

# Célula de fabricación móvil para todos los talleres de mecanizado sin aumento de los costes de mano de obra.

En un entorno de subcontratación, si el trabajo es de sólo unos cientos de componentes, no merece la pena desplazar las máquinas para montar una célula de fabricación. La **XYZ RMX 2-OP** resuelve este problema permitiéndole configurar rápidamente una célula para poder mecanizar series más pequeñas con eficiencia "celular", reduciendo drásticamente el tiempo de todo el trabajo o utilizarla como TMC independiente.

**XYZ RMX 2-OP**

**ProtoTRAK®**



## Equipamiento Estándar

- Control ProtoTRAK® RMX - Pantalla Táctil.
- Servo-Accionamientos Digitales Optimizados.
- Cambiador de 8 Estaciones.
- Volante Electrónico.
- Cabezal de 10,000 rpm.
- Roscado.
- Refrigeración por Inundación.
- Lámpara de Máquina.
- Lubricación Automática.
- Tirantes.
- Puerto USB.
- Networking

## Equipamiento Opcional

- Características Avanzadas.
- Convertidor DXF.
- MT Connect.
- TRAKing® con Volante Remoto.
- Mordaza Modificada Kurt.
- Mesa para Jergens Ball.
- Placa de fijación para mordaza con guía y topes magnéticos.
- Placa de sujeción plana.
- Elementos de Sujeción Ball Lock.
- Elementos de Amarre Primarios y Secundarios.
- Carro para Herramientas.
- Speed Indexer.
- 4º eje Posicionador y Controlador.
- Disco Externo USB.
- Puesto de Programación Externa.

	<b>XYZ RMX 2-OP</b>
Carrera Eje X	356mm
Carrera Eje Y	461mm
Carrera Eje Z	435mm
Tamaño de la Mesa	457 x 381mm
Distancia Cabezal - Mesa	70 - 525mm
Avance Rápido	15 m/min
Carga Máxima en la Mesa	250kg
Tamaño Ranuras en T	16mm
Nº Ranuras en T - Distancia	4 - 63mm
Revoluciones	50 - 10,000 rpm
Potencia del Cabezal	2.25 kW (3CV)
Cono del Cabezal	BT30
Cambiador de Herramientas	8 Estaciones
Diámetro Máximo de Hta.	50mm
Peso de la Máquina	1,100kg
Superficie de Instalación	880 x 1,800 x 2,520mm (+ 580mm para el control)