

## SE 2500 Atornillador para tabiques



Referencia: 620044000  
EAN-13: 4007430262059  
Marca: METABO



- Atornilladores para obra en seco con alto par de giro para atornillar planchas de fibra y yeso en subestructuras de madera y metal
- Diseño compacto y ligero para un manejo cómodo con una mano
- Atornillado preciso gracias al tope de mesa de ajuste preciso y acoplamiento de garras silencioso
- Tope de profundidad completamente extraíble para trabajar a vista
- Electrónica Vario (V) para trabajar con revoluciones adecuadas al material

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN

Atornilladores para obra en seco con alto par de giro para atornillar planchas de fibra y yeso en subestructuras de madera y metal

Diseño compacto y ligero para un manejo cómodo con una mano

Atornillado preciso gracias al tope de mesa de ajuste preciso y acoplamiento de garras silencioso

Tope de profundidad completamente extraíble para trabajar a vista

Electrónica Vario (V) para trabajar con revoluciones adecuadas al material

### VALORES TÉCNICOS

#### Características

Par de giro máx. blando: 11 Nm

Revoluciones marcha en vacío: 0 - 2500 /min

Potencia nominal absorbida: 600 W

Potencia suministrada: 275 W

Alojamiento de la herramienta: Hexágono interior 1/4" (6,35 mm)

Peso sin cable: 1.2 kg

Longitud del cable: 5 m

#### Emisión

Nivel de intensidad acústica: 80 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 91 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

### SUMINISTRO ESTÁNDAR

Tope de profundidad

Portapuntas magnético 1/4" (6,35 mm)

Punta de atornillar Phillips tamaño 2/25 mm

### Características

Par de giro máx. blando	11 Nm
Revoluciones marcha en vacío	0 - 2500 /min
Potencia nominal absorbida	600 W
Potencia suministrada	275 W
Alojamiento de la herramienta	Hexágono interior 1/4" (6,35 mm)
Peso sin cable	1.2 kg
Longitud del cable	5 m
Nivel de intensidad acústica	80 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	91 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,20
Largo artículo (cm)	27.2
Ancho artículo (cm)	6.2
Alto artículo (cm)	16.4

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,92
Producto empaquetado: largo (cm)	30,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,80
Producto empaquetado: alto (cm)	25,50
Presentación	Cartón

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 30/01/2023

### Enlaces

pdf	<a href="#">Hoja Datos 620044000</a>
-----	--------------------------------------