

## SA7000C Lijadora de disco



Referencia: SA7000C  
 EAN-13: 0088381056472  
 Marca: makita

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga



### Descripción general

1.600 W • 180 mm

### Potente lijadora para piedra y otras superficies

#### Descripción

Lijadora angular para madera , piedra, y otras superficies. La electrónica mantiene una velocidad constante bajo carga. Función de arranque suave. Motor de 600 W y disco de 180 mm.

#### Beneficios del usuario

Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas  
 El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga

### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1600 W  
 Velocidad sin carga: 0 - 1500 / 4000 min<sup>-1</sup>  
 Rosca del eje: M14  
 Diámetro de la almohadilla de lijado: 180 mm  
 Diámetro de plato de lija: 180 mm  
 Cable de alimentación: 2,5 m  
 Nivel de potencia sonora (LWA): 99 dB(A)  
 Nivel de presión sonora (LpA): 88 dB(A)  
 Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
 Dimensiones de producto (L x W x H): 453 x 170 x 136 mm  
 Peso neto del producto: 3,2 kg  
 Nivel de vibración, lijado con disco: ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>  
 Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco: 1,5 m/s<sup>2</sup>

### Otras características relevantes

Arranque suave  
 Doble aislamiento  
 Velocidad constante  
 Velocidad variable

### Equipo básico

152539-0: Empuñadura completa M15

197610-3: Llave de tuerca 35  
224515-5: Tuerca para plato de caucho, 14 x 48 mm  
418529-6: Protector de cabezal  
743012-7: Plato de caucho 170 mm

### Características

Cable de alimentación	2,5 m
Diámetro de la almohadilla de lijado	180 mm
Diámetro de plato de lija	180 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	453 x 170 x 136 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de potencia sonora (LWA)	99 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	88 dB(A)
Nivel de vibración, lijado con disco	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Peso neto del producto	3,2 kg
Potencia de entrada absorbida	1600 W
Rosca del eje	M14
Velocidad sin carga	0 - 1500 / 4000 min? <sup>1</sup>

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario SA7000C</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas SA7000C</a>
enlace	<a href="#">Enlace web SA7000C</a>