



## 6842 Atornillador autoalimentado

Referencia: 6842  
EAN-13: 0088381081955  
Marca: makita

- Ajuste de profundidad

### Descripción general

470 W • 25 – 55 mm • 4.700 min?<sup>1</sup>

### Atornillado rápido con sistema de alimentación automática para profesionales

#### Descripción

Atornillador para tiras de tornillos con una velocidad de 4.700 min?<sup>1</sup> y un robusto sistema de autoalimentación de aluminio para tornillos de 25-55 mm. Un interruptor de control de profundidad preciso y una guía de tornillos garantizan la precisión y evitan el avance inclinado de los tornillos.

#### Beneficios del usuario

Ajuste de profundidad

#### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 470 W  
Velocidad sin carga: 4700 min?<sup>1</sup>  
Inserción directa: 1/4 "  
Capacidad Tornillo para tabiquería seca: 4,0 mm  
Tornillo para tabiquería seca: 25 - 55 mm  
Nivel de potencia sonora (LWA): 95 dB(A)  
Nivel de presión sonora (LpA): 87 dB(A)  
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
Peso sin cable: 2,0 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 400 x 75 x 243 mm  
Nivel de vibración, atornillado sin impacto: ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>  
Incertidumbre de vibración (Factor K), atornillado sin impacto: 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Cable de alimentación: 4,0 m

#### Otras características relevantes

Doble aislamiento  
Maletín de transporte  
Reversible

#### Equipo básico

P-67795: Punta, PH2, 157 mm, Ø 5 mm, 3 pcs  
824808-6: Maletín PVC

## Características

Cable de alimentación	4,0 m
Capacidad Tornillo para tabiquería seca	4,0 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	400 x 75 x 243 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 potencia sonora (LWA)	95 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	87 dB(A)
Nivel de vibración, atornillado sin impacto	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	2,0 kg
Potencia de entrada absorbida	470 W
Tornillo para tabiquería seca	25 - 55 mm
Velocidad sin carga	4700 min? <sup>1</sup>

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestos 6842</a>
enlace	<a href="#">Enlace web 6842</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario 6842</a>