

Referência	0 601 8G0 000
Código de barras	4059952559759
Chave de dois furos 1 607 950 048	✓
Porca de aperto 1 603 340 040	✓
Punho adicional «Vibration Control» 2 608 900 001	✓
Tampa de proteção de ajuste rápido 2 605 510 280	✓



## Dados técnicos

### Descrição

Trabalhos de construção	Construção em metal
Sem fio/com fio	Com fio
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	203 x 605 x 132 mm
Tensão, elétrica	230 V
Dimensões da ferramenta (largura)	110 mm
Dimensões da ferramenta (comprimento)	530 mm
Dimensões da ferramenta (altura)	150 mm
Interruptor	Interruptor bloqueável
Nível sonoro	O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 92,5 dB(A); nível de potência sonora 103,5 dB(A). Incerteza K= 3 dB.



### Dados técnicos

Potência de entrada nominal	2.800 W
Nº de rotações em vazio	8.500 r.p.m.
Rosca do veio do disco abrasivo	M14
Punho principal	Cauda de rato
Ø do disco	180 mm
Prato de lixar em borracha, Ø	180 mm
Catrabucha tipo tacho, Ø	100 mm
Peso	5,7 kg

## Informação de vendas

---

### Posicionamento

- Rebarbadora grande e potente com motor sem escovas e travão

### Destaques do Produto

- O potente motor sem escovas de 2800 W da GWS 30 B Professional proporciona um aumento da produtividade, desempenho duradouro e uma capacidade de desbaste muito elevada. Os componentes-chave garantem uma longa vida útil, e o motor sem escovas reduz o tempo de paragem e o desgaste das ferramentas. A alta produtividade é combinada com características de segurança práticas concebidas para proteger o utilizador. A funcionalidade Vibration Control previne danos a longo prazo nas mãos. KickBack Control, arranque suave, proteção contra re arranque involuntário e um travão do motor integrado, todos eles protegem contra ferimentos acidentais.

### Equipamentos e Aplicações

- A GWS 30 B Professional irá desbastar metal ou costuras de solda e cortar através de varões nervurados, metal e betão.

### Informações Adicionais

- Características adicionais da GWS 30-180 B Professional são um indicador LED de estado da ferramenta, proteção contra sobrecarga, proteção contra re arranque involuntário e arranque suave.

### Benefícios para o utilizador

- O potente motor sem escovas de 2800 W oferece uma capacidade de desbaste líder da indústria
- Manutenção reduzida e tempo de paragem da ferramenta reduzido
- A funcionalidade Vibration Control previne danos a longo prazo nas mãos
- Segurança e comodidade: KickBack Control, Arranque suave, Proteção contra re arranque involuntário e travagem
- O indicador LED de estado da ferramenta monitoriza o estado da ferramenta