



0 088381 733151 >

UX01GZ Motor multifunción XGT®

Referencia: UX01GZ
EAN-13: 0088381733151
Marca: makita

- Control de velocidad variable por gatillo
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- La nueva empuñadura en bucle de diseño ergonómico se adapta cómodamente a la mano del usuario
- La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) detiene el motor si la rotación se detiene repentinamente
- Las 3 opciones de velocidad (baja / media / alta) permiten al operario adaptar la velocidad a la aplicación

Descripción general

40Vmax • 0 – 9.700 min?¹

Potente motor XGT® multifunción a batería.

Descripción

La UX01G tiene una selección de 3 velocidades alta/media/baja y control de velocidad variable por gatillo. El sistema multi Herramienta compuesto por un cabezal motorizado y versátiles accesorios opcionales es ideal para una amplia gama de aplicaciones. Sin batería, sin cargador en equipo básico.

El nuevo motor multifunción XGT® de Makita es una máquina potente y adecuada para diferentes trabajos. Dispone de un sistema de freno eléctrico para la seguridad del operario y de un arranque suave para una puesta en marcha suave.

El motor BL sin escobillas y la batería XGT® proporcionan una potencia muy superior a la del actual modelo DUX60, y permiten su uso en una gama más amplia de aplicaciones. La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) apaga el motor si la velocidad de rotación disminuye repentinamente. Wet Guard y IPX4; Excelente rendimiento de resistencia al agua.

La UX01G es una excelente opción cuando se necesita una máquina que haga el trabajo.

Beneficios del usuario

Control de velocidad variable por gatillo

El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

La nueva empuñadura en bucle de diseño ergonómico se adapta cómodamente a la mano del usuario

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

Las 3 opciones de velocidad (baja / media / alta) permiten al operario adaptar la velocidad a la aplicación

Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.

Especificaciones técnicas

Sistema: 2123

Tensión XGT: 1

Tensión nominal de la batería: 40 V

Velocidad sin carga: 0 - 5700 / 8200 / 9700 min?¹

Tipo de asa: O

Nivel de potencia sonora (LWA): 86,6 - 104,1 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 76,1 - 100 dB(A)

Peso neto del producto: 3,5 kg

Incertidumbre del ruido (Factor K): 0,2 - 3 dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 5,3 - 12,5 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 1001 x 320 x 209 mm

Clase de protección internacional (IP): IPX4

Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

3 velocidades eléctricas

Arranque suave

Freno eléctrico

Función reversible antienredos

Velocidad constante

Velocidad variable

AFT

Motor sin escobillas

Next Generation Technology

Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

127759-5: Arnés

783202-0: Llave hexagonal 4mm

831304-7: Bolsa de accesorios

Características

Clase de protección internacional (IP) IPX4

Dimensiones de producto (L x W x H) 1001 x 320 x 209 mm

Incertidumbre del ruido (Factor K) 0,2 - 3 dB(A)

Motor sin escobillas 1

Nivel de potencia sonora (LWA) 86,6 - 104,1 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA) 76,1 - 100 dB(A)

Peso de la herramienta con batería 5,3 - 12,5 kg

Peso neto del producto 3,5 kg

Sistema 2123

Tensión nominal de la batería 40 V

Tensión XGT 1

Tipo de asa O

Velocidad sin carga 0 - 5700 / 8200 / 9700 min¹

Datos packaging

Unidad de contenido Pieza

Cantidad de contenido 1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas UX01G
enlace	Enlace web UX01G
pdf	Manual de usuario UX01G