



## MULTIMASTER MM 500 Plus Top

### Ferramenta oscilatória - MM 500

O potente MultiTool para um progresso de trabalho rápido (em trabalhos de acabamento e renovação) com mais de 30 acessórios para serrar madeira e metal, lixar, remover azulejos e mais.

N.º pedido: 7 229 67 61 00 0

### Mais informação

- > Sistema antivibrações: trabalho sempre seguro e agradável graças às vibrações mínimas e ao excelente isolamento acústico.
- > Encaixe de ferramenta StarlockPlus: maior progresso de trabalho e precisão superior em virtude da transmissão de energia 100% sem perdas.
- > QuickIN: troca de ferramenta em menos de 3 segundos graças ao sistema de aperto rápido patenteado FEIN sem ferramenta.
- > Mercê do encaixe de ferramenta StarlockPlus, você tem acesso a cerca de 100 acessórios da FEIN nas classes de potência Starlock e StarlockPlus.
- > Motor de 350 W FEIN. Motor potente e protegido contra sobrecarga com elevada percentagem de cobre para maior velocidade de corte e progresso de trabalho mais rápido.
- > Gerador taquimétrico: rotações constantes mesmo sob carga e regulação eletrônica contínua das rotações.
- > Engrenagem metálica: elevada capacidade de carga e máxima vida útil, uma vez que todas as peças da engrenagem são fabricadas em metal.
- > Interface mecânica: para operação estacionária no suporte para mesa ou coluna de perfuração ou para fixação do limitador de profundidade.
- > Cabo industrial: grande raio de ação graças ao cabo de borracha de 5 metros com fios de pequeno diâmetro e qualidade industrial.

## Envio

- ✓ 1 lâmina de serra E-Cut Long-Life (10 mm)
- ✓ 2 lâminas de serra E-Cut Long-Life (65 mm)
- ✓ 1 lâmina de serra em HM (Ø 75 mm)
- ✓ 1 Espátula
- ✓ 5 folhas de lixa de cada, perfuradas (grão 60, 80, 120, 180)
- ✓ 1 mala de ferramentas em plástico
- ✓ 2 lâminas de serra E-Cut Long-Life (35 mm)
- ✓ 1 lâmina de serra E-Cut Carbide Pro (32 mm)
- ✓ 1 grossa de metal duro (forma triangular)
- ✓ 1 placa de lixar perfurada
- ✓ 1 Dispositivo de aspiração

## Equipamento

- ✓ Interface mecânica

## Dados técnicos

### DADOS GERAIS

Consumo nominal	350 W
Oscilações	10 000 - 19 500 r.p.m.
Encaixe da ferramenta	StarlockPlus
Troca de ferramenta	QuickIN
Amplitude	2 x 1,7°
Cabo com ficha	5 m
Peso segundo a EPTA	1,40 kg

### VALORES DE EMISSÃO DE RUÍDO E VIBRAÇÃO

Nível de pressão sonora LpA Incerteza de medição do valor medido KpA	72 dB 3 dB
Nível de potência sonora LWA Incerteza de medição do valor medido KWA	83 dB 3 dB
Valor de pico de som LpCpeak Incerteza de medição do valor medido KpCpeak	84 dB 3 dB

## Exemplos de aplicação

