

JR3051TK Sierra de sable

Referencia: JR3051TK

EAN-13: 0088381891905

Marca: makita



- Cambio de cuchillas sin herramientas para un montaje y desmontaje rápidos de las cuchillas
- Gatillo de velocidad variable para un corte preciso en una amplia variedad de aplicaciones
- Gatillo grande de 2 dedos para mayor comodidad

0  088381 891905 >

Descripción general

1.200 W • 0 – 3.000 min^{?1} • 30 mm

Sierra de sable fiable para profesionales

Descripción

Una sierra de sable básica para el corte sin chispas de metales y trabajos de demolición. Un eficiente motor de 1.200 W, longitud de carrera de 30 mm y velocidad de carrera de 0 a 3.000 min^{?1} con control continuo desde el interruptor. Fijación rápida de la hoja de sierra.

Beneficios del usuario

Cambio de cuchillas sin herramientas para un montaje y desmontaje rápidos de las cuchillas
Gatillo de velocidad variable para un corte preciso en una amplia variedad de aplicaciones
Gatillo grande de 2 dedos para mayor comodidad

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1200 W

Golpes por minuto (SPM): 0 - 3000 min^{?1}

Longitud de la carrera: 30 mm

Máx. Capacidad de corte en madera (90°): 255 mm

Max. Capacidad de corte en tubo de acero: 130 mm

Nivel de potencia sonora (LWA): 99 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 88 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Peso sin cable: 3,3 kg

Nivel de vibración, corte de tableros: 19,5 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de tableros: 1,5 m/s²

Dimensiones de producto (L x W x H): 447 x 97 x 176 mm

Nivel de vibración, corte de viga de madera: 19,5 m/s²

Incertidumbre de Vibración (Factor K), corte viga de madera: 1,5 m/s²

Cable de alimentación: 4,0 m

Otras características relevantes

Cambio sin herramientas

Doble aislamiento

Maletín de transporte

Velocidad variable

Equipo básico

821621-3: Maletín PVC
B-05038: Sierra de sable 152 x 0,9 mm
B-05044: Sierra de sable 152 x 0,9 mm
B-05153: Sierra de sable 203 x 1,0 mm

Características

| | |
|---|---------------------------|
| Cable de alimentación | 4,0 m |
| Dimensiones de producto (L x W x H) | 447 x 97 x 176 mm |
| Golpes por minuto (SPM) | 0 - 3000 min ¹ |
| Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de tableros | 1,5 m/s ² |
| Incertidumbre de Vibración (Factor K), corte viga de madera | 1,5 m/s ² |
| Incertidumbre del ruido (Factor K) | 3 dB(A) |
| Longitud de la carrera | 30 mm |
| Máx. Capacidad de corte en madera (90°) | 255 mm |
| Max. Capacidad de corte en tubo de acero | 130 mm |
| Nivel de potencia sonora (LWA) | 99 dB(A) |
| Nivel de presión sonora (LpA) | 88 dB(A) |
| Nivel de vibración, corte de tableros | 19,5 m/s ² |
| Nivel de vibración, corte de viga de madera | 19,5 m/s ² |
| Peso sin cable | 3,3 kg |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |

Enlaces

| | |
|--------|--|
| pdf | Cuadro de respuestas JR3051T |
| enlace | Enlace web JR3051T |
| pdf | Manual de usuario JR3051T |