

## **MPN16**

Puncionadeira Durma RP6 125x30 ton - MPN16

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Marca: Durma

Modelo: RP 6

Ano de Fabricação: 2006

Fabricação: Made in Turquia

Força máxima: 30 ton

Tipo de estrutura: C

Peso máxima da chapa em máxima velocidade: 100 mm

Curso do eixo X: 2.000+R mm

Curso do eixo Y: 1.250 mm

Velocidade do eixo X: 60 m/min.

Velocidade do eixo Y: 50 m/min.

Velocidade do eixo X-Y: 75 m/min.

Velocidade puncionamento máx. (passo 1 mm, # 1 mm): 600 golpes/ min.

Curso máximo do martelo: 25 mm

Troca automática de ferramentas: 8

Precisão de posicionamento: +/- 0,1 mm

Precisão de repetibilidade: 0,05 mm

Comando NuméricoCNC: Siemens Sinumerik 840 DI

Altura de trabalho: 1.004 mm

Dimensões da mesa: 2.380x3680 mm

Tipo de mesa (standard): Escovas

Potência do motor: 13,2 kw - (18 cv)

Voltagem: 380/440 V - trifásico

Transformador Siemens VL160X:

\* Entrada: 220/240 V

\* Saída: 380/415 V

Acessórios que acompanham a máquina:

\* 1 Bandeija com 179 matrizes Unistamp

\* 2 Caixas com 101 punções

\* 1 Bandeija com 34 punções com matrizes, mais 11 matrizes, 33 punções pequenos e 1 chave

\* 3 Punções com matrizes especiais

\* 4 Matrizes

Obs: A máquina estava trabalhando na Indústria funcionando perfeitamente produto usado sendo vendido no estado

### MEDIDAS GERAIS

Largura: 3,80 m

Altura: 2,40 m

Comprimento: 4,32 m

Peso: 11,600 kg