

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Amoladora

GWS 11-125 P



Durabilidad impresionante en la categoría de 1100 W con interruptor PROtection

Los datos más importantes

Potencia absorbida	1.100 W
Velocidad de giro en vacío	11.500 r. p. m.
Ø del disco	125 mm

Número de pedido 0 601 792 202

Datos técnicos

Datos técnicos

Potencia absorbida	1.100 W
Velocidad de giro en vacío	11.500 r. p. m.
Potencia útil	740 W
Rosca del husillo portamuela	M14
Ø del disco	125 mm
Plato lijador de goma, Ø	125 mm
Cepillo de vaso, Ø	75 mm
Peso	2,3 kg
Interruptor	Interruptor PROtection
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	157 x 391 x 132 mm
Tensión, eléctrica	240 V

Ruido/vibración

Lijar superficies (desbastado)

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

Lijar con hoja de lija

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:

- Interruptor PROtection con función de hombre muerto que apaga inmediatamente la herramienta cuando se libera, para aumentar la protección del usuario
- El interruptor permite un excelente control de la herramienta, que puede usarse en varias posiciones
- Larga vida útil de la herramienta y la escobilla de carbón que permite que esta amoladora sea muy duradera

