



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Berbequim sem fio

GSB 18V-21



a partir de 130,00 EUR*

* Preço de venda recomendado sem IVA

O combinado sem fio na categoria de 18 V da Bosch - com função de perfuração com percussão

Os dados mais importantes

| | |
|---|----------------------------|
| Binário (suave/duro/máx.) | 21/55/- Nm |
| N.º de rotações em vazio (1.ª velocidade /2.ª velocidade) | 0 – 480 / 0 – 1.800 r.p.m. |
| Ø máximo do parafuso | 10 mm |

Número de encomenda 0 601 9H1 108

[> Mais informações sobre o produto](#)

Dados técnicos

Dados técnicos

| | |
|---|----------------------------|
| Binário (suave/duro/máx.) | 21/55/- Nm |
| N.º de rotações em vazio (1.ª velocidade /2.ª velocidade) | 0 – 480 / 0 – 1.800 r.p.m. |
| Tipo de bateria | lões de lítio |
| Número de impactos, máx. | 27.000 ipm |
| Amplitude de aperto da bucha, mín./máx. | 1,5 / 13 mm |
| Tensão da bateria | 18,0 V |
| Peso sem bateria | 1,3 kg |
| Escalões do binário | 20+2 |
| Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura) | 360 x 442 x 155 mm |

Diâmetro de perfuração

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Ø máximo de perfuração madeira | 35 mm |
| Ø máximo de perfuração aço | 10 mm |
| Ø máximo de perfuração em alvenaria | 10 mm |

Diâmetro do parafuso

| | |
|----------------------|-------|
| Ø máximo do parafuso | 10 mm |
|----------------------|-------|

Informações relativas ao ruído e às vibrações

Furar em metal

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

Furar com percussão em alvenaria

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Valor de emissão de vibrações ah | 11 m/s ² |
| Incerteza K | 1,5 m/s ² |



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Vantagens:

- O seu binário de 55 Nm proporciona o desempenho necessário para as aplicações básicas de perfuração e aparafusamento
- Fiabilidade, durabilidade e qualidade profissional para a utilização diária, graças à engrenagem em metal e à Electronic Cell Protection (proteção eletrónica das células)
- O design profissional com bucha metálica de 13 mm sem chave possibilita trabalhos de qualidade

