



EIBENSTOCK
Elektrowerkzeuge

100 1919
JAHRE 2019



made in Germany
Ferramentas profissionais
ferramentas elétricas

desde 1919

EPG 400
EPG 400 WP
EWS 400

Alisamento de reboco e lixamento de capoto



Talochas de processamento de estuque EPG 400 | EPG 400 WP



As versáteis máquinas de processamento de gesso



Feltragem, fricção, gesso estruturante, lixamento proteção térmica total e lixamento, alisamento, limpeza de superfícies

Grande superfície da ferramenta – trabalho nivelado e rápido

Peso leve - trabalho de economia de energia

Layout vertical do motor, alças grandes - design equilibrado, ergonômico, confortável
Liderar

Interruptor eletrônico - stepless mudança de velocidade

Engrenagem especial tripla - alta Torque, poderoso, durável

EPG 400 WP adicionalmente com:

Fornecimento de água infinitamente ajustável humedecimento direto da parede usando Névoa, salva outro operação



mais economia de tempo



Recomendamos como acessórios:
Tanque de pressão de água EIBENSTOCK



| Especificações técnicas | EPG 400 | EPG 400 WP |
|-------------------------|---|--------------------------|
| consumo de energia | 500 W | 500 W |
| voltagem nominal | 230V~ | 230V~ |
| velocidade nominal | 0-60rpm | 0-60 rpm |
| marcha lenta | 0-110rpm | 0-110 rpm |
| placa de base | 370 mm | 370 mm |
| porta-ferramentas | Conexão plug/velcro | Conexão de plugue/velcro |
| peso | 3,5 kg | 3,8 kg |
| Número do pedido | 06509000 | 0650L000 |
| Escopo de entrega | Inclui: Disco de suporte + Esponja Castanha | |



Lixadeira para o Capoto (placas de isolamento)

EWS 400



100 ANOS 1919 2019

A lixadeira de placas de isolamento para grandes áreas



Esmerilhamento de painéis de isopor e isolamento mineral para isolamento térmico completo



Aspiração através do exaustor com anel de escova e disco de lixa perfurado - reduz ao mínimo as partículas de lixa que voam (isopor, mineral, etc.), economiza tempo na limpeza demorada do canteiro de obras

Capuz flexível - fechado orientação na superfície

Bocal de sucção - conexão do aspirador de pó industrial

Grande superfície da ferramenta – trabalho nivelado e rápido

Layout vertical do motor, alças grandes - design equilibrado, ergonômico, confortável
Liderar

Interruptor eletrônico - stepless mudança de velocidade

Engrenagem especial tripla - alta Torque, poderoso, durável

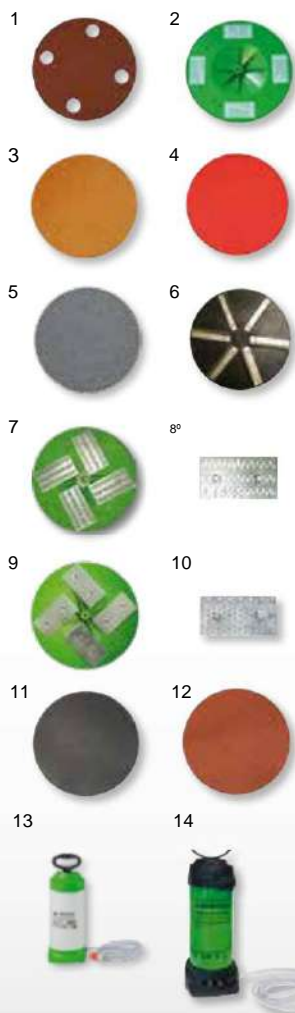
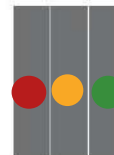
Poeiras perigosas para a saúde (por exemplo, pó de quartzo) devem ser removidas por um aspirador de pó com classe de poeira A aprovação M pode ser extraída!

Recomendamos um aspirador M da série EIBENSTOCK DSS para as nossas ferramentas elétricas.



| Especificações técnicas | EWS 400 |
|-------------------------|------------------------------------|
| consumo de energia | 800 W |
| voltagem nominal | 230V~ |
| velocidade nominal | 0-85 rpm |
| marcha lenta | 0-140 rpm |
| placa de base | 370 mm |
| porta-ferramentas | Conexão de plugue/velcro |
| peso | 3,9 kg |
| Número do pedido | 0620F000 |
| Escopo de entrega | em uma caixa incluindo 1x lixa P24 |

- EPG 400
- EPG 400 WP
- EWS 400



| | EPG 400 | EPG 400 WP | EWS 400 | |
|--|---------|------------|---------|----------|
| 1 lixa (velcro), 4 furos, P24 (3 peças) | | | ✓ | 37671000 |
| 2 placas de base Ø 370 mm | ✓ | ✓ | | 37721000 |
| 3 discos de esponja Ø 400 mm (velcro) | ✓ | ✓ | | 37722000 |
| 4 discos de borracha esponjosa Ø 385 mm (velcro) | ✓ | ✓ | | 37725000 |
| 5 discos de feltro Ø 395 mm | ✓ | ✓ | | 37729000 |
| 6 rabot disco Ø 380 mm (velcro) | ✓ | ✓ | | 37726000 |
| 7 discos raspadores e rabot Ø 370 mm | ✓ | ✓ | | 065A1000 |
| 8 Kit de retrofit p/ raspador e rabot (4 chapas metálicas + 8 parafusos) | ✓ | ✓ | | 3772B000 |
| 9 discos de arranhar Ø 370 mm | ✓ | ✓ | | 37724000 |
| 10 Kit de retrofit para disco raspador (4 folhas + 8 parafusos) | ✓ | ✓ | | 37723000 |
| 11 placas de alisamento Ø 380 mm | ✓ | ✓ | | 37728000 |
| 12 rebolos P24, Ø 370 mm (velcro) | ✓ | ✓ | | 37727000 |
| 13 tanque de pressão de água, 5 l de plástico | | | ✓ | 35811000 |
| 14 tanques de pressão de água, 10 l de metal | | | ✓ | 35812000 |



| Especificações técnicas | DSS 25M | DSS 35M IP |
|-------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| máx. consumo de energia | 1.400 W | 1.600 W |
| tensão nominal | 230V~ | 230V~ |
| volume do recipiente | 25 l (bruto) | 35 l (bruto) |
| volume de poeira | 20 l (líquido) | 25 l (líquido) |
| fluxo de ar máximo | 61 l/s | 64 l/s |
| máx. de vácuo | 248 mbar | 259 mbar |
| peso | 12,7 kg | 15,0kg |
| Número do pedido | 09917000 | 09919000 |
| Escopo de entrega | na caixa incluindo acessórios | na caixa incluindo acessórios |

Ferramentas elétricas Eibenstock

Telefone: +49 (0) 3 77 52 - 50 30
 Fax: +49 (0) 3 77 52 - 20 19
 Internet: www.eibenstock.com

www.jcd.com.pt