolce (fino a 1,6 mm 400 N/mm<sup>2</sup>) Capacità di taglio Acciaio inossidabile 1,2 mm (fino a 600 N/mm<sup>2</sup>) Capacità di taglio Acciaio inossidabile 0,8 mm (fino a 800 N/mm<sup>2</sup>) Cavo di alimentazione 2,5 m Livello potenza sonora 88 dB(A) Livello pressione sonora 77 dB(A) Incertezza del rumore (fattore K) 3 dB(A) Peso senza cavo 1,4 kg Dimensioni prodotto 320 x 70 x 78 mm

380 W

1,5 m/s<sup>2</sup>

#### VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

• Design compatto e leggero

#### Codice EAN 0088381670722

Incertezza Vibrazione (Fattore K),

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it





Taglio lamiera

## **PRODOTTI CORRELATI**

#### ACCESSORI IN DOTAZIONE

783201-2

Chiave esagonale 3mm

821549-5 Valigetta MAKPAC tipo 1