

Amoladora angular

GA5021C

1.450 W • 125 mm • 10.000 min⁻¹

Herramienta eficaz para cortar y rectificar

Amoladora angular de 1 450 W con disco de 125 mm para un uso profesional exigente. Electrónica de velocidad constante, excelente tecnología antivibratoria SJS y empuñadura lateral antivibratoria AVT.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de entrada absorbida	1450 W
Velocidad sin carga	10000 min ⁻¹
Rosca del eje	M14
Diámetro del disco	125 mm
Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR)	✓
Interruptor de hombre muerto (sin bloqueo)	✓
Cable de alimentación	2,5 m
Nivel de potencia sonora (L _{WA})	101 dB(A)
Nivel de presión sonora (L _{pA})	93 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Peso sin cable	2,9 - 4,1 kg
Dimensiones de producto (L x W x H)	390 x 139 x 120 mm
Tamaño del orificio (diámetro del orificio)	22,23 mm
Nivel de vibración, lijado con disco	≤ 2,5 m/s ²

Código EAN 0088381085984

Link a página de producto - www.makita.es



BENEFICIOS DE USUARIO

- Empuñadura lateral antivibraciones AVT.
- Superbrida: cambio de disco sin herramienta.
- El sistema de embrague mecánico Super Joint System (SJS) ayuda a minimizar los daños en el motor y los engranajes
- El diseño de laberinto del compartimento del motor lo protege de las impurezas que vienen con el aire de refrigeración
- El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga



PRODUCTOS RELACIONADOS

ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

782423-1

Llave de pivotes 35



153489-2

Empuñadura completa 125 mm



123145-8

Protector de disco sin herramientas,



199710-5

Protector de disco 125 mm



Accesorios opcionales

122641-3

Protector de disco de corte 125 mm



122911-0

Protector de disco 115 mm



123099-9

Protector de disco 125 mm



123145-8

Protector de disco sin herramientas,



153489-2

Empuñadura completa 125 mm



192227-7

Arandela Autopretante 115 - 230 mm,



194514-0

Empuñadura 115 - 150 mm, AVT



195354-9

Tuerca rápida M14, 180 - 230 mm



224415-9

Arandela centradora



782423-1

Llave de pivotes 35



OTROS

Despiece

