



UT002GZ Taladro batidor XGT®

Referencia: UT002GZ
EAN-13: 0088381774598
Marca: makita

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- Control de velocidad variable por gatillo
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
- La función anti-restart minimiza los arranques accidentales

Descripción general

1.200 W • 0 – 500 / 0 – 920 min⁻¹ • 240 mm

Taladro batidor de 240mm de diámetro y 2 velocidades variables.

Descripción

Un taladro batidor de 1.200 W con engranajes para alisar compuestos y yeso por lotes. Fácil de maniobrar y ligera para transportar y mover en la obra. Para paletas de hasta 240 mm de diámetro. Con portabrocas de 13 mm. Sin batería ni cargador.

Beneficios del usuario

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- Control de velocidad variable por gatillo
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
- La función anti-restart minimiza los arranques accidentales
- La tapa de la batería minimiza la posibilidad de que las salpicaduras se adhieran a la batería.
- 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

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: 0 - 500 / 920 min⁻¹
Capacidad del portabrocas: 1,5 - 13 mm
Diámetro de la cuchilla (batidor): 240 mm
Nivel de potencia sonora (LWA): 92 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA): 81 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
Peso de la herramienta con batería: 5,8 - 7,2 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 363 x 458 x 235 mm
Nivel de vibración (3 ejes): $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
Incertidumbre de vibración (Factor K): $1,5 \text{ m/s}^2$
Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

2 velocidades mecánicas

Arranque suave

Sistema antirestart

Velocidad constante

Velocidad variable

40Vmax

Motor sin escobillas

Next Generation Technology

Tecnología de protección extrema XPT

Características

Capacidad del portabrocas	1,5 - 13 mm
Diámetro de la cuchilla (batidor)	240 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	363 x 458 x 235 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	92 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	81 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	≤ 2,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	5,8 - 7,2 kg
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Tensión nominal de la batería	40 V
Tensión XGT	1
Velocidad sin carga	0 - 500 / 920 min? ¹

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas UT002G
enlace	Enlace web UT002G
pdf	Manual de usuario UT002G