

Potente motor para trabajos continuos con alta carga.

- Carter de engranajes herméticamente sellado
- Protector de cable fuerte y flexible, que previene cortes accidentales del cable
- Posibilidad de variar la posición del cabezal cada 90°
- "Sistema original makita "Super Joint Sistem" (SJS), que previene daños en el motor por bloqueos accidentales del disco y permite un trabajo más cómodo"
- Sistema de doble laberinto contra el polvo y la suciedad
- Control electrónico de la velocidad que mantiene constantes las R.P.M. bajo carga y permite un arranque suave
- Protector del disco más eficaz y manejable, ajustable sin necesidad de herramientas adicionales
- Limitador electrónico que interrumpe el paso de la corriente cuando hay sobrecargas accidentales, evitando el sobrecalentamiento del motor



Características técnicas

Potencia	1.400 W
R.p.m	11.000 Rpm
Diámetro de disco (máx.)	125 mm
Inserción	M14
Peso	2,2 Kg
Longitud del cable	2,5 m
Dimensiones. LxAnxAI	299 x 139 x 103 mm
Arranque suave	✓
Electrónica constante	✓
Sistema anti - restart	✓
Bloqueo del eje	✓
Sistema SJS	✓
Protector de disco cierre rápido	✓
Emisión de vibración	7,50 m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración	1,50 m/seg ²
Presión sonora	82,00 dB(A)
Potencia sonora	93,00 dB(A)
Incertidumbre (K) sonora	3,00 dB(A)

Equipo básico:

- Disco de desbarbe 125mm x 6.0mm
- Llave de pivotes
- Empuñadura rígida
- PROTECTOR DE DISCO PARA 9562CH