

Familia: CENTRO DE MECANIZADO CNC

Código:
004076

Subfamilia: Centro De Mecanizado Para Cantear

Marca: HOMAG

Modelo: BAZ 222/60/K



Tipologia	Ribete Punción Molienda
Área de trabajo eje X	6000 mm
Área de trabajo eje Y	1550 mm
Potencia electromandril principal	15 KW
Número total mandriles de perforación	30
Número total de posiciones cambio de herramienta	12
Área de trabajo eje X	6000 mm
Área de trabajo eje «Y»	1550 mm
Velocidad de desplazamiento eje «X»	80 m/min
Velocidad de desplazamiento eje «Y»	80 m/min
Velocidad de desplazamiento eje «Z»	30 m/min

Nº áreas de trabajo	2
Superficie de trabajo	sì
Superficie de trabajo	de barras con ventosa
Nº barras con ventosa	10
Ventosas para sujetar la pieza en elaboración	sì
Dispositivo LED para el posicionamiento	sì
Bomba para el vacío	sì
Nº bombas	1
Capacidad individual	140 m3/h
Grupos operadores fresado	1
	<p>GRUPOS OPERADORES FRESADO 1</p> <p>Grupo : superior</p> <p>Mandriles para perforación vertical : 20</p> <p>Mandriles para perforación horizontal en dirección X : 10</p>
Grupos operadores fresado	1
	<p>GRUPOS OPERADORES FRESADO 1</p> <p>Grupo : superior</p> <p>Nº ejes controlados : 4</p> <p>Cambio herramienta automático : sì</p> <p>Sistema de refrigeración con líquido : sì</p> <p>Potencia del motor : 15 kw</p> <p>Nº revoluciones/min : 24000 RPM</p>
Grupo operadores de ribeteado	1
	<p>GRUPO OPERADORES DE RIBETEADO 1</p> <p>Altura máx. de superficie de trabajo : 60 mm</p> <p>Grupo de pegado : sì</p> <p>posicionamiento : Montado sobre la viga principal de la máquina</p> <p>Recipiente cola para la cola termofusible : sì</p> <p>Prefusor para la cola termofusible : sì</p> <p>Almacén para la bobina : sì</p> <p>Nº posiciones para cambiar automáticamente el tipo de canto : 6</p>
Grupo cuchilla	1

GRUPO CUCHILLA 1

Grupo : superior

Grupo : con posicionamiento de CN

Diámetro máx. herramienta : 200 mm

Almacén herramientas

1

ALMACÉN HERRAMIENTAS 1

Nº posiciones : 12

Herramienta : ubicado en el lado derecho de la máquina

Cabeza-grupo rascador de canto : sì

Sistema de control

POWER CONTROL PC 85

Software de programación máquina

WOODWOP

Norma de seguridad con marca CE

sì

Estructura de protección de los grupos operadores con sensores de seguridad

sì

Redes de protección fijadas a la máquina

sì

Sistema de seguridad

Bandas de seguridad frontales

Sistema automático para la evacuación de virutas de madera

sì