



GN420CLSE Clavadora de gas

Referencia: GN420CLSE

EAN-13: 0088381635868

Marca: makita

- Ajuste de profundidad
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo

Descripción general

7,2V • 15 – 40 mm

Clavadora de gas para hormigón.

Descripción

Clavadora de gas para hormigón de 7,2V. Rápida y fácil de usar porque no necesita mangueras ni compresores. Capacidad de clavado de 40 mm y hasta 4 000 disparos por carga de batería. Incluye 2 baterías (1,0Ah), cargador y maletín PVC.

Beneficios del usuario

Ajuste de profundidad

La luz LED ilumina el lugar de trabajo

Especificaciones técnicas

Tensión nominal de la batería: 7,2 V

Longitud del clavo: 15 - 40 mm

Diámetro del clavo: 2,6 - 3,1 mm

Capacidad del cargador de tornillos: 20 / 40

Ángulo de revista: 90 °

Nivel de potencia sonora (LWA): 100 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 96 dB(A)

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

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

Dimensiones de producto (L x W x H): 315 x 108 x 390 mm

Nivel de vibración (3 ejes): 3,5 m/s²

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

Maletín de plástico: 1

Ajuste de profundidad: 1

Otras características relevantes

Ajuste de profundidad

Luz de trabajo incorporada

Maletín de transporte

Voltaje 7,2V

Equipo básico

783202-0: Llave hexagonal 4mm

Características

Ajuste de profundidad	1
Ángulo de revista	90 °
Capacidad del cargador de tornillos	20 / 40
Diámetro del clavo	2,6 - 3,1 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	315 x 108 x 390 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
Maletín de plástico	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	100 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	96 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	3,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	3,6 - 3,8 kg
Tensión nominal de la batería	7,2 V

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas GN420C
enlace	Enlace web GN420C
pdf	Manual de usuario GN420C