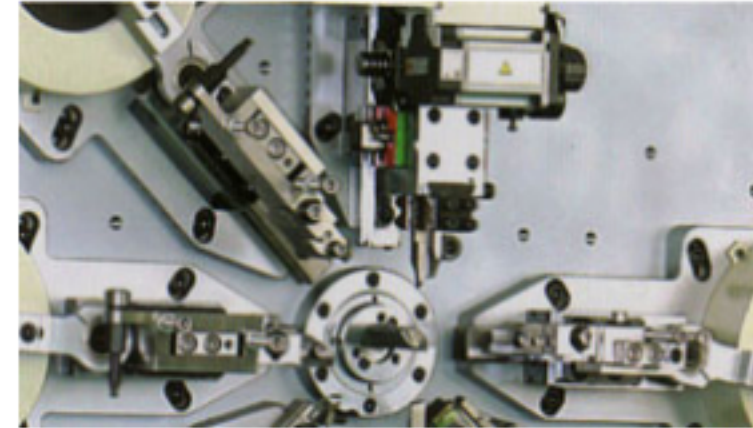




**MÁQUINA CNC COM SERVO ACIONAMENTO
INDIVIDUAL MULTI-EIXO PARA
TRANSFORMAÇÃO DE ARAMES COM ARAME
ROTATIVO**



| | | |
|--|---------------------------|-----------|
| Diâmetro do Arame | 0.40 a 2.50 mm | |
| Capacidade de | mínima | 0.01 mm |
| Alimentação | máxima | ilimitada |
| Velocidade máxima de alimentação do arame | 100 m/min | |
| Número de eixos | 12 | |
| Potência | 11.600W | |
| Tensão | 220 V ou 380 V | |
| Pressão do Ar | 5 - 6 kg /cm ² | |
| | Profundidade | 1.700 mm |
| Dimensões: Largura | 1.400 mm | |
| | Altura | 1.900 mm |
| Peso | 1.700 kg | |