



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Rebarbadora

GWS 17-125 S INOX



a partir de 314,00 EUR*

* Preço de venda recomendado sem IVA

Novo nível de relação potência/tamanho do punho na classe de 1700 W: melhor para aço inoxidável

Os dados mais importantes

Potência de entrada nominal	1.700 W
Nº de rotações em vazio	1.900 – 7.800 r.p.m.
Ø do disco	125 mm

Número de encomenda 0 601 7D0 500

[> Mais informações sobre o produto](#)

Dados técnicos

Dados técnicos

Potência de entrada nominal	1.700 W
Nº de rotações em vazio	1.900 – 7.800 r.p.m.
Punho principal	Barril
Ø do disco	125 mm
Furo, Ø	22,23 mm
Peso	2,2 kg
Interruptor	Interruptor bloqueável
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	130 x 390 x 160 mm
Tensão, elétrica	230 V
Gama de tensão	220 – 240 V

Informações relativas ao ruído e às vibrações

Lixamento de superfícies (Desbastar)

Valor de emissão de vibrações ah	5,4 m/s ²
Incerteza K	1,5 m/s ²

Lixar com folha de lixa

Valor de emissão de vibrações ah	2,5 m/s ²
Incerteza K	1,5 m/s ²



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Vantagens:

- Melhores resultados em superfícies de aço inoxidável graças ao alto binário e baixa velocidade de rotação
- Rápido avanço do trabalho com alta potência, resistência à sobrecarga, melhor proteção contra o pó e um tamanho de punho significativamente pequeno
- Elevada proteção do utilizador através do KickBack Control, proteção contra reaquecimento involuntário e punho lateral com Vibration Control

