

# 0 601 9H1 176 – GSB 18V-21

Referência	0 601 9H1 176
Código de barras	4059952510231



## Dados técnicos

### Descrição

Trabalhos de construção	Eletricistas Marceneiros e carpinteiros Construção em metal Setor sanitário, de aquecimentos, da climatização e do frio
Sem fio/com fio	Sem fio
Dimensões da ferramenta (largura)	78 mm
Dimensões da ferramenta (comprimento)	208 mm
Dimensões da ferramenta (altura)	204 mm
Nível sonoro	O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora dB(A); nível de potência sonora dB(A). Incerteza K= dB.



### 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	Tecnologia
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

### 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

Nível de pressão sonora	88 dB(A)
Nível de potência sonora	99 dB(A)
Incerteza K	5 dB

## Informação de vendas

---

### Posicionamento

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

### Benefícios para o utilizador

- 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 proteção eletrónica das células
- O design profissional com bucha metálica de 13 mm sem chave possibilita trabalhos de qualidade