

## BERBEQUIM SEM FIO GSB 120 Li

SKU 0601.9G8.1K0-UUU



### Conteúdo da Embalagem

2 baterias GBA 12V 2.0Ah (1 600 Z00 02X)	✓
Carregador GAL 1210 CV Professional	✓
Mala de transporte	✓

### Dados técnicos

Battery type	lões de lítio
Chuck capacity, max.	10,0 mm
Chuck capacity, min.	0,800 mm
Chuck capacity, min./max.	0.8 / 10 mm
Torque (hard)	30,0 Nm
Torque (soft)	14,0 Nm
Torque (soft/hard/max.)	14/30/- Nm
Torque settings	20+2
Torque settings (standard)	20,0
Weight excl. battery	0,900 kg
No-load speed (1st gear / 2nd gear)	0 - 400 / 0 - 1,500 r.p.m.
No-load speed, 1st gear, up to	400,0 r.p.m.
No-load speed, 1st gear, from	0,0 r.p.m.
No-load speed, 2nd gear, up to	1.500,0 r.p.m.
No-load speed, 2nd gear, from	0,0 r.p.m.
Max. impact rate	22.500,0 i.p.m.
Torque settings (additional)	2,0
Uncertainty K	3,0 dB
Sound pressure level	82,500 dB(A)
Noise level	O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 82.5 dB(A); nível de potência sonora 93.5 dB(A). Incerteza K= 3 dB.
Total vibration values	1,500 10,200 1,400 Furar com percussão em alvenaria 0,800 Aparafusar Furar em metal
Cordless/Corded	Sem fio
Long version part 1 (BE)	A potente aparafusadora/berbequim de impacto sem fio GSB 120-LI Professional oferece flexibilidade acessível para aparafusamento e perfuração em madeira, aço, plástico e alvenaria. A sua engrenagem otimizada de 2 velocidades permite uma elevada produtividade no trabalho com um excelente binário durante a operação. A Electronic Cell Protection protege a bateria do berbequim contra subtensão, consumo excessivo de corrente e descarga profunda, o que prolonga a sua vida útil e aumenta a durabilidade. Esta ferramenta oferece a qualidade fiável da Bosch acessível para todos os profissionais que trabalham numa grande variedade de aplicações.
Sound power level	93,500 dB(A)
Net Weight	1,0 kg
Gross Weight	2,0 kg
Origem do material	Malaysia



### Benefícios do produto

- Potência e flexibilidade à mão para aparafusamento e perfuração
- A engrenagem de 2 velocidades permite produtividade elevada e um binário excelente
- Electronic Cell Protection para uma vida útil mais longa da bateria e maior durabilidade