



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Serra de cortes transversais e de meia esquadria

GCM 12 GDL



a partir de 1.443,00 EUR*

* Preço de venda recomendado sem IVA

Serragem da mais elevada precisão: serra de meia-esquadria com o design de braço deslizante patenteado da Bosch

Os dados mais importantes

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Ø do disco de serra | 305 mm |
| Ajuste da meia-esquadria | 52 ° Esq. / 60 ° Dir. |
| Ajuste do bisel | 47 ° Esq. / 47 ° Dir. |

Número de encomenda 0 601 B23 600

[> Mais informações sobre o produto](#)

Dados técnicos

Dados técnicos

| | |
|--|-----------------------|
| Capacidade de corte a 0° | 104 x 341 mm |
| Capacidade de corte a 45° (meia-esquadria) | 104 x 240 mm |
| Capacidade de corte, 45° inclinação | 51 x 341 mm |
| Ajuste da meia-esquadria | 52 ° Esq. / 60 ° Dir. |
| Ajuste do bisel | 47 ° Esq. / 47 ° Dir. |
| Dimensões da ferramenta (largura x comprimento x altura) | 670 x1100 x740 mm |
| Nº de rotações em vazio | 4.000 r.p.m. |
| Ø do disco de serra | 305 mm |
| Ø interior do disco de serra | 30 mm |
| Peso | 32,1 kg |
| Potência de entrada nominal | 2.000 W |
| Tensão | 230 V |
| Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura) | 635 x 790 x 565 mm |

Informações relativas ao ruído e às vibrações

Serrar madeira

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Valor de emissão de vibrações ah | 2,5 m/s ² |
| Incerteza K | 1,5 m/s ² |



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Vantagens:

- O braço deslizante inovador e isento de manutenção é extremamente robusto para uma precisão duradoura
- O design de charneira do braço deslizante torna a serra de meia-esquadria compacta na sua totalidade
- O nível laser de linhas duplas e o disco de serra de qualidade superior asseguram cortes altamente precisos

