

GEP 950 G Plus (600627420) Retificadora direita (110-120 V / 50 - 60 Hz); Cartão

N.º de pedido 600627420

EAN 4007430258243



Imagem representativa



- Retificadora direita com binário potente para trabalhos de lixagem exigentes com função de homem-morto e veio de lixagem longo
- Binário elevado e formato compacto graças à engrenagem planetária robusta
- Interruptor com função de homem-morto e manuseamento seguro graças ao interruptor ergonómico integrado antiderrapante
- Bloqueio do veio para mudança fácil da ferramenta
- Flange do rolamento em alumínio fundido sob pressão, para longa vida útil da máquina
- Sistema eletrónico Vario Constamatic (VC) para trabalhar com velocidade constante e adequada ao material, mesmo sob carga
- Regulador pré-seleção das rotações
- Paragem de segurança eletrónica do motor em caso de bloqueio, para um trabalho seguro
- Proteção contra reaquecimento: previne o arranque involuntário após cortes de corrente
- Proteção eletrónica contra sobrecargas para longa vida útil
- Colar de aperto preciso para utilização estacionária
- Tampa de proteção amovível em borracha, para trabalhar com conforto e segurança
- Design compacto para ótimo manuseamento
- Pinça de aperto de precisão para garantir a concentricidade
- Motor Metabo Longlife com proteção contra poeiras patenteada para maior durabilidade
- A especialista: retificadora prática com binário especialmente elevado, para superfícies interiores e exteriores em combinação com os discos abrasivos lamelares (ver acessórios)

Dados técnicos**Valores característicos**

Rotações em vazio	2500 - 8700 rpm
Potência nominal	950 W
Potência útil	510 W
Rotações com carga nominal	7200 rpm
Diâmetro do colar de aperto	43 mm / 1 11/16 "
Orifício da pinça de aperto	6.35 mm / 1/4 "
Peso sem cabo de alimentação	1.7 kg / 3.7 lbs
Comprimento do cabo	2.6 m / 9 ft

Vibração

Lixar superfície (até Ø 25 mm)	2.5 m/s ²
Incerteza de medição K	1.5 m/s ²
Lixar superfície (até Ø 50 mm)	2.5 m/s ²
Incerteza de medição K	1.5 m/s ²

Emissão de ruídos

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

Equipamento standard

Pinça de aperto 1/4"
Tampa de proteção em borracha
1 Chave de bocas