



Ficha de producto:

## ARGUS

GANTRY

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	ARGUS
Longitud de mesa - mm	3.500-20.500
Ancho de mesa - mm	2.000 (3.000-4.000)*
Distancia entre columnas - mm	3.000 (4.000-5.000)*
Recorrido longitudinal - mm	3.000-20.000
Recorrido transversal - mm	3.750 (4.750-5.750)*
Recorrido vertical - mm	1.250 (1.500 - 2.000)*
Distancia máxima de la mesa a la nariz del cabezal - mm	1.570 (1.820 - 2.070)*
Avance de trabajo - mm/min	hasta 20.000
Avance rápido - mm/min	X: 20.000 - Y,Z: 30.000
Accionamientos ejes X-Y-Z - mm	doble motor piñón-cremallera
Potencia - kW	74
Velocidad eje cabezal - min <sup>-1</sup>	4.500
Precisión de posicionamiento y repetibilidad - mm	0.008/4000-0.005
Almacén de herramientas	30 (40-60-80)*
Peso admisible sobre la mesa - kg	15.000 kg/m <sup>2</sup>
Peso neto aproximado - kg	50.000 - 110.000

(Opcional) \*

### ACCESORIOS

	ARGUS
<b>CABEZALES</b>	
Cabezal 45° automático 360.000 pos. 0,001°	•
Cabezal 30° automático 360.000 pos. 0,001° / giro continuo	○
Cabezal 30° automático 360.000 pos. cada 0,001° /giro continuo, con electromandrino	○
	○
Cambio de cabezales	○
Depósito de Taladrina	•
Extractores de Virutas	•

- Estándar
- Opcional
- No disponible

## IMÁGENES DE PRODUCTO



## IMÁGENES DE CABEZALES



Cabezal 45° automático  
360.000 pos. 0,001°



Cabezal 30° automático  
360.000 pos. 0,001° / giro  
continuo



Cabezal 30° automático  
360.000 pos. cada 0,001°  
/giro continuo, con  
electromandrino



Cabezal salida directa

## APLICACIONES RELACIONADAS



**AGUJA**  
FERROVIARIO



**BOGIE**  
FERROVIARIO



**BIENES DE EQUIPO**  
GRANDES MECANIZADOS

Más información en [www.zayer.com](http://www.zayer.com)