

## RECTIFICADORA DE MATRICES 1/4" ELÉCTRICO 750W SJS GD0800

Altas R.p.m para útiles de pequeños diámetros.



### Código EAN

0088381034579



### INFORMACIÓN TÉCNICA

Peso según EPTA	1,7 Kg
Potencia	750 W
Dimensiones. LxAnxAI	371 x 75 x 75 mm
Longitud del cable	2,5 m
Electrónica constante	✓
Velocidad variable (dial)	✓
Euro-cuello	✓
R.p.m	7.000 - 28.000 Rpm
Emisión de vibración	2,50 m/seg <sup>2</sup>
Incertidumbre (K) de vibración	1,50 m/seg <sup>2</sup>
Presión sonora	78,00 dB(A)
Potencia sonora	85,00 dB(A)
Incertidumbre (K) sonora	3,00 dB(A)
Diámetro de disco (máx.)	25 mm
Diámetro de pinza	6 - 8 mm

### BENEFICIOS DEL USUARIO

- Cabezal fabricado en aluminio
- Nuevo diseño de la carcasa motor, con sistema original Makita Super Joint System (SJS), que previene de posibles daños en el motor por bloqueos accidentales del eje
- Control electrónico de la velocidad que mantiene constantes las revoluciones bajo carga
- Regulación por dial de las revoluciones por minuto, consiguiendo velocidades óptimas de rotación para cada material
- Arranque suave para un mejor control en las operaciones de desbaste

# PRODUCTOS RELACIONADOS

## ■ EQUIPO BÁSICO

193012-1

Casquillo cónico con tuerca 6mm



763645-2

Tuerca de apriete



781203-2

Llave para amoladoras rectas 13mm



781206-6

Llave para amoladoras rectas 19mm



## ■ ACCESORIOS

192985-5

Empuñadura lateral



192988-9

Casquillo cónico con tuerca 8mm

