



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Serra de cortes transversais e de meia esquadria

GCM 10 GDJ



a partir de 1.114,00 EUR*

* Preço de venda recomendado sem IVA

Sempre o corte certo: design revolucionário e desempenho impressionante em uma serra

Os dados mais importantes

Ø do disco de serra	254 mm
Ajuste da meia-esquadria	47 ° Esq. / 47 ° Dir.
Ajuste do bisel	52 ° Esq. / 60 ° Dir.

Número de encomenda 0 601 B27 000

[> Mais informações sobre o produto](#)

Dados técnicos

Dados técnicos

Capacidade de corte a 0°	80 x 306 mm
Capacidade de corte a 45° (meia-esquadria)	80 x 216 mm
Capacidade de corte, 45° inclinação	54 x 296 mm
Ajuste da meia-esquadria	47 ° Esq. / 47 ° Dir.
Ajuste do bisel	52 ° Esq. / 60 ° Dir.
Dimensões da ferramenta (largura x comprimento x altura)	813 x 673 x 521 mm
Nº de rotações em vazio	5.000 r.p.m.
Ø do disco de serra	254 mm
Ø interior do disco de serra	30 mm
Peso	31,6 kg
Potência de entrada nominal	2.000 W
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	630 x 760 x 550 mm



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Vantagens:

- O sistema Axial-Glide™ da Bosch para uma precisão constante e um motor de 2000 W potente e duradouro com travão do motor para um trabalho seguro e eficiente
- Segura e confortável: controlos de inclinação dianteiros para um ajuste fácil e rápido; sem necessidade de colocar as mãos atrás da serra
- Para a máxima capacidade de corte em pedaços, a cabeça da serra pode ser bloqueada na posição de corte

