



FS6300R Atornillador

Referencia: FS6300R
EAN-13: 0088381600958
Marca: makita

- Carcasa del engranaje de aluminio fundido para reducir el peso y aumentar la durabilidad
- El cable de alimentación puede conectarse y desconectarse
- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo

Descripción general

570 W • 0 – 6.000 min?¹

Atornillador fiable y de alta velocidad

Descripción

Atornillador con un preciso interruptor de control de profundidad para un funcionamiento rápido y preciso a una velocidad de 6 000 min?¹. Un diseño ergonómico y un mango de goma aseguran un buen agarre. Control de velocidad variable desde el interruptor. El atornillador tiene un LED de luz. Cable desmontable de 15 m.

Beneficios del usuario

Carcasa del engranaje de aluminio fundido para reducir el peso y aumentar la durabilidad
El cable de alimentación puede conectarse y desconectarse
El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
La luz LED ilumina el lugar de trabajo

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 570 W
Velocidad sin carga: 0 - 6000 min?¹
Inserción directa: 1/4 "
Capacidad Tornillo para tabiquería seca: 4 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): 279 x 65 x 207 mm
Potencia máxima de salida: 500 W
Peso neto del producto: 1,4 kg
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

197025-4: Boquilla completa
699020-5: Cable de conexión de 4 m
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	4 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	279 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 neto del producto	1,4 kg
Peso sin cable	1,4 kg
Potencia de entrada absorbida	570 W
Potencia máxima de salida	500 W
Velocidad sin carga	0 - 6000 min? ¹

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario FS6300R
pdf	Cuadro de respuestas FS6300R
enlace	Enlace web FS6300R