

# 0 601 2A6 500 – GHG 18V-50

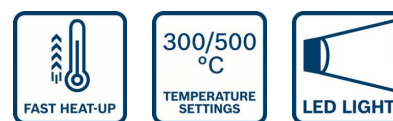
Referência	0 601 2A6 500
Código de barras	4059952586687
Bico redutor, 9 mm 1 609 201 797	✓
Bico refletor, 32 x 33 mm 1 609 390 453	✓
Caixa de cartão	✓



## Dados técnicos

### Designação

Trabalhos de construção	Eletricistas Setor sanitário, de aquecimentos, de climatização e do frio
Sem fio/com fio	Sem fio
Voltagem da bateria	18,0 V
Regulação da temperatura sem escalonamento	✓
Nível de frio, 50°C	✓



### Dados técnicos

Tempo de aquecimento até 300°C	6 s
LED	✓
Dimensões da ferramenta (altura)	209 mm
Peso sem bateria	0.59 kg
Dimensões da ferramenta (comprimento)	77 mm
Dimensões da ferramenta (largura)	183 mm
Fluxo de ar, até	175 l/min
Níveis de temperatura	2
Temperatura de trabalho, até	500 °C
Temperatura de trabalho	300 - 500



### Informações sobre ruídos/vibrações

Nível de pressão sonora	56 dB(A)
Nível de potência acústica	67 dB(A)
Incerteza K	3 dB

### Especificações, utilização

Quantidade de fluxo de ar	175 l/min
---------------------------	-----------

## Informação de vendas

---

### Posicionamento

- Soprador de ar quente flexível de 18 V para trabalhar em qualquer lugar

### Benefícios para o utilizador

- Poupar tempo: rápido aquecimento até 300 °C em 6 segundos
- Portabilidade e flexibilidade em qualquer ambiente de trabalho
- Dois níveis de temperatura (300/500 °C) e luz LED para uma fácil operação