



FN001GZ Clavadora neumática XGT®

Referencia: FN001GZ

EAN-13: 0088381739245

Marca: makita

- Diseño compacto y ligero
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Luz LED integrada con funciones de preiluminación y posiluminación para iluminar la zona de trabajo



Descripción general

40Vmax • 15 – 40 mm

Clavadora neumática XGT® a batería para trabajos de acabado.

Descripción

FN001G tiene un cuerpo compacto DFN350, pero puede clavar hasta 40mm. La nariz delgada permite clavar los clavos de forma segura en las ranuras de los zócalos estrechos. Diseño compacto para una gran maniobrabilidad. Sin batería, sin cargador, sin maletín en equipo básico.

Clavadora neumática compacta y ligera y tiene un diseño bien equilibrado para reducir la fatiga del operario. Lleva incorporada una luz LED que ilumina la zona de trabajo de forma muy eficaz.

La tecnología XGT® proporciona comunicación digital entre la batería y la máquina, lo que facilita la adaptación de la máquina a las tareas del futuro. XGT® también ofrece más durabilidad y potencia suficiente para hacer de la clavadora neumática una auténtica opción incluso para los usuarios más exigentes.

Beneficios del usuario

Diseño compacto y ligero

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

Luz LED integrada con funciones de preiluminación y posiluminación para iluminar la zona 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

Longitud del clavo: 15 - 40 mm

Diámetro del clavo: 1,2 mm

Calibre de atornillado: 18 Ga

Capacidad del cargador de tornillos: 100

Ángulo de revista: 0 °

Nivel de potencia sonora (LWA): 92 dB(A)

Peso neto del producto: 2,0 kg

Nivel de presión sonora (LpA): 81 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 2,6 - 3,8 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 280 x 86 x 249 mm

Nivel de vibración (3 ejes): ≤ 2,5 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K): 1,5 m/s²

Ajuste de profundidad: 1

Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Ajuste de profundidad

Detención automática de disparo

Luz de trabajo incorporada

Motor sin escobillas

Next Generation Technology

Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

346317-0: Gancho para cinturón

783201-2: Llave hexagonal 3mm

Características

Ajuste de profundidad	1
Ángulo de revista	0 °
Calibre de atornillado	18 Ga
Capacidad del cargador de tornillos	100
Diámetro del clavo	1,2 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	280 x 86 x 249 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Longitud del clavo	15 - 40 mm
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	2,6 - 3,8 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas FN001G
enlace	Enlace web FN001G
pdf	Manual de usuario FN001G
video	Makita Showcase: Herramientas y soluciones para aplicaciones profesionales