



### Dobradeira de Chapa Hidráulica CN 2 Eixos

#### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA:

DESCRIÇÃO / MODELO		Unidade	40T/1600	125T/3200
FORÇA NOMINAL		KN	400	1250
COMPRIMENTO DE TRABALHO		mm	1600	3200
ALTURA DA MESA		mm	500	850
DISTÂNCIA ENTRE COLUNAS		mm	1100	2580
CURSO DO EIXO Y		mm	100	150
PROFUNDIDADE DA GARGANTA		mm	230	320
BRAÇO DESLIZANTE DIANTEIRO	ALTURA MÁXIMA	mm	320	400
EIXOS CONTROLADOS		Nome	X & Y	X & Y
VELOCIDADE DE TRABALHO DO EIXO Y	VELOCIDADE DE AVANÇO	mm/seg	110	100
	VELOCIDADE DE TRABALHO	mm/seg	10	10
	VELOCIDADE DE RETORNO	mm/seg	100	90
	PRECISÃO DE REPETIBILIDADE	mm	±0,02	±0,02
POTÊNCIA TOTAL		KW	5,5	11
PRECISÃO DA PEÇA	RETIDÃO	mm	0,2	0,2
	ÂNGULO	Graus	±1	±1
BATENTE TRASEIRO EIXO X	CURSO	mm	500	600
	VELOCIDADE MÁXIMA	mm/seg	200	200
	PRECISÃO DE REPETIBILIDADE	mm	±0,03	±0,03
DIMENSÃO	COMPRIMENTO	mm	1600	3200
	LARGURA	mm	1200	1600
	ALTURA	mm	1900	2600
PESO	APROXIMADO	Kg	2500	7200



### Dobreadeira de Chapa Hidráulica CN 2 Eixos

#### COMPONENTES STANDARD:

DESCRIÇÃO	MARCA	ORIGEM
MOTOR PRINCIPAL	SIEMENS	ALEMANHA
ELÉTRICA	SCHNEIDER	FRANÇA
SERVO MOTOR	ESTUN	CHINA
SERVO DRIVER	ESTUN	CHINA
CILINDRO HIDRÁULICO	YUHUA	CHINA
VÁLVULA HIDRÁULICA (3-PONTOS MONITORADOS)	REXROTH BOSCH	ALEMANHA
BOMBA HIDRÁULICA	SUNNY	USA
CONTROLADOR E310P	ESTUN	CHINA
SISTEMA DE FIXAÇÃO DA FERRAMENTA	LIANMENG	CHINA
CONECTOR HIDRÁULICO	EMB	ALEMANHA
PEDAL	KACON	KOREA DO SUL
FUSO DE ESFERA / GUIA LINEAR	HIWIN / HG	TAIWAN
BATENTE TRASEIRO	XTWIN	CHINA
PROTEÇÃO LATERAL E TRASEIRA	XTWIN	CHINA
SISTEMA DE PROTEÇÃO À LASER	SDKELI	CHINA

