

Makita

Amoladora Recta a Batería GD001G / GD002G

XGT

XGT

40V Li-ion
max

GD001G
Interruptor
deslizante



Alta potencia para un rectificado de alta eficiencia
Lijado potente para trabajos finos

GD002G
Interruptor de pala



*Comparado con nuestro modelo de 18V.

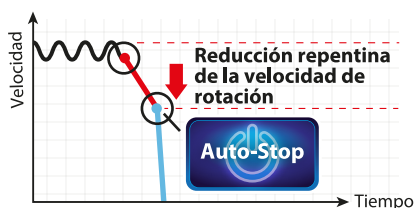
**Eficiencia en el trabajo
aumentada en un 40%
aproximadamente.**



AFT

**Tecnología de
detección de
retroalimentación
activa.**

Apaga la herramienta si
la velocidad de rotación
disminuye repentinamente.



**Dial de ajuste de
velocidad.**

Permite ajustar la velocidad
de rotación para adaptarla a la
aplicación.

Dial	No load speed (min ⁻¹)	Funciones
1	7,000	Pulido y acabado
2	12,500	Eliminación de pintura
3	18,000	Eliminación de óxido
4	23,500	Eliminación de rebabas
5	29,000	Esmerilado

Tiempo de carga

	Carga rápida DC40RA	DC40RC
*1 BL4020 2,0 Ah	22 min	30 min
*1 BL4025 2,5 Ah	28 min	38 min
*1 BL4040/F 4,0 Ah	45 min	67 min
*1 BL4050F 5,0 Ah	50 min	85 min
BL4080F/H 8,0 Ah	76 min	170 min

*1 Batería recomendada.

GD001G Interruptor deslizable



GD002G Interruptor de pala



Agarre fino
146 mm de circunferencia



3 LEDs
Mejora la visibilidad en espacios
reducidos.



Freno Eléctrico



Velocidad Constante



Arranque Suave



Bloqueo del eje
El eje se puede bloquear con el
botón para retirar o instalar
accesorios.

Amoladora Recta a Batería

GD001G / GD002G

	Freno eléctrico	Velocidad en vacío	7.000 - 29.000 R.p.m
	Función Anti-restart	Circunferencia de la zona de agarre	146 mm (5-3/4") GD001G: 5,4 m/s ² para superficies (rueda artificial 25-50 mm)
	Velocidad Constante	Nivel de vibración*	GD001G: 15,2 m/s ² para superficies (rueda artificial 50 mm o más) GD002G: 5,7 m/s ² Rectificado de superficies (rueda artificial 25-50 mm) GD002G: 14,6 m/s ² para superficies (rueda artificial 50 mm o más)
	Arranque suave	Incertidumbre (K) para vibración*	1,5 m/s ²
	Luz de trabajo incorporada	Nivel de presión acústica*	78 dB (A) Sin carga (rueda artificial 25-50 mm) 80 dB (A) Sin carga (rueda artificial 50 mm o más) 91 dB (A) Sin carga (rueda artificial 50 mm o más)
	Maletín de transporte	Nivel de potencia acústica*	3 dB (A)
		Incertidumbre (K) para ruido*	3 dB (A)
		Dimensiones (L x An x Al)	452 x 85 x 119 mm (17-3/4 x 3-3/8 x 4-11/16")
		(Batería)	BL4025/BL4020
		Peso neto	2,2 - 3,4 kg (4,9 - 7,5 lb)
		(Batería)	BL4020 - BL4080F

Equipamiento estándar: Consultar en la web.

*EN60745-2-23

El valor del peso neto incluye la combinación más liviana y más pesada de los accesorios y cartuchos de batería que se especifican en el manual de instrucciones.
Los elementos del equipamiento estándar y las especificaciones pueden variar según el país o la zona.

Makita, S.A.

C/ Cerceda, 28, nave 4 28052 Vicálvaro (Madrid) España.

Tel.: (34) 916 711 262

www.Makita.es