

## 6807 Atornillador 2 velocidades



Referencia: 6807  
EAN-13: 0088381028103  
Marca: makita

- Ajuste de profundidad
- Carcasa del engranaje de aluminio fundido para reducir el peso y aumentar la durabilidad



### Descripción general

500 W • 2 200 min?<sup>1</sup>

**Potente par motor con dos gamas de engranajes y carcasa metálica**

### Descripción

Sólo un giro para ajustar la profundidad de fijación del tornillo

### Beneficios del usuario

Ajuste de profundidad

Carcasa del engranaje de aluminio fundido para reducir el peso y aumentar la durabilidad

### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 500 W

Velocidad sin carga: 0 - 1000 / 0 - 2200 min?<sup>1</sup>

Inserción directa: 1/4 "

Capacidad Tornillo para tabiquería seca: 5 mm

Cable de alimentación: 2,5 m

Nivel de presión sonora (LpA): 79 dB(A)

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

Peso sin cable: 2,2 kg

Nivel de vibración, atornillado sin impacto:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$

Incertidumbre de vibración (Factor K), atornillado sin impacto:  $1,5 \text{ m/s}^2$

### Otras características relevantes

2 velocidades mecánicas

Doble aislamiento

Maletín de transporte

Reversible

Velocidad variable

### Equipo básico

784261-7: Punta, PH2, 25 mm

784638-6: Punta hexagonal

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

## Características

Cable de alimentación	2,5 m
Capacidad Tornillo para tabiquería seca	5 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), atornillado sin impacto	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Inserción directa	1/4 "
Nivel de presión sonora (LpA)	79 dB(A)
Nivel de vibración, atornillado sin impacto	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	2,2 kg
Potencia de entrada absorbida	500 W
Velocidad sin carga	0 - 1000 / 0 - 2200 min? <sup>1</sup>

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas 6807</a>
enlace	<a href="#">Enlace web 6807</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario 6807</a>