

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Miniamoladora a batería

GWS 18V-8



Compacta y rápida, excepcional para los trabajos de corte del día a día

Los datos más importantes

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Tensión de la batería | 18,0 V |
| Velocidad de giro en vacío | 11.000 r. p. m. |
| Ø del disco | 125 mm |

Número de pedido 0 601 9N9 002

Datos técnicos

Datos técnicos

| | |
|--|--------------------|
| Velocidad de giro en vacío | 11.000 r. p. m. |
| Tensión de la batería | 18,0 V |
| Rosca del husillo portamuela | M14 |
| Perforación, Ø | 22,23 mm |
| Peso sin batería | 1,6 kg |
| Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura) | 370 x 440 x 155 mm |
| 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:

- Muy práctica de usar: gracias a su diseño compacto y ligero, se maneja con una mano
- Máxima productividad gracias a su gran velocidad de corte en aplicaciones ligeras
- Autonomía optimizada: aprovecha al máximo cada carga de la batería
- Mayor control y comodidad, con empuñadura ergonómica mejorada
- Menos polvo en el ambiente: brida de metal compatible con los dispositivos de aspiración de Bosch

