

# Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Miniamoladora

## GWS 22-230 H



Eficiente, para aplicaciones versátiles de corte y lijado en la categoría de 2200 W

### Los datos más importantes

Potencia absorbida	2.200 W
Velocidad de giro en vacío	6.500 r. p. m.
Ø del disco	230 mm

## Datos técnicos

### Datos técnicos

Potencia absorbida	2.200 W
Velocidad de giro en vacío	6.500 r. p. m.
Rosca del husillo portamuela	M14
Empuñadura principal	Tambor
Ø del disco	230 mm
Peso	5,2 kg
Interruptor	Interruptor bloqueable
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	200 x 590 x 130 mm
Tensión, eléctrica	230 V

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

Valor de vibraciones generadas ah	7,5 m/s <sup>2</sup>
Tolerancia K	1,5 m/s <sup>2</sup>

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

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

## Ruido/vibración

### Amolado superficial (desbastado)

Valor de vibraciones generadas ah	7,5 m/s <sup>2</sup>
Tolerancia K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Lijado con hojas lijadoras

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