

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Amoladora

PRO HEAVY DUTY GWS 12-125 S



Compacta, pero potente; eficiencia con cada chispa

Los datos más importantes

Potencia absorbida	1,200 W
Velocidad en vacío	2.800 – 11.000 rpm
Diámetro del disco	125 mm

Número de pedido 0 601 3A6 0E0

Datos técnicos

Datos adicionales

Potencia absorbida	1200 W
Velocidad en vacío	2.800 – 11.000 rpm
Diámetro del disco	125 mm
Voltaje, eléctrico	220 V
Salida de potencia	630 W
Rosca del eje amolador	M14
Peso	2.2 kg
Interruptor	Interruptor bloqueable

Información de ruido/ vibración

Desbastar superficies (desbastado)

Valor de vibraciones generadas ah	5.9 m/s ²
Tolerancia K	1.5 m/s ²

Lijar con hoja de lija

Valor de vibraciones generadas ah	2.5 m/s ²
Tolerancia K	1.5 m/s ²

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- La más delgada y liviana dentro de su categoría de potencia
- Vibración de la herramienta un 20 % más reducida que la de su predecesora para reducir la fatiga y facilitar el manejo
- Mayor productividad y menos tiempo de inactividad
- Un 20 % más potente que el modelo anterior
- Rendimiento excelente especialmente en condiciones de sobrecarga
- Vida útil de la herramienta prolongada gracias al diseño robusto de la brida metálica y a una refrigeración del motor mejorada



Puedes encontrar más información sobre las variaciones en este enlace: <https://www.bosch-professional.com/pe/es/wac/>

