

0 601 529 601 – GNA 18V-16 E

Referência	0 601 529 601
Código de barras	4059952646824
2 baterias ProCORE18V 4.0Ah 1 600 A01 6GB	✓
Carregador rápido GAL 18V-40 Professional 1 600 A01 9RJ	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓



Dados técnicos

Descrição

Trabalhos de construção	Setor sanitário, de aquecimentos, da climatização e do frio Construção em metal
Sem fio/com fio	Sem fio
Dimensões da ferramenta (largura)	83 mm
Dimensões da ferramenta (comprimento)	313 mm
Dimensões da ferramenta (altura)	156 mm
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	357 x 442 x 151 mm
Peso com bateria incluída	3,1 kg
Capacidade da bateria	12,0 Ah
Tensão da bateria	18,0 V
Nível sonoro	O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 87 dB(A); nível de potência sonora 98 dB(A). Incerteza K= 3 dB.
Furar previamente para recortes interiores	22 mm

Dados técnicos

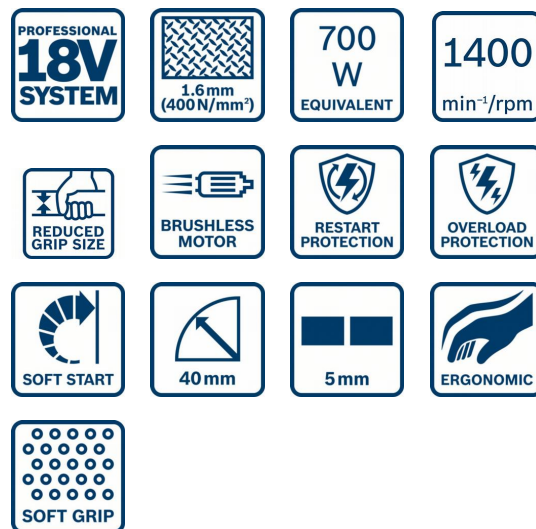
Peso sem bateria	1.7 kg
Capacidade máx. de corte em aço (800 N/mm ²)	0.7 mm
Capacidade máx. de corte em aço (600 N/mm ²)	1 mm
Capacidade máx. de corte em aço (400 N/mm ²)	1,6 mm
Capacidade de corte em alumínio (200 N/mm ²), máx.	2,0 mm
Largura de corte	5 mm

Parâmetros característicos

Número de cursos em vazio	1.400 c.p.m.
Raio da curva mínimo	40 mm

Informações relativas ao ruído e às vibrações

Nível de pressão sonora	87 dB(A)
Nível de potência sonora	98 dB(A)
Incerteza K	3 dB



Informação de vendas

Posicionamento

- Roedora sem fio ergonómica com tecnologia de motor sem escovas para um corte de metal poderoso

Benefícios para o utilizador

- Forte desempenho de corte de metal igual ao de uma ferramenta com fio de 700 W graças à sua tecnologia de motor sem escovas altamente eficiente
- Ergonomicamente otimizada para um manuseamento perfeito com tamanho compacto do punho de 156 mm e um peso da ferramenta reduzido
- Design robusto e de alta qualidade, tecnologia de motor sem escovas e componentes isentos de manutenção proporcionam uma vida útil superior da ferramenta