

# Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Amoladora

## GWS 12-125



Amoladora angular funcional, ergonómica y económica para utilizar a diario con comodidad

### Los datos más importantes

Potencia absorbida	1.200 W
Velocidad en vacío, máx. nominal	11.000 rpm
Ø del disco	125 mm

**Número de pedido** 0 601 3A6 101

## 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	125 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 <sup>2</sup>
Tolerancia K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Lijar con hoja de lija

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

# Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

---

## Ventajas:

- Relación entre potencia y superficie de agarre adecuada para trabajar de forma rápida y sin fatiga
- Robusto y potente motor con buena capacidad de sobrecarga
- Un trabajo más agradable gracias a la protección de ajuste sin herramientas

