

SG1251J Rozadora



Referencia: SG1251J
EAN-13: 0088381682060
Marca: makita

- El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
- El sistema de embrague mecánico Super Joint System (SJS) ayuda a minimizar los daños en el motor y los engranajes
- Empuñadura ergonómica de agarre suave para mayor comodidad



Descripción general

1.400 W • 125 mm • 6 – 30 mm

Ranuras libres de polvo y precisas en hormigón y ladrillos.

Descripción

Una rozadora de 1.400 W con electrónica constante que corta ranuras precisas en hormigón y Ladrillos sin generar polvo. Dos discos diamante en funcionamiento simultáneo. Profundidad de corte máxima de 30 mm, con un ancho ajustable de 6 a 30 mm. Ruedas diamante incluidas.

Beneficios del usuario

El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
El sistema de embrague mecánico Super Joint System (SJS) ayuda a minimizar los daños en el motor y los engranajes
Empuñadura ergonómica de agarre suave para mayor comodidad

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1400 W
Velocidad sin carga: 10000 min⁻¹
Máx. Profundidad de corte: 30 mm
Anchura de corte: 6 - 30 mm
Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 22,23 mm
Diámetro del disco: 125 mm
Nivel de potencia sonora (LWA): 108 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA): 97 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
Peso sin cable: 4,3 kg
Nivel de vibración, corte de hormigón: 5,0 m/s²
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de hormigón: 1,5 m/s²
Dimensiones de producto (L x W x H): 350 x 151 x 178 mm
Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 32/37 mm
Cable de alimentación: 5,0 m

Otras características relevantes

Arranque suave
Doble aislamiento
Maletín de transporte

Recogida de polvo
Velocidad constante

Logo SJS

Equipo básico

783204-6: Llave hexagonal 6 mm
838111-9: MakPac (4) interior
821552-6: Maletín Makpac (4)
B-12996: Disco de diamante Comet, 125 x 22,23 mm

Características

Anchura de corte	6 - 30 mm
Cable de alimentación	5,0 m
Conexión de aspirador Ø entrada / salida	32/37 mm
Diámetro del disco	125 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	350 x 151 x 178 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de hormigón	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Máx. Profundidad de corte	30 mm
Nivel de potencia sonora (LWA)	108 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	97 dB(A)
Nivel de vibración, corte de hormigón	5,0 m/s ²
Peso sin cable	4,3 kg
Potencia de entrada absorbida	1400 W
Tamaño del orificio (diámetro del orificio)	22,23 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario SG1251
pdf	Cuadro de respuestas SG1251
enlace	Enlace web SG1251