



## Suporte eletromagnético com fresadora até 60mm elétrica 220v RUKO RS20

### Indicado para:

Furos médios com precisão em chapas de aço.  
Possibilita furos em qualquer posição de trabalho desde que tenha superfície de apoio plana com no mínimo 13mm espessura.

### Atenção:

Jamais deve ser utilizado brocas rebaixadas, alto risco de acidente e danificação do mandril.  
Para trabalho na vertical ou sobre cabeça utilizar cintas de segurança para segurar a máquina em caso de picos de energia.

### DADOS TÉCNICOS:

#### RESUMO DAS ESPECIFICAÇÕES

TENSÃO	<b>220 VOLTS (MONOFÁSICO/BIFÁSICO)</b>
POTÊNCIA	<b>1200 WATTS</b>
CORRENTE	<b>5,45 AMPERES</b>
REDE ELÉTRICA RECOMENDADA	<b>MONOFÁSICA/BIFÁSICA 220 VOLTS 50-60 Hz ESTÁVEL</b>
GERADOR RECOMENDADO	<b>2 KVA (MÍNIMO) COM CONTROLE DE CORRENTE</b>
Nº DE ROTAÇÕES (SEM CARGA)	<b>385 / 690 R.P.M.</b>
Nº DE ROTAÇÕES (COM CARGA)	<b>250 / 450 R.P.M.</b>
Ø MÁX. DE PERFURAÇÃO CHAPA AÇO	<b>60MM COM BROCA HELICOIDAL VAZADA (CRANEANA) 16MM COM BROCA HELICOIDAL MACIÇA (MANDRIL)</b>
ENCAIXE PORTA BROCAS	<b>CONE MORSE 2 (MK 2)</b>
DIMENSÕES DA BASE MAGNÉTICA	<b>190 x 90MM</b>
FORÇA MÁXIMA DA BASE MAGNÉTICA	<b>13.000 NEWTON</b>

ESPESSURA MÍNIMA DA CHAPA PARA FIXAÇÃO DA BASE MAGNÉTICA	<b>13MM</b>
PESO	<b>16 KG</b>
<b>DIMENSÕES</b>	
FAIXA DE MOVIMENTAÇÃO DA COLUNA	<b>190MM</b>
ALTURA MÍNIMA E MÁXIMA	<b>395/585MM</b>
LARGURA	<b>190MM</b>
COMPRIMENTO	<b>330MM</b>
ACESSÓRIOS	<b>ADAPTADOR CONE 2 X WELDON 3/4", CHAVE ALLEN 4MM, PINO GUIA, MANDRIL 5/8" COM CONE 2, CHAVE MANDRIL 5/8", PLUG STECK 2P + T 16 AMPERES</b>
OBSERVAÇÃO	<b>EM CASO DE SUPERAQUECIMENTO OU PICO DE ENERGIA, POR MEDIDA DE SEGURANÇA A FERRAMENTA DESLIGA AUTOMATICAMENTE E SÓ LIGARÁ NOVAMENTE APÓS RESFRIAMENTO, ACIONANDO O INTERRUPTOR</b>