

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Amoladora

GWS 20-230 J



Protección mejorada para el usuario y diseño compacto: cortes con arranque suave y protección contra re arranque

Los datos más importantes

Potencia absorbida	2.000 W
Velocidad de giro en vacío	6.500 r. p. m.
Ø del disco	230 mm

Número de pedido 0 601 8C1 302

Datos técnicos

Datos técnicos

Potencia absorbida	2.000 W
Velocidad de giro en vacío	6.500 r. p. m.
Ø del disco	230 mm
Plato lijador de goma, Ø	230 mm
Cepillo de vaso, Ø	100 mm
Peso	5,5 kg
Interruptor	Interruptor bloqueable
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	190 x 574 x 118 mm
Tensión, eléctrica	230 V

Ruido/vibración

Lijar superficies (desbastado)

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

Lijar con hoja de lija

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

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- El alto rendimiento de arranque de material del nuevo motor de 2000 W garantiza excelentes resultados de corte
- Menor calentamiento del sistema completo del motor y contacto mejorado entre el motor y las escobillas de carbono, para prolongar la vida útil de la herramienta
- Arranque suave y protección contra re arranque que aumentan la protección del usuario

