

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Amoladora

EXPERT EXWS30-230PB



Potente amoladora angular grande con motor Brushless sin escobillas, freno e interruptor PROtection

Los datos más importantes

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Potencia absorbida | 2.800 W |
| Velocidad en vacío, máx. nominal | 6.500 rpm |
| Ø del disco | 230 mm |

Número de pedido 0 601 8G1 101

Datos técnicos

#t-productdetailpage_tools.technical-data.bi.additional-data}

| | |
|--|------------------------|
| Potencia absorbida | 2.800 W |
| Potencia útil | 2.800 W |
| Rosca del husillo portamuela | M14 |
| Empuñadura principal | Superficie vermiculada |
| Ø del disco | 230 mm |
| Cepillo de vaso, Ø | 100 mm |
| Perforación, Ø | 22,23 mm |
| Peso | 6 kg |
| Interruptor | Interruptor PROtection |
| Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura) | 189 x 594 x 132 mm |
| Rango de tensión | 220 – 230 V |
| Velocidad en vacío, máx. nominal | 6.500 rpm |

Ruido/vibración

Lijar superficies (desbastado)

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

Lijar con hoja de lija

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Valor de vibraciones generadas ah | 2,7 m/s ² |
| Tolerancia K | 1,5 m/s ² |

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Gran capacidad de desbaste de material: 2800 W de potencia absorbida para un rectificado rápido y efectivo
- Motor Brushless sin escobillas: Motor Brushless sin escobillas de alto rendimiento para menos interrupciones de trabajo
- Protección óptima: El freno electrónico detiene el disco en menos de tres segundos
- Sistema integrado de control antivibración: Reduce las vibraciones dañinas y minimiza el riesgo de lesiones
- Interruptor de hombre muerto PROtection Apaga la herramienta de inmediato si se suelta el interruptor

