

Familia: CENTRO DE MECANIZADO CNC

Código:
004624

Subfamilia: Máquina flexible de perforación

Marca: WEEKE

Modelo: BHX 560 / D



Tipologia	Punción Molienda Inserción
Área de trabajo eje X	2500 mm
Área de trabajo eje Y	1000 mm
Superficie de trabajo	de barras con ventosa
Potencia electromandril principal	6 KW
Nº ejes controlados	3 ejes
Número total mandriles de perforación	100
Área de trabajo eje X	2500 mm
Área de trabajo eje «Y»	1000 mm
Paso máximo de la pieza	80 mm
Velocidad de desplazamiento eje «X»	138 m/min
Velocidad de desplazamiento eje «Y»	80 m/min

Velocidad de desplazamiento eje «Z»	50 m/min
Nº áreas de trabajo	1
Pinzas para sujetar la pieza en elaboración	sì
Nº pinzas	2
Sistema automático de descarga paneles	sì
Con	Transfer motorizado
Grupos operadores fresado	2
	GRUPOS OPERADORES FRESADO 1
	GRUPOS OPERADORES FRESADO 2
Grupos operadores fresado	2
	GRUPOS OPERADORES FRESADO 1
	GRUPOS OPERADORES FRESADO 2
Grupo cuchilla	2
Grupos introductores	2
	GRUPOS INTRODUCORES 1
	GRUPOS INTRODUCORES 2
Sistema de control	PC85
Software de programación máquina	WOODWOP
Norma de seguridad con marca CE	sì
Potencia total instalada	23.5 KW