

CE003GZ02 Cortador a batería XGT®



Referencia: CE003GZ02
 EAN-13: 0197050005649
 Marca: makita

- El botón de bloqueo impide el arranque accidental
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) detiene el motor si la rotación se detiene repentinamente



Descripción general

40V • 230 mm • 6.600 min?¹

Cortador a batería XGT con disco de 230 mm.

Descripción

Cortador a batería 40Vmax XGT® con disco de 230 mm de diámetro. El diseño ligero del cortador le proporciona una excelente maniobrabilidad. Equipada con indicador luminoso de sobrecarga, luz de trabajo LED, freno eléctrico, botón de bloqueo y tecnología de detección de retroalimentación activa. Tiene una capacidad de corte máxima de 88 mm.

Cortador XGT® de 40Vmax 230 mm (9") con AFT y freno eléctrico. Tiene la potencia para cortar a través de diversos materiales con todas las ventajas y la comodidad del funcionamiento sin cable.

Los beneficios de una cortadora eléctrica sin cable sobre el gas incluyen que no hay aceite o mezcla, menos ruido, menos mantenimiento, cero emisiones, y sin tirones de arranque. Esto significa arranques instantáneos, ahorro de costes y la posibilidad de utilizar la cortadora eléctrica en interiores.

El CE003G está diseñado con tecnología de detección activa de retroalimentación (AFT), que apaga electrónicamente el motor si la rotación de la rueda de corte se ve obligada a detenerse repentinamente. También cuenta con la Tecnología de Protección Extrema (XPT), que está diseñada para mejorar la resistencia al polvo y al agua para el funcionamiento en condiciones difíciles.

Entre las funciones de confort se incluyen una luz de trabajo LED integrada, un indicador luminoso de sobrecarga y un botón de bloqueo.

Beneficios del usuario

El botón de bloqueo impide el arranque accidental

Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador

La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) detiene el motor si la rotación se detiene repentinamente

Especificaciones técnicas

Tensión XGT: 1

Tensión nominal de la batería: 40 V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

Velocidad sin carga: 6600 min?¹

Máx. Profundidad de corte: 88 mm

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 17 / 22,23 mm

Interruptor de hombre muerto (sin bloqueo): 1
 Freno eléctrico: 1
 Diámetro del disco: 230 mm
 Nivel de potencia sonora (LWA): 116 dB(A)
 Nivel de presión sonora (LpA): 105 dB(A)
 Peso neto del producto: 5,5 kg
 Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
 Peso de la herramienta con batería: 6,4 - 7,4 kg
 Nivel de vibración, corte de hormigón: 3,0 / ≤ 2,5 m/s²
 Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de hormigón: 1,5 m/s²
 Dimensiones de producto (L x W x H): 603 x 240 x 350 mm
 Clase de protección internacional (IP): IPX4
 Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Freno eléctrico
 Luz de trabajo incorporada
 Sistema antirestart
 Velocidad constante

AFT

Motor sin escobillas
 Next Generation Technology
 Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

123121-2: Manguito de sujeción
 E-03006: Disco de corte 230 x 2,0 x 22,23 mm

Características

Clase de protección internacional (IP)	IPX4
Diámetro del disco	230 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	603 x 240 x 350 mm
Freno eléctrico	1
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de hormigón	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Interruptor de hombre muerto (sin bloqueo)	1
Máx. Profundidad de corte	88 mm
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	116 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	105 dB(A)
Nivel de vibración, corte de hormigón	3,0 / ≤ 2,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	6,4 - 7,4 kg
Peso neto del producto	5,5 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas CE003GZ02
enlace	Enlace web CE003GZ02
pdf	Manual de usuario CE003GZ02
video	Cortador a batería XGT ® CE003G
