

GD0800C Amoladora recta

Referencia: GD0800C
EAN-13: 0088381034579
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 • 7.000 – 28.000 min⁻¹ • 6/8 mm

Amoladora recta de alta velocidad

Descripción

Amoladora recta con pinza de 6 mm. Equipada con sistema electrónico de velocidad constante y tecnología SJS para proteger al usuario contra el rebote. Adecuada para el rectificado a pequeña escala, incluida la eliminación de rebabas, bastidor largo que ofrece un buen alcance. La velocidad se puede ajustar entre 7 000 y 28 000 min⁻¹.

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: 28000 min⁻¹

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): 78 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: 4.5 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: 1,5 m/s²

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	6 mm
Diámetro de sujeción del collar	35/43 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 ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	78 dB(A)
Nivel de vibración, rectificado de superficies	4,5 m/s ²
Peso sin cable	1,7 kg
Potencia de entrada absorbida	750 W
Punto de rueda máx.	25 mm
Velocidad sin carga	28000 min? ¹

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas GD0800C
enlace	Enlace web GD0800C
pdf	Manual de usuario GD0800C