



## 9218SB Lijadora de disco

Referencia: 9218SB  
 EAN-13: 0088381001014  
 Marca: makita

- Botón de bloqueo para un funcionamiento continuo
- Doble aislamiento
- Estructura sólida y fácil de usar

### Descripción general

570 W • 180 mm • 4.500 min?<sup>1</sup>

### Ideal para el lijado de la piedra

### Descripción

Lijadora ligera y compacta. Potente motor de 570W que proporciona 4.500rpm para un lijado suave. Botón de bloqueo para un funcionamiento continuo y para reducir la fatiga del operario. Rendimiento estable y excelente durabilidad. Cojinetes de bolas y agujas para una mayor vida útil de la herramienta y un funcionamiento suave.

### Beneficios del usuario

Botón de bloqueo para un funcionamiento continuo  
 Doble aislamiento  
 Estructura sólida y fácil de usar

### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 570 W  
 Velocidad sin carga: 4500 min?<sup>1</sup>  
 Rosca del eje: M14  
 Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 22,23 mm  
 Diámetro de plato de lija: 180 mm  
 Cable de alimentación: 2,5 m  
 Nivel de potencia sonora (LWA): 92 dB(A)  
 Nivel de presión sonora (LpA): 84 dB(A)  
 Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
 Peso sin cable: 2,3 kg  
 Dimensiones de producto (L x W x H): 235 x 75 x 222 mm  
 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

Doble aislamiento

### Equipo básico

152492-0: Empuñadura  
 743012-7: Plato de caucho 170 mm

781008-0: Llave fija  
782412-6: Llave de pivotes, 28 mm

### Características

Cable de alimentación	2,5 m
Diámetro de plato de lija	180 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	235 x 75 x 222 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)	92 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	84 dB(A)
Nivel de vibración, lijado con disco	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	2,3 kg
Potencia de entrada absorbida	570 W
Rosca del eje	M14
Tamaño del orificio (diámetro del orificio)	22,23 mm
Velocidad sin carga	4500 min? <sup>1</sup>

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 15/07/2025

### Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario 9218SB</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas 9218SB</a>
enlace	<a href="#">Enlace web 9218SB</a>