

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Sierra circular portátil

GKS 85



La herramienta potente optimizada para los carriles guía

Los datos más importantes

Potencia absorbida	2.200 W
Ø del disco de sierra	235 mm
Capacidad máxima de corte en madera (90°)	85 mm

Número de pedido 0 601 57A 900

[> Más información del producto](#)

Datos técnicos

Datos técnicos

Potencia absorbida	2.200 W
Velocidad de giro en vacío	5.000 r. p. m.
Peso	7,8 kg
Ø interior del disco de sierra	30 mm
Ø del disco de sierra	235 mm
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	350 x 450 x 300 mm
Tensión, eléctrica	230 V

Profundidad de corte

Capacidad máxima de corte en madera (90°)	85 mm
Capacidad máxima de corte en madera (45°)	65 mm

Ruido/vibración

Serrar madera

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

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Compatibilidad total con el nuevo sistema de carriles guía FSN de Bosch y con carriles de otros fabricantes
- Posibilidad de realizar cortes a inglete con los carriles guía sin adaptador
- Elevado avance de corte gracias a la potencia del motor de 2.200 W

