0 601 9G3 E0D – GWS 18V-10 PC

Referência	0 601 9G3 E0D
Código de barras	3165140960809
1/1 divisória para L-BOXX para ferramenta e carregador 1 600 A01 166	✓
2 baterias GBA 18V 5.0Ah 1 600 A00 2U5	✓
Carregador rápido GAL 1880 CV 1 600 A00 B8G	✓
Flange de admissão n.º de peça de substituição 2 605 703 014	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓
Porca de aperto rápido 2 608 000 684	✓
Punho adicional com sistema de controlo de vibração (Vibration Control) 2 602 025 171	✓
Tampa de proteção 1 605 510 365	✓





Dados técnicos

Descrição

Trabalhos de construção	Construção Eletricistas Construção em metal Setor sanitário, de aquecimentos, da climatização e do frio
Sem fio/com fio	Sem fio
Dimensões da ferramenta (largura)	255 mm
Dimensões da ferramenta (comprimento)	358 mm
Dimensões da ferramenta (altura)	110 mm
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	360 x 444 x 157 mm
Capacidade da bateria	5,0 Ah
Peso com bateria incluída	2,8 kg
Nível sonoro	O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 90 dB(A); nível de potência sonora 79 dB(A). Incerteza K= 3 dB.



Nº de rotações em vazio	9.000 r.p.m.
Tensão da bateria	18,0 V
Rosca do veio do disco abrasivo	M14
Peso sem bateria	2 kg

Acessórios acopláveis

Ø do disco	125 mm
Prato de lixar em borracha, Ø	125 mm

Informações relativas ao ruído e às vibrações

Nível de pressão sonora	90 dB(A)
Nível de potência sonora	79 dB(A)
Incerteza K	3 dB





















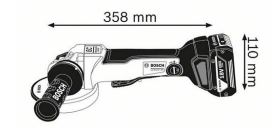












Informação de vendas

Posicionamento

■ Nível de potência e controlo da ferramenta melhorados na classe de 18 V

Benefícios para o utilizador

- A minirrebarbadora dispõe de uma potência equivalente à rebarbadora com fio de 1000 W graças ao motor sem escovas e à bateria ProCORE18V
- Nível superior de proteção do utilizador e comodidade graças ao KickBack Control e ao sistema de travagem inteligente
- O PROtection switch (interruptor de proteção) desliga automaticamente a rebarbadora quando é libertado para maximizar a proteção do utilizador

