

## GD0801C Amoladora recta

Referencia: GD0801C  
 EAN-13: 0088381682466  
 Marca: makita



- El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
- El diseño de laberinto del compartimento del motor lo protege de las impurezas que vienen con el aire de refrigeración
- El limitador electrónico de corriente ayuda a proteger el motor contra sobrecargas
- El sistema de embrague mecánico Super Joint System (SJS) ayuda a minimizar los daños en el motor y los engranajes

### Descripción general

750 W • 7.000 – 29.000 min<sup>-1</sup> • 6/8 mm

### Amoladora recta con interruptor de seguridad y asa lateral

#### Descripción

Amoladora recta con una pinza de 8 mm. Adecuada para el rectificado a pequeña escala, incluida la eliminación de rebabas, con un bastidor largo que ofrece un buen alcance. Empuñadura lateral e interruptor de seguridad para mayor seguridad. La velocidad se puede ajustar entre 7.000 y 29.000 min<sup>-1</sup>.

#### Beneficios del usuario

El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga  
 El diseño de laberinto del compartimento del motor lo protege de las impurezas que vienen con el aire de refrigeración  
 El limitador electrónico de corriente ayuda a proteger el motor contra sobrecargas  
 El sistema de embrague mecánico Super Joint System (SJS) ayuda a minimizar los daños en el motor y los engranajes

#### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 750 W  
 Velocidad sin carga: 7000 - 29000 min<sup>-1</sup>  
 Capacidad de pinza: 6 mm  
 Punto de rueda máx.: 25 mm  
 Diámetro de sujeción del collar: 35/43 mm  
 Cable de alimentación: 2,5 m  
 Nivel de presión sonora (LpA): 80 dB(A)  
 Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
 Peso sin cable: 2,0 kg  
 Dimensiones de producto (L x W x H): 390 x 75 x 88 mm  
 Nivel de vibración, rectificado de superficies: 3,5 m/s<sup>2</sup>  
 Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: 1,5 m/s<sup>2</sup>

#### Otras características relevantes

Arranque suave  
 Doble aislamiento  
 Velocidad constante  
 Velocidad variable

Logo SJS II

### Equipo básico

153503-4: Empuñadura 36 Completa  
193012-1: Cono de pinza 6 mm  
763645-2: Tuerca de apriete  
781203-2: Llave fija 13  
781206-6: Llave fija 19

### Características

Cable de alimentación	2,5 m
Capacidad de pinza	6 mm
Diámetro de sujeción del collar	35/43 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	390 x 75 x 88 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	80 dB(A)
Nivel de vibración, rectificado de superficies	3,5 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	2,0 kg
Potencia de entrada absorbida	750 W
Punto de rueda máx.	25 mm
Velocidad sin carga	7000 - 29000 min? <sup>1</sup>

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario GD0801C</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas GD0801C</a>
enlace	<a href="#">Enlace web GD0801C</a>