

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Miniamoladora

GWS 7-115



desde 73,00 EUR*

* Precio de venta recomendado sin IVA

La superficie de agarre de menor tamaño en la categoría de 720 W

Los datos más importantes

Potencia absorbida	720 W
Velocidad de giro en vacío	11.000 r. p. m.
Ø del disco	115 mm

Número de pedido 0 601 388 106

[> Más información del producto](#)

Datos técnicos

Datos técnicos

Potencia absorbida	720 W
Velocidad de giro en vacío	11.000 r. p. m.
Potencia útil	300 W
Rosca del husillo portamuela	M14
Ø del disco	115 mm
Plato lijador de goma, Ø	115 mm
Cepillo de vaso, Ø	75 mm
Peso	1,9 kg
Interruptor	Interruptor bloqueable
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	131 x 358 x 123 mm
Tensión, eléctrica	230 V
Rango de tensión	220 – 240 V

'Nivel total de vibraciones (Amolado superficial (desbastado))'

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

'Nivel total de vibraciones (Lijado con hojas lijadoras)'

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

Ruido/vibración

Amolado superficial (desbastado)

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

Lijado con hojas lijadoras

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

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Pequeña amoladora angular profesional con superficie de agarre de 176 mm que ofrece la mejor ergonomía para reducir la fatiga al trabajar
- Cabeza del engranaje plana que permite un buen avance al trabajar, incluso en espacios estrechos
- Motor compacto de 720 W que ofrece la mejor relación entre potencia y agarre, lo que permite un uso sin complicaciones

