

## FME 737 (600737000) Tupia-fresadora direita (220-240 V / 50 - 60 Hz); Cartão

N.º de pedido 600737000 EAN 4007430088116



Imagem representativa







- Pinça de aperto substituível, temperada e retificada, para garantir a concentricidade das ferramentas
- Motor Metabo Marathon com proteção contra poeiras patenteada, para maior durabilidade
- Sistema eletrónico de onda plena Vario Constamatic (VC) para trabalhar com velocidade constante e adequada ao material, mesmo sob carga
- Regulador pré-seleção das rotações
- Proteção eletrónica contra sobrecargas para longa vida útil
- Proteção contra rearranque: previne o arranque involuntário após cortes de corrente
- Paragem de segurança eletrónica do motor em caso de bloqueio, para um trabalho seguro
- Escovas de carvão autosstop (paragem automática) para proteção do motor
- O motor pode ser transformado em tupia através do dispositivo adequado (acessório)
- Adequado para acionar veios flexíveis

www.metabo.com 1 / 2



Dados técnicos		
Valores caraterísticos		
Rotações em vazio	13000 - 34000 rpm	
Potência nominal	710 W	
Potência útil	430 W	
Rotações com carga nominal	24000 rpm	
Orifício da pinça de aperto	8 mm / 0.315 "	
Peso sem cabo de alimentação	1.4 kg / 3.1 lbs	
Comprimento do cabo	4 m / 13 ft	
Vibração		
Fresar em MDF	6.8 m/s <sup>2</sup>	
Incerteza de medição K	1.5 m/s²	
Emissão de ruídos		
Nível de pressão acústica	82 dB(A)	
Nível de potência sonora (LwA)	93 dB(A)	
Incerteza de medição K	3 dB(A)	

## Equipamento standard

2 Chaves de bocas

www.metabo.com 2/2