

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Miniamoladora a batería

GWS 18V-11 S



La herramienta multiuso para la máxima versatilidad en corte y desbaste

Los datos más importantes

Tensión de la batería	18,0 V
Velocidad de giro en vacío	3.000 – 9.000 r. p. m.
Ø del disco	125 mm

Número de pedido 0 601 9N4 001

Datos técnicos

Datos técnicos

Velocidad de giro en vacío	3.000 – 9.000 r. p. m.
Tensión de la batería	18,0 V
Rosca del husillo portamuela	M14
Perforación, Ø	22,23 mm
Peso sin batería	1,7 kg
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	360 x 444 x 134 mm
X-LOCK	No
BITURBO	No
Ø del disco	125 mm

Ruido/vibración

Lijar superficies (desbastado)

Tolerancia K	1,5 m/s ²
--------------	----------------------

Lijar con hoja de lija

Tolerancia K	1,5 m/s ²
--------------	----------------------

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- La herramienta versátil y polivalente con un diseño equilibrado y pensada para múltiples aplicaciones
- Excelente vida útil gracias a los 1100 W de potencia con capacidad de sobrecarga optimizada
- Trabaja de forma óptima con múltiples materiales gracias al fácil ajuste en el regulador de rueda con seis velocidades
- Mayor comodidad y menor fatiga gracias a la empuñadura antivibración y más delgada
- Menor riesgo de lesiones gracias a su completo conjunto de funciones de seguridad

