

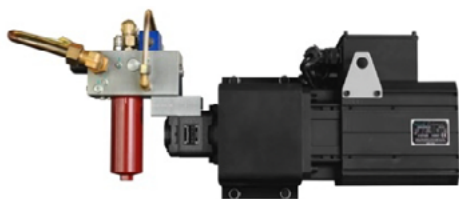
Dobladora de placa CNC SVP



***Para mayor información
comunicate al número:
+52 55 7947 3556**

Servomotor

- ✓ Ahorro de energía: El sistema de servo bomba suministra aceite bajo demanda, optimizando el consumo energético.
- ✓ Reducción de ruido: La bomba opera solo cuando es necesario, disminuyendo el nivel de ruido hasta en un 30%.
- ✓ Menor temperatura del aceite: El control de par y velocidad reduce significativamente la generación de calor, manteniendo el aceite a temperatura estable.



Encoder lineal

Dispositivo que mide la posición de forma precisa en un eje lineal, asegurando un control exacto del movimiento de la máquina.



Parámetros destacados

1. Tonelaje (TON): 630-20000
2. Longitud de plegado (mm): 2500-14000
3. Distancia entre montantes (mm): 2000-11050
4. Apertura máxima (mm): 350-900
5. Recorrido del eje "x" (mm): 600-1000
1. Crowning: Crowning motorizado
2. Velocidad de x (mm/s): 200mm/s
3. Longitud de máquina: 8500-1450
4. Profundidad de garganta (mm): 350-700
5. Carrera efectiva (mm): 150-500