

Familia: CENTRO DE MECANIZADO CNC

Código:
003985

Subfamilia: Centro De Mecanizado Con Superficie Nesting

Marca: CMS

Modelo: AVANT



Tipologia	Molienda
Área de trabajo eje X	4200 mm
Área de trabajo eje Y	2100 mm
Potencia electromandril principal	12 KW
Nº ejes controlados	3 ejes
Número total de posiciones cambio de herramienta	12
Área de trabajo eje X	4200 mm
Carrera ejes «x»	4550 mm
Área de trabajo eje «Y»	2100 mm
Carrera ejes Y	3210 mm
Paso máximo de la pieza	300 mm

Velocidad de desplazamiento eje «X»	100 m/min
Velocidad de desplazamiento eje «Y»	100 m/min
Velocidad de desplazamiento eje «Z»	20 m/min
Superficie de trabajo	sì
Superficie de trabajo	Nesting
Nº superficies	1
Anchura	2200 mm
Longitud	6500 mm
Sistema automático de carga paneles	sì
.	Transfer motorizado
Sistema automático de descarga paneles	sì
Con	Transfer motorizado
Grupos operadores fresado	1

GRUPOS OPERADORES FRESADO 1

Grupo : superior

Nº ejes controlados : 3

Cambio herramienta automático : sì

Potencia del motor : 12 kw

Nº revoluciones/min : 24000 RPM

Almacén herramientas	1
----------------------	---

ALMACÉN HERRAMIENTAS 1

Nº posiciones : 12

Herramienta : ubicado en la cabeza operadora

Software de programación máquina	OSAI
Impresora para las etiquetas con código de barras	sì
Norma de seguridad con marca CE	sì
Redes de protección fijadas a la máquina	sì
Potencia total instalada	73 KW