

Cesoia per metallo

DJS161ZJ

18V - 4,300 c/min - 1,6 mm

Cesoia per metallo 18V 1,6 mm - Corpo macchina

Cesoia dal design compatto e leggero per una maneggevolezza elevata. Spia di avvertimento batteria scarica per aver maggior controllo dell'autonomia durante l'utilizzo. Funzione antiriavvio con spia luminosa di sicurezza. Interruttore di facile azionamento. Lama di taglio ad alte prestazioni. Protezione da sovraccarico tramite limitatore di corrente. Fornito senza batterie e caricabatterie. Fornito con valigetta makpac tipo 2 (821550-0)



SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|---|------------------------|
| Tensione nominale della batteria | 18 V |
| Piattaforma LXT | ✓ |
| Colpi al minuto | 4300 min ⁻¹ |
| Raggio minimo di taglio interno | 250 mm |
| Capacità di taglio alluminio (fino a 200 N/mm ²) | 2,5 mm |
| Capacità di taglio Acciaio dolce (fino a 400 N/mm ²) | 1,6 mm |
| Capacità di taglio Acciaio inossidabile (fino a 600 N/mm ²) | 1,2 mm |
| Livello pressione sonora | 71 dB(A) |
| Incertezza del rumore (fattore K) | 3 dB(A) |
| Livello di vibrazione (3 assi), taglio lamiera | 13,0 m/s ² |
| Incertezza di vibrazione (fattore K) | 1,5 m/s ² |
| Peso con batteria | 1,8 - 2,2 kg |
| Dimensioni prodotto | 362 x 78 x 118 mm |
| Tipo batteria (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion) | Li-ion |

Codice EAN 0088381672115

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI

ACCESSORI IN DOTAZIONE

762013-6

Spessimetro per cesoia



783201-2

Chiave esagonale 3mm



821550-0

Valigetta MAKPAC tipo 2



837636-0

MakPac (2) Inlay

