

# Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Sierra circular

## GKS 55 + GCE



Sierra circular compacta y potente con capacidad de corte de hasta 63 mm y selección de velocidad

### Los datos más importantes

|                            |                   |
|----------------------------|-------------------|
| Potencia absorbida         | 1.350 W           |
| Velocidad de giro en vacío | 2.100 – 4.700 rpm |

**Número de pedido** 0 601 682 100

## Datos técnicos

### Datos técnicos

|  |                    |
|--|--------------------|
| Potencia absorbida                                     | 1.350 W            |
| Velocidad de giro en vacío                             | 2.100 – 4.700 rpm  |
| Peso   | 3,8 kg             |
| Ø interior del disco de sierra                         | 20 mm              |
| Ø del disco de sierra                                  | 165 mm             |
| Compatible con carril guía                             | Sí                 |
| Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura) | 291 x 395 x 286 mm |

## Ruido/vibración

### Serrar madera

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| Valor de vibraciones generadas ah | 4 m/s <sup>2</sup>   |
| Tolerancia K                      | 1,5 m/s <sup>2</sup> |

# Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

## Ventajas:

- Gracias a su caja de engranajes de dos etapas y su diseño compacto, la profundidad de corte alcanza los 63 mm
- Resultados de corte precisos gracias al sistema de carriles guía de Bosch
- Control de velocidad variable para un uso óptimo en una amplia gama de materiales

