



PB002GZ Sierra de cinta a batería XGT®.

Referencia: PB002GZ
EAN-13: 0088381761475
Marca: makita

- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- Fácil instalación/retirada de la cuchilla
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo

Descripción general

40Vmax • 127 mm • 0 – 3,2 m/s

Potente sierra de cinta a batería XGT®.

Descripción

Eficiente sierra de cinta a batería para el corte de metal sin chispas. Con la alta velocidad de corte se obtiene una alta eficiencia de corte. El potente motor BL permite la alta velocidad de corte.

La sierra de cinta PB002G de Makita está diseñada principalmente para cortar tubos de acero de 4" a 4-1/2" de forma eficiente y sin chispas. el motor BL combinado con diferentes tecnologías hace de esta sierra de cinta una gran elección para los profesionales.

El dial de preajuste de velocidad permite ajustar la velocidad de la hoja para adaptarse al material de la pieza de trabajo o al acabado deseado.

Beneficios del usuario

El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar

Fácil instalación/retirada de la cuchilla

Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador

La luz LED ilumina el lugar de trabajo

Especificaciones técnicas

Tensión XGT: 1

Tensión nominal de la batería: 40 V

Max. Capacidad de corte en tubo de acero: 127 x 127 mm

Rapidez de la cuchilla: 0 - 3,2 m/s

Freno eléctrico: 1

Nivel de presión sonora (LpA): 78 dB(A)

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

Peso de la herramienta con batería: 6,6 - 7,8 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 510 x 218 x 314 mm

Nivel de vibración, corte de metal: ≤ 2,5 m/s²

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

diámetro de la cuchilla: 13 x 0,5 x 1140 mm

Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Arranque suave
Freno eléctrico
Luz de trabajo incorporada
Sistema antirestart
Velocidad constante
Velocidad variable

Motor sin escobillas
Next Generation Technology
Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

412393-7: Funda protectora para baterías XGT
783202-0: Llave hexagonal 4mm
B-30128: Sierra de banda, BiM, 1140 x 13 x 0,5 mm, 10 TPI, 1 pcs

Características

diámetro de la cuchilla	13 x 0,5 x 1140 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	510 x 218 x 314 mm
Freno eléctrico	1
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de metal	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Max. Capacidad de corte en tubo de acero	127 x 127 mm
Motor sin escobillas	1
Nivel de presión sonora (LpA)	78 dB(A)
Nivel de vibración, corte de metal	≤ 2,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	6,6 - 7,8 kg
Rapidez de la cuchilla	0 - 3,2 m/s
Tensión nominal de la batería	40 V
Tensión XGT	1

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas PB002G
enlace	Enlace web PB002G
pdf	Manual de usuario PB002G
video	Sierra de cinta XGT PB002G