

0 601 926 300 – GSC 18V-16 E

Referência	0 601 926 300
Código de barras	4059952609058
Caixa de cartão	✓



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)	84 mm
Dimensões da ferramenta (comprimento)	285 mm
Dimensões da ferramenta (altura)	148 mm
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	158 x 344 x 91 mm
Peso com bateria incluída	3,0 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 77 dB(A); nível de potência sonora dB(A). Incerteza K= 3 dB.

Dados técnicos

Peso sem bateria	1.6 kg
Capacidade máx. de corte em aço (800 N/mm ²)	0.7 mm
Capacidade máx. de corte em aço (600 N/mm ²)	1.2 mm
Capacidade máx. de corte em aço (400 N/mm ²)	1,6 mm
Capacidade de corte em alumínio (200 N/mm ²), máx.	2,2 mm

Parâmetros característicos

Número de cursos em vazio	3.200 c.p.m.
Raio da curva mínimo	20 mm

Informações relativas ao ruído e às vibrações

Nível de pressão sonora	77 dB(A)
Nível de potência sonora	88 dB(A)
Incerteza K	3 dB



Informação de vendas

Posicionamento

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

Benefícios para o utilizador

- Potente corte de metal que iguala o desempenho de uma ferramenta com fio de 700 W graças à tecnologia de motor sem escovas altamente eficiente
- A ergonomia moderna, um tamanho compacto do punho de 156 mm e peso da ferramenta reduzido proporcionam um manuseamento confortável da ferramenta
- O design de alta qualidade, a tecnologia de motor sem escovas e os componentes isentos de manutenção asseguram uma vida útil superior da ferramenta