

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Fresadora de cantos a batería

GKF 12V-8



La primera fresadora de cantos de 12 V del mundo con diseño único para un control perfecto

Los datos más importantes

Tensión de la batería	12,0 V
Velocidad de giro en vacío	13.000 rpm

Número de pedido 0 601 6B0 002

Datos técnicos

Datos técnicos

Tensión de la batería	12,0 V
Velocidad de giro en vacío	13.000 rpm
Peso sin batería	1,1 kg
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	155 x 255 x 120 mm

Ruido/vibración

Nivel total de vibraciones

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

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Forma innovadora, peso bajo y punto de equilibrio perfecto para un manejo cómodo y ergonómico
- Cuerpo compacto gracias al motor sin escobillas y sistema de 12 V
- Funciona con batería para mayor movilidad, comodidad y libertad al fresar

