

0 601 8G2 002 – GOP 18V-34

Referência	0 601 8G2 002
Código de barras	4059952606859
1 adaptador de aspiração Starlock com braçadeira de fixação 2 608 000 636	✓
1 calibre de profundidade Starlock Expert 2 608 000 590	✓
1 espátula HCS Starlock ATZ 52 SC, rígida, Multi Material 2 608 661 646	✓
1 lâmina Starlock HCS ASZ 32 SC, Multi Material 2 608 662 431	✓
1 lâmina de serra de imersão BIM Starlock AIZ 20 AB, Wood + Metal 2 608 661 640	✓
1 lâmina de serra de imersão BIM StarlockPlus PAII 65 APB, Curved-Tec, Wood + Metal 2 608 662 564	✓
1 lâmina de serra de imersão BIM StarlockPlus PAIZ 32 APB, Curved-Tec, Wood + Metal 2 608 662 558	✓
1 lâmina de serra de imersão Starlock Plus Metal Max PAIZ 32 AIT, Metal 2 608 900 019	✓
1 lâmina de serra de segmentos BIM Starlock ACZ 100 BB, Wood + Metal 2 608 661 633	✓
1 lâmina de serra de segmentos Carbide-RIFF Starlock ACZ 85 RT3, Grout + Abrasive 2 608 661 642	✓
1 pequena caixa azul para acessórios Starlock	✓
1 placa de lixar delta Starlock AVZ 93 G 2 608 000 493	✓
5 folhas de lixa, K 2x80, 2x120, 1x240 2 608 621 104	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓



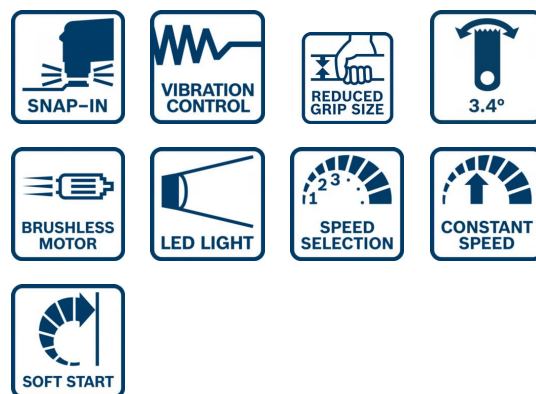
Dados técnicos

Descrição

Dimensões da ferramenta (largura)	89 mm
Dimensões da ferramenta (comprimento)	282 mm
Dimensões da ferramenta (altura)	91 mm
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	360 x 442 x 150 mm
Nível sonoro	O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 80 dB(A); nível de potência sonora 88 dB(A). Incerteza K= 3 dB.
BITURBO	Não

Dados técnicos

Tensão da bateria	18,0 V
Nº de oscilações em vazio	20.000 o.p.m.
Ângulo de oscilação esq./dir.	1,7 °
Peso sem bateria	1.2 kg



Informação de vendas

Posicionamento

- Ferramenta multiútil confortável: ferramenta multifunções oscilante com Starlock Plus e Vibration Control

Benefícios para o utilizador

- Snap-In: mude as suas lâminas em segundos – não necessita de ferramentas adicionais e não corre o risco de perder um pino de montagem
- Vibration Control: reduz significativamente as vibrações fortes (menos 50 % do que o antecessor) para reduzir a fadiga no trabalho
- Punho elegante com uma circunferência de apenas 180 mm: melhora o controlo sobre a ferramenta e proporciona-lhe o máximo conforto durante o trabalho