

DOBLADORA DE PLECA PARA SUAJES

MODELO: **PACKBLADE-900**



INTRODUCCIÓN A LA MÁQUINA:

- Múltiples funciones para aplicar a la pleca.
- Sistema de movimiento mediante servomotor, evitando derrapes y error de longitud.
- Para garantizar la precisión y la larga vida útil, las partes de transmisión y control son de importación.



BENDING



BRIDGING



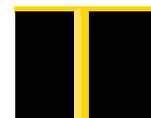
CUTTING



*OUTSIDE
LIPPING*



*AUTOMATIC
CUTTER*



BROACHING

PARAMETROS TÉCNICOS:

MODELO:	PACKBLADE-900
ESPESOR DE HOJA:	0.45MM, 0.53MM, 0.71MM, 1.05MM
ALTURA DE LA CUCHILLA:	8-30MM
MÁXIMO ÁNGULO DE FLEXIÓN:	100°
RADIO MÍNIMO DE ARCO DE 90°:	0.4MM
TAMAÑO DE FLEXIÓN FRONTAL MÍNIMO:	1.5MM
TAMAÑO DE CORTE POSTERIOR MÍNIMO:	1.0MM
PRECISIÓN DE ALIMENTACIÓN:	±0.03MM
PLANICIDAD DE DOBLADO:	±0.2MM
FUNCIONES:	BENDING, CUTTING, LIPPING, BRIDGE, BROACHING
MÉTODOS DE CORTE:	BALANCEO O CORTE AUTOMÁTICO PLANO
FORMATO GRÁFICO OPTIMO:	.DXF
SUMINISTRO DE AIRE:	0.6MPA
ALIMENTACIÓN DE LA MÁQUINA:	380V 50/60HZ
ALIMENTACIÓN TOTAL:	1.3KW
PESO DE LA MÁQUINA:	500KG
DIMENSIONES TOTALES:	2700*1050*1350MM