

0 601 9H4 108 – GSR 18V-28

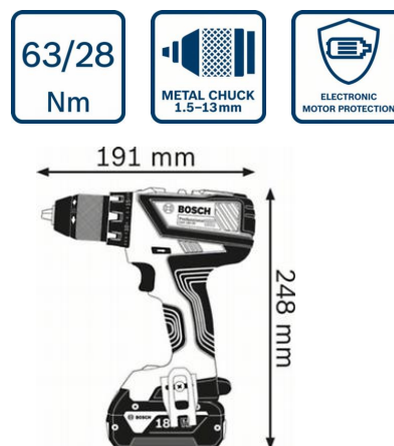
Número	0 601 9H4 108
Código de barras	3165140979450
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓



Dados técnicos

Dados técnicos

Binário (suave/duro/máx.)	28/63/- Nm
N.º de rotações em vazio (1.ª velocidade /2.ª velocidade)	0 – 500 / 0 – 1.900 r.p.m.
Amplitude de aperto da bucha, mín./máx.	1,5 / 13 mm
Tensão da bateria	18 V
Peso sem bateria	1.1 kg
Escalões do binário	20+1
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.



Diâmetro de perfuração

Ø máximo de perfuração madeira	38 mm
Ø máximo de perfuração aço	13 mm

Diâmetro do parafuso

Ø máximo do parafuso	8 mm
----------------------	------

Informações relativas ao ruído e às vibrações

Nível de pressão sonora	70 dB(A)
Incerteza K	3 dB

Segmento

Segmento de mailing	Madeira
---------------------	---------

Informação de vendas

Posicionamento

- Ferramenta profissional na categoria de 18 V

Benefícios para o usuário

- O binário de 63 Nm garante um desempenho profissional
- A bucha de 13 mm totalmente em metal aumenta a durabilidade da ferramenta, garantindo menos desgaste e uma vida útil mais prolongada
- O design compacto e ergonómico permite um manuseamento confortável e facilita a tarefa