

0 601 2A2 100 – GSS 140-1 A

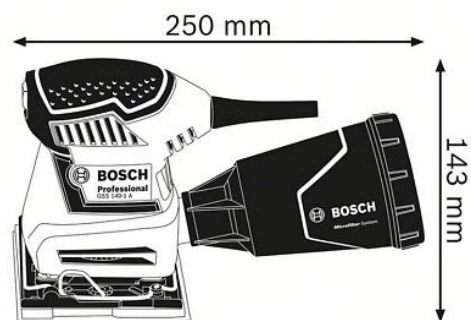
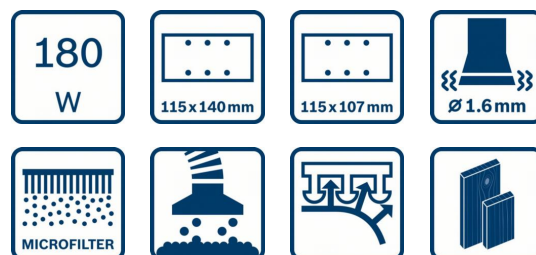
Número	0 601 2A2 100
Código de barras	3165140785907
1 folha de lixa C470, Best for Wood + Paint, 120 disponível em separado como conjunto de 10: 2 608 607 458	✓
Caixa de cartão	✓
Caixa do pó (2 605 411 240) incl. Microfiltro 2 605 411 241	✓
Folha de lixa 120 K	✓
Placa de base, 113 x 101 mm (2 608 601 446) com placa de lixar 2 608 601 443	✓
Placa para furar folhas de lixa 2 608 190 059	✓



Dados técnicos

Dados técnicos

Potência de entrada nominal	180 W
Nº de rotações em vazio	12.000 r.p.m.
Número de oscilações em vazio	24.000 o.p.m.
Diâmetro da órbita	1,6 mm
Peso	1,2 kg
Dimensões da ferramenta (largura)	110 mm
Dimensões da ferramenta (comprimento)	250 mm
Dimensões da ferramenta (altura)	143 mm
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	177 x 224 x 144 mm
Tensão, elétrica	230 V
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.



Superfície de lixar

Largura da placa de lixa	113 mm
Comprimento da placa de lixa	101 mm
Folha de lixa para colar, largura	115 mm
Folha de lixa para colar, comprimento	140 mm
Folha de lixa com fixação autoaderente, largura	115 mm
Folha de lixa com fixação autoaderente, comprimento	107 mm

Informações relativas ao ruído e às vibrações

Nível de pressão sonora	76 dB(A)
Nível de potência sonora	80 dB(A)
Incerteza K	3 dB

Segmento

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

Informação de vendas

Posicionamento

- Lixadeira vibratória compacta e ergonómica com sistema de fixação robusto para superfícies pequenas

Benefícios para o usuário

- Inclui um apoio de mão ergonómico e design compacto para um manuseamento fácil e confortável
- A chapa metálica robusta proporciona durabilidade da ferramenta
- Sistema de fixação com bloco de espuma autoaderente concebido para as trocas fáceis da folha de lixa

