

Sierra Ingleteadora GCM 12 GDL

| | |
|-----|------------------|
| SKU | 0601.B23.6H0-000 |
| EAN | 3165140624251 |



Datos técnicos

| | | |
|--|---|---|
| Mitre setting | 52 ° Izqda. / 60 ° Dcha. |      |
| Ajuste para cortes a inglete, izquierda | 52,0 ° | |
| Ajuste para cortes a inglete, derecha | 60,0 ° | |
| Peso | 32,100 kg | |
| Tool dimensions (width x length x height) | 670 x1100 x740 mm | |
| Velocidad en vacío | 4,000 rpm | |
| Velocidad de giro en vacío, desde | 4.000,0 rpm | |
| Bevel setting | 47 ° Izqda. / 47 ° Dcha. | |
| Ajuste de bisel, izquierda | 47,0 ° | |
| Ajuste de bisel, derecha | 47,0 ° | |
| Potencia absorbida | 2.000,0 W | |
| Ø de perforación de hoja de sierra circular | 30,0 mm | |
| Diámetro nominal de la hoja de sierra circular | 305,0 mm | |
| Cutting capacity, 0° | 104 x 341 mm | |
| Capacidad de corte a 0°, anchura | 341,0 mm | |
| Capacidad de corte a 0°, altura | 104,0 mm | |
| Cutting capacity, 45° mitre | 104 x 240 mm | |
| Capacidad de corte a 45° de inglete, anchura | 240,0 mm | |
| Capacidad de corte a 45° de inglete, altura | 104,0 mm | |
| Cutting capacity, 45° bevel | 51 x 341 mm | |
| Capacidad de corte a 45° de bisel, anchura | 341,0 mm | |
| Capacidad de corte a 45° de bisel, altura | 51,0 mm | |
| Trades | Construction Joiners and carpenters Electrician | |
| Versión larga parte 1 | With the most accurate cutting results in the Bosch range, the GCM 12 GDL Professional is the top choice for jobs that demand highest precision. The mitre saw's innovative, maintenance-free glide arm is extremely robust and offers high endurance. Thanks to the glide arm's hinge design, the GCM 12 GDL Professional is compact from front to back. Equipped with a double line laser and top-quality saw blade, this mitre saw ensures highly accurate cuts reaching a cutting depth of up to 170 x140mm for L-profile (max thickness should be 36mm). | |
| Versión larga parte 2 | The GCM 12 GDL Professional is intended for cross, mitre bevel and groove cuts in wood, timber beams, and wood composites as well as in board materials and floor panels. It is compatible with the Bosch Click & Clean dust extraction system as well as various stands. | |
| Versión larga parte 3 | The GCM 12 GDL Professional also includes features such as intelligent brake system, precision double line laser, and soft start. | |
| Información adicional versión corta | Also includes features such as intelligent brake system, precision double line laser, and soft start | |
| Tolerancia K | 3,0 dB | |
| Nivel de presión acústica | 93,0 dB(A) | |
| Nivel de ruido | El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica 93 dB(A); nivel de potencia acústica 106 dB(A). Incertidumbre K = 3 ديسيل | |
| Nivel total de vibraciones | 2,500 1,500 Serrar madera | |
| Nivel de potencia acústica | 106,0 dB(A) | |
| Peso neto | 33,0 kg | |
| Peso bruto | 33,0 kg | |
| País de origen | China | |

Beneficios del producto

- Suavidad de corte extrema gracias a un sistema de deslizamiento innovador y libre de mantenimiento
- Nivel láser de líneas doble integrado para realizar cortes precisos
- Gran capacidad de corte vertical y horizontal