



Sierra de calar a batería JV002G / JV001G



XGT
40V **Li-ion**
max

JV002G



JV001G



Velocidad de corte
20% mayor

En comparación con el modelo anterior de 18 V

Mango superior
JV002G



Empuñadura
JV001G



BL **SOFT** **XPT**
MOTOR **NOLOAD**

Gran potencia

**BL
MOTOR**



Control de velocidad constante

La tecnología XGT y el control de velocidad constante reducen la posibilidad de caída de la velocidad de corte, proporcionando un excelente rendimiento de corte superior a nuestros modelos actuales y de la competencia en una amplia gama de aplicaciones, desde el corte de metal fino hasta el corte de MDF de 48 mm de espesor.

Mango superior JV002G

Botón de bloqueo

Control de velocidad variable por gatillo

permite una alineación precisa más fácil de la hoja con la línea del lápiz.



3 ajustes pendulares + corte recto



La acción de corte óptima puede seleccionarse simplemente girando la palanca de cambio.

Posición	Acción de corte	Applications
0	Corte recto	Cortes en acero, acero inoxidable y plásticos Cortes limpios en madera y contrachapado
I	Corte pendular bajo	Cortes en acero, aluminio y madera dura
II	Corte pendular medio	Cortes en madera y contrachapado Corte rápido en aluminio y acero blando
III	Corte pendular bajo	Cortes rápidos en madera y contrachapado

Control de velocidad variable mediante dial



Número	Pieza de trabajo
4 - 6	Madera
3 - 6	Acero
3 - 4	Acero inoxidable
3 - 6	Aluminio
1 - 4	Plásticos

Pinza de cuchillas sin herramientas



con un portacuchillas que permite cambiar la cuchilla con una sola mano

Empuñadura JV001G

Interruptor eléctrico

situadas a ambos lados de la herramienta



Luz de trabajo LED



(LED dobles con función de iluminación durante el modo de espera)

Función de reducción de luz

- Menos deslumbramiento al cortar metal.
- Mantenga pulsado el botón de encendido principal para obtener 3 ajustes de brillo.
- Función de memoria: La herramienta recuerda el brillo de la luz de trabajo ajustado la última vez y la luz se encenderá con ese brillo cuando se encienda.

Conectable a aspirador

Conjunto de boquilla de polvo



Manguito delantero 24 (opción)

La boquilla antipolvo se puede ajustar firmemente a la base con el tornillo de mariposa.

La boquilla de aspiración se puede acoplar sobre el orificio de salida de serrín para conectarla a la aspiradora Makita.

SOFT NO LOAD

Nuevo sin carga suave

- Alineación fácil y precisa de la cuchilla con la línea de lápiz en el punto de inicio del corte
- Con función de desactivación
- Si la herramienta detecta que el motor gira en vacío durante una operación intermitente como el corte de precisión, vuelve automáticamente al modo de funcionamiento en vacío suave.

Nivel de biseles

0 a 45° a izquierda y derecha.



Menos tambaleos

Mayor estabilidad durante el corte gracias a una placa base más ancha

XPT

Tecnología de protección Extrema

Sierras de calar a batería

	Mango superior	Empuñadura
40V max	JV002G 	JV001G 
18V	DJV182  DJV184 	DJV181  DJV185 
12V max	JV103D 	JV102D 

Accesorios

Conjunto de boquilla de polvo

Para la recogida de polvo



Dispositivo antiastillas

Pieza n.º. 415524-7



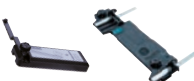
Set de reglas guía

Pieza n.º. 193516-3



Set de adaptadores de guías

Pieza n.º. 193517-1
197252-3



Set de reglas



Carril guía

Longitud total:
1m, 1,4m, 1,5m,
1,9m, 3m



Juego de hojas de posición 1400



Tiempo de carga

	Carga rápida DC40RA	DC40RC
*1 BL4020 2,0Ah	22 min	30 min
*1 BL4025 2,5Ah	28 min	38 min
*1 BL4040/F 4,0Ah	45 min	67 min

*1 Baterías recomendadas

Sierra de calar

JV002G / JV001G

Velocidad variable	JV002G	JV001G
Freno eléctrico	Capacidad Madera: 135 mm	135 mm
Función anti-restart	Acero : 10 mm	10 mm
Velocidad constante	Aluminio: 20 mm	20 mm
Arranque suave	Longitud de carrera 26 mm	26 mm
Avance pendular	Cpm 0 - 3.500	800 - 3.500
Inserción universal	Rango de bisel 0 - 45°	0 - 45°
Conectable a un aspirador	Nivel de vibración	
Toolless blade change	Modo de trabajo: corte de chapa 4.2 m/s ²	4.8 m/s ²
Iluminación de punto de trabajo	Nivel de presión sonora 88 dB (A)	87 dB (A)
Maletín de transporte	Nivel de potencia acústica 96 dB (A)	98 dB (A)
	Dimensiones (L x A x A) con BL4020 / BL4025:	272 x 84 x 208 mm 283 x 84 x 189 mm
	con BL4040/ F:	280 x 84 x 208 mm 298 x 84 x 189 mm
	Peso neto	2,7 - 3,0kg 2,6 - 2,9 kg

Equipo básico : Consultar web

El peso del equipo puede variar dependiendo de los accesorios que lleve, incluido el cartucho de la batería. La combinación más ligera y la más pesada, determinadas por el procedimiento-EPTA 01/2014, se muestran en la tabla. Los elementos del equipo básico y las distintas especificaciones pueden variar dependiendo del país y la región.

www.Makita ES

Makita, S.A.

C/ Juan de la Cierva, 7-15 28823 Coslada (Madrid)
España Telf.: (34) 916 711 262 Fax.: (34) 916 718 293