

» Fresagem de ranhura na parede
eMF 150.1 e eMF 180

O poderoso

Perseguidores de parede para materiais mais duros

Inscrição:

- Ranhuras e canais de corte em concreto, tijolo silico-calcário, alvenaria
- Instalação elétrica, encanamento, aquecimento, construção de ventilação

Características:

- motor potente de 2.300 W - potente
- Eletrônica - partida suave, desligamento por temperatura e sobrecarga, exibição de sobrecarga
- Posição paralela do punho - posição de trabalho confortável
- Trava da mangueira de sucção - evita o afrouxamento não intencional da mangueira durante a fresagem
- Ajuste da profundidade de fresagem - sem ferramentas, conveniente
- Trava do fuso - fácil troca de ferramenta
- Design fino, pequeno espaço entre a capa protetora e os discos de diamante para trabalhar perto das bordas
- Larguras de ranhura de 7 a 46 mm podem ser alteradas em etapas de 1 mm
- Capô fechado - condições ideais de fluxo, fácil remoção de fragmentos
- Corte deslizante - manuseio confortável
- Bocal de extração Ø 35 mm - Conexão direta de uma ventosa M da série EIBENSTOCK DSS

Comparação: Criação de um canal aberto com 46 mm de largura



Tempo / custo

eiBenSTock "Quick Break" - fuga mais rápida devido ao slot central

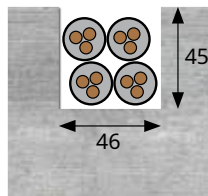
Espaçador definido para três
 Discos de corte de diamante
 (ver acessórios na página 112)



NEU

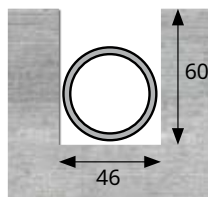
Com capuz dobrável

Ø150



Corte de dutos de cabos (até 18 mm perto da borda)

Ø180



Corte de dutos de tubos (até 15 mm perto da borda)

Especificações técnicas	eMF 150.1	eMF 180
Consumo de energia	2.300W	2.300W
voltagem nominal	230 V ~	230 V ~
Velocidade nominal	4.300 rpm ₁	2.200 rpm ₁
Velocidade ociosa	7.500 rpm ₁	3.100 rpm ₁
Diâmetro da polia	150 mm	180 mm
Porta-ferramentas	Ø 22,2 mm	Ø 22,2 mm
profundidade máxima do slot	45 mm	60 mm
largura máxima do slot	46 mm	46 mm
Peso	6,1 kg	7,5 kg
Número do pedido	0671A000	06721000

Escopo de entrega

em um caso incluindo 2 discos de corte de diamante premium (concreto), Decapagem, ferramenta de montagem



Para sistemas de separação		
	15 disco de corte de diamante Ø 230 mm	37448000
	16 disco de corte de diamante Premium, Ø 350 mm	3744G000
	Disco de corte de diamante 17 próximo à borda Premium, Ø 350 mm	3744H000
	Conjunto de 18 adaptadores para corte de borda para ETR 350 / ETR 350 P	3744K000
	19 Configuração de profundidade de corte para ETR 350 / ETR 350 P incluindo placa de cobertura	3744L000
Encomende a fixação Definido com! 	20 conjunto de trilhos de guia 200 cm para ETR 350 / ETR 350 P 2 trilhos-guia de 100 cm, incluindo suporte da máquina, conector e base de montagem	3744N000
Encomende a fixação Definido com! 	21 trilho guia de 100 cm para ETR 350 / ETR 350 P incluindo conector e base de montagem	3744P000
Para montagem obrigatório! 	22 Conjunto de fixação para trilhos-guia para ETR 350 / ETR 350 P	35729000
Para serra DOUBLE BLADE		
	23 conjunto de lâmina de serra Universal Premium, 2 partes	37452000
Para CORTADORES DE PAREDE		
	Disco de corte de 24 diamantes Premium Ø 125 mm	3744D000
	Disco de corte de diamante 25 Ø padrão 150 mm	37440000
	Disco de corte de diamante 26 Premium Ø 150 mm	37441000
	27 disco de corte de diamante Premium Ø 180 mm	37443000
	Conjunto de espaçador para EMF 150.1 / EMF 180 28 para usar 3 arruelas 29 para o uso de 4 discos	3744E000 37445000