

## GD0810C Amoladora recta

Referencia: GD0810C  
EAN-13: 0088381034586  
Marca: makita



- Diseño delgado del cuerpo para un buen agarre.
- 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 sistema de embrague mecánico Super Joint System (SJS) ayuda a minimizar los daños en el motor y los engranajes

### Descripción general

750 W • 1.800 – 7.000 min<sup>-1</sup> • 8 mm

### Eficaz amoladora de troqueles

#### Descripción

Amoladora ligera con pinza de 8 mm. Equipada con un sistema electrónico de velocidad constante y tecnología SJS. Adecuada para el rectificado, incluida la eliminación de rebabas, con un bastidor largo que ofrece un buen alcance. La velocidad se puede ajustar entre 1.800 y 7.000 min<sup>-1</sup>.

#### Beneficios del usuario

Diseño delgado del cuerpo para un buen agarre.

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 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: 1800 - 7000 min<sup>-1</sup>

Capacidad de pinza: 8 mm

Punto de rueda máx.: 50 mm

Diámetro de sujeción del collar: 43 mm

Cable de alimentación: 2,5 m

Nivel de presión sonora (LpA): 79 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Peso sin cable: 1,7 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 371 x 75 x 75 mm

Nivel de vibración, rectificado de superficies: ≤ 2,5 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  
781006-4: Llave fija 13 mm  
781206-6: Llave fija 19

### Características

Cable de alimentación	2,5 m
Capacidad de pinza	8 mm
Diámetro de sujeción del collar	43 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	371 x 75 x 75 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)	79 dB(A)
Nivel de vibración, rectificado de superficies	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	1,7 kg
Potencia de entrada absorbida	750 W
Punto de rueda máx.	50 mm
Velocidad sin carga	1800 - 7000 min <sup>-1</sup>

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario GD0810C</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas GD0810C</a>
enlace	<a href="#">Enlace web GD0810C</a>