0 601 2B5 120 - GGS 30 S

Referência	0 601 2B5 120
Código de barras	4053423301212
1 chave 1 619 P21 169	✓
Pinça de aperto de 6 mm 2 608 570 084	✓



Dados técnicos

Descrição

Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	118 x 358 x 138 mm
Nível sonoro	O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 79 dB(A); nível de potência sonora 90 dB(A). Incerteza K= 3 dB.
Diâmetro da pinça de aperto fornecida	6 mm















Nº de rotações em vazio	7.000 – 33.000 r.p.m.
Potência de entrada nominal	750 W
Potência útil	400 W
Ø da gola do veio	43 mm
Peso	1,5 kg
Dimensões da ferramenta (largura)	78 mm
Dimensões da ferramenta (comprimento)	294 mm
Dimensões da ferramenta (altura)	77 mm
Diâmetro da pinça de aperto compatível	6 mm 1/4" 3 mm 8 mm
Ø máx. do abrasivo	25 mm
Superfície porca de aperto	17 mm
Superfície veio de trabalho	17 mm
Ø máx. da ferramenta de polimento	45 mm
Interruptor	Interruptor bloqueável



Informações relativas ao ruído e às vibrações

Nível de pressão sonora	79 dB(A)
Nível de potência sonora	90 dB(A)
Incerteza K	3 dB

0 601 2B5 120 - GGS 30 S

Informação de vendas

Posicionamento

Potente, confortável e segura: a retificadora alto desempenho para todas as tarefas de desbaste

Destaques do Produto

A GGS 30 S Professional é uma potente retificadora reta construída para uma conveniência e segurança ideais. Esta ferramenta de elevado desempenho está equipada com um robusto motor de 750 W para máxima eficiência. O trabalho de precisão é fácil graças a um seletor de velocidade para vários materiais e acessórios de desbaste. Além disso, com a conveniente função de bloqueio do eixo, só precisa de uma chave para trocar os acessórios. Graças ao seu pescoço curto, esta ferramenta pode ser montada numa máquina CNC e utilizada como dispositivo de fresagem.

Equipamentos e Aplicações

 A GGS 30 S oferece até 33.000 r.p.m. para trabalhos de desbaste pesados. É a ferramenta de eleição para o polimento de metais, rebarbação de superfícies e remoção de material.

Informações Adicionais

 As caraterísticas de design adicionais incluem um punho ergonómico com um tamanho de punho confortável, Kickback Control, arranque suave e proteção contra rearranque involuntário.

Benefícios para o utilizador

- Alta eficiência graças ao potente motor de 750 W
- Trabalho de precisão graças à marcação rápida e às funções de controlo de velocidade constante
- Troca de acessório fácil e confortável com função prática de bloqueio do veio
- Maior proteção do utilizador com KickBack Control, arranque suave e proteção contra rearranque involuntário
- Design ergonómico com tamanho de punho compacto e confortável

