



FS4200 Atornillador

Referencia: FS4200
EAN-13: 0088381600873
Marca: makita

- Carcasa del engranaje de aluminio fundido para reducir el peso y aumentar la durabilidad
- Doble aislamiento
- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- Velocidad variable

Descripción general

570 W • 0 – 4.000 min?¹

Atornillador ideal para tabiquería seca.

Descripción

Atornillador con control preciso de la profundidad para los tornillos de tabiquería seca. Su diseño ergonómico y su mango de goma garantizan un buen agarre. La herramienta consigue un funcionamiento rápido y preciso a una velocidad de hasta 4.000 min?¹. Control de velocidad variable desde el interruptor. El atornillador dispone de una luz LED.

Beneficios del usuario

Carcasa del engranaje de aluminio fundido para reducir el peso y aumentar la durabilidad
Doble aislamiento
El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
La luz LED ilumina el lugar de trabajo
Velocidad variable

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 570 W
Velocidad sin carga: 0 - 4000 min?¹
Inserción directa: 1/4 "
Capacidad Tornillo para tabiquería seca: 5 mm
Cable de alimentación: 4,0 m
Nivel de potencia sonora (LWA): 93 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA): 85 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
Peso sin cable: 1,4 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 269 x 65 x 207 mm
Potencia máxima de salida: 500 W
Nivel de vibración, atornillado sin impacto: ≤ 2,5 m/s²
Incertidumbre de vibración (Factor K), atornillado sin impacto: 1,5 m/s²

Otras características relevantes

Doble aislamiento
Luz de trabajo incorporada

Reversible
Velocidad variable

Equipo básico

784261-7: Punta, PH2, 25 mm

784811-8: Portapuntas magnético, 60 mm, 1/4"

Características

Cable de alimentación	4,0 m
Capacidad Tornillo para tabiquería seca	5 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	269 x 65 x 207 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), atornillado sin impacto	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Inserción directa	1/4 "
Nivel de potencia sonora (LWA)	93 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	85 dB(A)
Nivel de vibración, atornillado sin impacto	≤ 2,5 m/s ²
Peso sin cable	1,4 kg
Potencia de entrada absorbida	570 W
Potencia máxima de salida	500 W
Velocidad sin carga	0 - 4000 min? ¹

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

enlace	Enlace web FS4200
pdf	Manual de usuario FS4200