

XYZ 750 LR da en el clavo para un mecanizado rentable.

La capacidad del superventas **XYZ 750 LR** lo convierte en la opción más popular para aquellos que buscan dar el paso hacia el mecanizado con un CMV CNC a un precio muy competitivo. Con recorridos de eje de 750 x 440 x 500 mm, el **XYZ 750 LR** tiene capacidad para manejar la mayoría de los trabajos que pasan por un típico taller de mecanizado.

XYZ 750 LR

SIEMENS



Equipamiento Estándar

- Control Siemens 828D.
- Servo Accionamiento Digital Optimizado.
- Roscado Rígido.
- Refrigeración por Inundación.
- Lámpara de Máquina.
- Cambiador 20 Estaciones Tipo Carrusel.
- Bandeja Recoge Virutas de Fácil Limpieza.
- Fuelles de Acero en Todos los Ejes.
- Protecciones Lacadas en Polvo.
- Tirantes.
- Puerto USB.
- Ranura para Tarjeta Compact Flash.

Equipamiento Opcional

- Cambiador de 24 Estaciones Tipo Brazo.
- 4º Eje.
- Extractor de Viruta y Carro.
- Sistema de Reglaje de Htas. Renishaw/ Heidenhain.
- Husillo a 12,000 rpm.
- Refrigerante a Través del Husillo.
- Volante Electrónico.
- Paneles de Visión Laterales.
- Puesto de Programación Externa.
- Software ShopMill.
- Contour Handwheel (ejecución del programa mediante el volante electrónico).
- Factory Networking.
- Sistema de Gestión Avanzada de Virutas.
- Lector DXF.
- Pistola de Limpieza por Refrigerante.

| | XYZ 750 LR |
|---------------------------------------|-------------------------------------------|
| Carrera Eje X | 750mm |
| Carrera Eje Y | 440mm |
| Carrera Eje Z | 500mm |
| Tamaño de la mesa | 830 x 410mm |
| Distancia Cabezal - Columna | 500mm |
| Distancia Cabezal - Mesa | 100 - 600mm |
| Distancia. Columna - Mesa | 305 - 745mm |
| Avance Rápido | 20 m/min |
| Avance de Trabajo | 1 - 20,000 mm/min |
| Máximo Peso en Mesa | 500kg |
| Tamaño Ranuras en T | 16mm |
| Nº Ranuras en T - Distancia | 3 -100mm |
| Nº de Revoluciones | 5 - 8,000 rpm (12,000 Opcional) |
| Potencia del Cabezal | 15kW (20CV) |
| Cono del Cabezal | BT40 (SK y Cat Opcional) |
| Cambiador de Htas. | Carr. 20 Estaciones (Brazo 24 Opc.) |
| Tiempo de Cambio | 8 sg (Carrusel) / 2.5 sg (Brazo) |
| Diámetro Máximo de Hta. | 100mm(Carrusel) / 78mm(Brazo) |
| Peso Máximo de Hta. | 7kg |
| Depósito de Refrigerante | 125L |
| Husillos a bolas (Grado 3) | 32mm Dia P8 |
| Servo Motores Digitales AC Par Máximo | X = 8 Nm / Y = 8 Nm / Z = 12 Nm 3,000 rpm |
| Peso de la Máquina | 3,500kg |
| Dimensiones de máquina | 2,362 x 2,170 x 2,655mm |