

MEMORIAL DESCRITIVO

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO MAQUINÁRIO

INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO:

Quantidade:

01 unidade

Classificação Tarifária (NCM):

8460.12.00

Descrição do produto:

Retífica reta horizontal de 3 eixos com 3 placas magnéticas de 1000mm de comprimento e 200mm de largura interligadas totalizando 3000mm, curso no eixo X de 3200mm, curso do eixo Y de 250mm, curso do eixo Z de 250mm, inclinação da mesa em + - 90 graus passagem de 250mm, spindle com rotação de 1350rpm e potência de 0,86Kw, diâmetro do rebolo de retificação de 450mm, avanço de 20 m/min, com sistema de refrigeração e filtragem do fluido retificador.

Marca: REFORM

Modelo: AR-31 TIPO 5

APLICAÇÃO/FINALIDADE:

Para fabricação de moldes de aço, ferramentas de corte e ferramentas em geral, podendo tornerar, furar, fresar, rosquear e retificar

Detalhes técnicos:

Máquina	Eixos	qtde	3
	Comprimento da Placa magnética	mm	1000
	Largura da Placa Magnética	mm	200
	Quantidade de Placa Magnética	pçs	3
	Inclinação da Placa Magnética	°	+ - 90
	Capacidade de Carga sobre a Mesa	kgs	1500
	Curso do Eixo X	mm	3200
	Curso do Eixo Y	mm	250
	Curso do Eixo Z	mm	250
	Avanço Longitudinal	m/min	20
	Avanço Transversal	m/min	20
	Rotação do Spindle	rpm	1350
Potência	Potência Total	Kw	11
	Potência do Spindle	Kw	0,86
Ferramenta	Comprimento Máximo de Rebolo	mm	130
	Largura máxima do rebolo	mm	50
Refrigeração	Vazão de Refrigeração	L/min	3250
	Potência da Bomba	Kw	0,24