



**MAINSTEEL
ROBOTIC'S**

DOBLADORA DE LÁMINA

MTDAMA EP12-600 DE .6 MT.



Realiza dobleces complejos y diversos en secuencia para terminar una pieza sin cambios de herramienta ni manipulación de material. Aumenta la productividad, mejora la calidad y reduce costos laborales, manteniendo la competitividad. Permite diversificar productos, optimizar el espacio y ofrecer tiempos de entrega más rápidos. En resumen, esta inversión mejora la eficiencia, calidad y competitividad, posicionando favorablemente a la empresa en el mercado y aumentando las oportunidades comerciales.

N.º de modelo:

Servomotor totalmente eléctrico 12t-600mm

Plegadora CNC 12T

Presión nominal 600 mm

Longitud de la mesa de trabajo 520 mm

Distancia entre columnas 150 mm

Profundidad de garganta 120 mm

Carrera 420 mm

Altura máxima de apertura 5.5 kw

Potencia del motor principal 1000*1000*2200mm

Tamaño de la máquina Y-axis maximum fast

Alta velocidad 200 mm/s

Velocidad de avance 0-30 mm/s

Velocidad Using 5um resolution magnetic grid ruler and highdigit encoder double ring control

Alta precisión

Posicionamiento repetido accuracy of $\pm 5\mu\text{m}$