

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Amoladora

GWS 12-115



Amoladora angular fácil de utilizar, económica y ergonómica para utilizar a diario

Los datos más importantes

Potencia absorbida	1.200 W
Velocidad en vacío, máx. nominal	11.000 rpm
Ø del disco	115 mm

Número de pedido 0 601 3A6 103

Datos técnicos

Datos técnicos

Potencia absorbida	1.200 W
Velocidad de giro en vacío	11.000 r. p. m.
Potencia útil	690 W
Empuñadura principal	Tambor
Ø del disco	115 mm
Cepillo de vaso, Ø	75 mm
Perforación, Ø	22,23 mm
Peso	2,2 kg
Interruptor	Interruptor bloqueable
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	123 x 362 x 148 mm
Rango de tensión	220 – 230 V
Velocidad en vacío, máx. nominal	11.000 rpm

Ruido/vibración

Lijar superficies (desbastado)

Valor de vibraciones generadas ah	6,9 m/s ²
Tolerancia K	1,5 m/s ²

Lijar con hoja de lija

Valor de vibraciones generadas ah	4,9 m/s ²
Tolerancia K	1,5 m/s ²



Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Buena relación entre potencia y superficie de agarre para trabajar de forma cómoda y sin fatiga
- Motor robusto y potente para gestión rápida del trabajo
- Protección de ajuste sin herramientas para un trabajo más agradable

