

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Amoladora recta

GGS 30 S



Potente, versátil y segura: la amoladora recta de alto rendimiento para todos los trabajos de rectificado

Los datos más importantes

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Potencia absorbida	750 W
Velocidad de giro en vacío	7.000 - 33.000
	r. p. m.

Número de pedido 0 601 2B5 120

Datos técnicos

Datos técnicos

Velocidad de giro en vacío	7.000 – 33.000 r. p. m.
Potencia absorbida	750 W
Potencia útil	400 W
Ø del cuello del husillo	43 mm
Peso	1,5 kg
Ø máx. de pinza de sujeción	6 mm, 1/4", 3 mm, 8 mm
Ø máx. de muela abrasiva	25 mm
Cara de la tuerca tensora	17 mm
Cara del husillo amolador	17 mm
Ø máx. de herramienta pulidora	45 mm
Interruptor	Interruptor bloqueable
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	118 x 358 x 138 mm
Diámetro de pinza de sujeción suministrado	6 mm

Ruido/vibración

Lijado de superficies (desbastar con lija de 25 mm de diámetro)

Valor de vibraciones generadas ah	3 m/s ²
Tolerancia K	1,5 m/s ²



Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Alto rendimiento gracias al potente motor de 750 W
- Trabajo de precisión gracias al selector de velocidad y a la función de control de velocidad constante
- Cambio de accesorios fácil y cómodo gracias a la práctica función de bloqueo del eje
- Mayor protección del usuario con KickBack Control, arranque suave y protección contra rearranque
- Diseño ergonómico con una zona de agarre compacta y cómoda











