



# Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Tesoura para chapa sem fio

## GSC 12V-13



**a partir de 293,00 EUR\***

\* Preço de venda recomendado sem IVA

A tesoura para chapa mais compacta e prática da Bosch na categoria de 12 V

### Os dados mais importantes

Tensão da bateria	12,0 V
Capacidade máx. de corte em aço (400 N/mm <sup>2</sup> )	1,3 mm
Número de cursos em vazio	3.600 c.p.m.

**Número de encomenda** 0 601 926 108

[> Mais informações sobre o produto](#)

## Dados técnicos

### Dados técnicos

Capacidade máx. de corte em aço (800 N/mm <sup>2</sup> )	0,6 mm
Capacidade máx. de corte em aço (600 N/mm <sup>2</sup> )	0,8 mm
Capacidade máx. de corte em aço (400 N/mm <sup>2</sup> )	1,3 mm
Capacidade de corte em alumínio (200 N/mm <sup>2</sup> ), máx.	2 mm
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	360 x 440 x 110 mm
Peso com bateria incluída	1,4 kg
Capacidade da bateria	2 Ah

### Parâmetros característicos

Número de cursos em vazio	3.600 c.p.m.
Raio da curva mínimo	15 mm
Tensão da bateria	12,0 V

## Informações relativas ao ruído e às vibrações

### Cortar chapa

Valor de emissão de vibrações ah	7 m/s <sup>2</sup>
Incerteza K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

## Vantagens:

- Design extremamente compacto e ergonómico que a torna perfeita para cortes rápidos
- Cabeça da tesoura concebida para excelente manobrabilidade nas curvas
- Indicada para cortar uma grande variedade de materiais metálicos até 1,3 mm

