



## Furadeira com coluna 1" elétrica 220v MOTOMIL FC 250M/T

### **Indicado para:**

*Furos pesados em diversos materiais, peças que necessitem de apoio ou fixação.*

### **Dica:**

*Para furos em vigas e/ou chapas de aço dê preferência para furadeiras com base magnética, pois possuem uma melhor performance para essa aplicação.*

### **DADOS TÉCNICOS:**

#### RESUMO DAS ESPECIFICAÇÕES

TENSÃO	<b>220 VOLTS (MONOFÁSICO/BIFÁSICO)</b>
POTÊNCIA	<b>750 WATTS</b>
CORRENTE	<b>3,34 AMPERES</b>
REDE ELÉTRICA RECOMENDADA	<b>MONOFÁSICA/BIFÁSICA 220 VOLTS 60 Hz</b>
GERADOR RECOMENDADO	<b>1 KVA (MÍNIMO)</b>
Nº DE ROTAÇÕES (SEM CARGA)	<b>6 VELOCIDADES – 220/340/570/900/1165/1820 R.P.M.</b>
Ø MÁX. DE PERFURAÇÃO	<b>AÇO 25MM / MADEIRA 32MM</b>
PESO	<b>157,44 KG</b>
DIMENSÕES	<b>1800x750x370MM</b>
ENCAIXE ACESSÓRIO CONSUMÍVEL	<b>MANDRIL 1"/ CONE 2</b>
ACESSÓRIOS	<b>MANDRIL 1", CHAVE DE MANDRIL</b>
OBSERVAÇÃO	<b>FERRAMENTA NECESSITA DE ATERRAMENTO AO FAZER A LIGAÇÃO À REDE ELÉTRICA</b>

Fonte: <http://www.grupoqmeg.com.br/v2/produto/motomil/furadeira-de-coluna-1hp-fc-250mt#>