

CORTESA



F 140

Fresadora de topo [entestadeira]

Máquina para fresagem de encaixes em pontas de perfis de alumínio e PVC, pode também ser utilizada para limpeza de cantos externos em perfis soldados de PVC.

De construção robusta, esta máquina é dotada de barramento com rolamentos lineares. Seu esquadro é giratório de -45° a $+45^{\circ}$, e dispõe de escala de ângulos precisa com marcação de grau em grau com pino de engate que facilita o posicionamento a cada 15° .

Dupla morsa pneumática.
Retorno automático do cabeçote à posição recuada.
Lubrificação de corte por spray.
Batente revólver de 3 posições deslocável ao longo do barramento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|--|--------------------|
| Diâmetro máximo da fresa | 140mm |
| Altura máxima do jogo de fresas | 105mm |
| Diâmetro dos furos das fresas | 32mm |
| Curso | 370mm |
| Largura máxima do perfil em 90° | 230mm |
| Altura máxima do perfil | 100mm |
| Rotação do cabeçote | 3400 rpm |
| Potência do motor | 1,5 CV (trifásico) |
| Dimensões | |
| Largura frontal | 610mm |
| Comprimento lateral | 720mm |
| Altura total | 1.200mm |
| Altura da mesa | 900mm |
| Peso | aprox. 80 kg |

NOTA: Modificações técnicas reservadas.

METALÚRGICA CORTESA LTDA.

Rua Henrique Coelho Neto, 1358 - Tel / fax: (41) 667.2525 - CEP 83321-030 - Pinhais - Paraná
Homepage: www.cortesa.com.br - E-mail: cortesa@cortesa.com.br - CNPJ 76.673.151/0001-72 - IE 13700152-75