

Centro de Mecanizado de 5 Ejes Pinnacle AX-170

Ref: PINNACLE AX-170



Especificaciones técnicas

Marca	PINNACLE
Recorrido eje X	320
Recorrido del eje Y	320
Recorrido eje Z	380
Inclinación del eje A	240 (±120)
Rotación eje C	360
Dimensión máxima de Pieza (DIAMxA)	210x160
Distancia del husillo a la superficie de la mesa	50 - 430
Diámetro de la mesa (Ø)	170
Cono del husillo	BT40
Diámetro interno del husillo	60
Velocidad del Husillo	15.000
Tipo de husillo	Motor directo
Motor principal	3.7/ 9.5
Par nominal del motor	18/ 45
Diámetro del agujero de la mesa	40
Avance del motor X/Y/Z	36/ 36/ 36
Avance de corte ejes X/Y/Z	20000
Par nominal X/Y/Z	1.5/ 1.5/ 2.1
Par Nominal eje A	205
Par Nominal eje C	35
Cambiador automático tipo ATC	DISCO
Cambiador automático de herramientas tipo Cam	ARM
Seleccionador de herramientas (Bi-direccional)	RANDOM
Nº herramientas	20
Diámetro Máximo de la Herramienta	75
Peso Máximo de la Herramienta	8
Posicionamiento ejes lineales XYZ	0.005
Repeteabilidad ejes lineales XYZ	0.003
Peso de máquina	2.800
Altura de la máquina	2.550

Imágenes

