

## FICHA TÉCNICA

### Tipo de Máquina

#### Centro de Mecanizado/Rectificado

Marca:	MAG IAS
Modelo:	XG 242
Tipo:	Centro de Fresado/Rectificado
Capacidad máquina:	Eje X: 750 mm, Z: 250 mm, Y: 100 mm
Control:	Sistema de control CNC SIEMENS 840D

### Características Técnicas

- Flexibilidad excepcional gracias a la ubicación versátil de todos los elementos periféricos
- Concepto de máquina modular
- Varios módulos de operación/tecnología
- Suministro de piezas desde múltiples entradas de la máquina
- Inmejorable disposición de la tecnología de la máquina, es decir, la máquina se puede ajustar para adaptarse a la pieza de trabajo
- Combinación de diferentes tecnologías de mecanizado
- Mecanizado seco y mojado
- Posibilidad de evacuación de virutas en todas las zonas.

### Opciones de Desbaste y Acabado

Blando	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pre-fresado con dos mandrinos fijos</li> <li>- Fresado de acabado con dos mandrinos en el eje B</li> <li>- Torneado con dos herramientas</li> </ul>
Duro (seco)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fresado en duro con dos mandrinos en el eje B</li> <li>- Torneado en duro con dos herramientas</li> </ul>
Húmedo	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rectificado de la jaula de la pista con dos mandrinos de rectificado fijos</li> <li>- Rectificado de pistas de rodadura con dos mandrinos de rectificado en el eje B</li> <li>- Diamantado de muelas de rectificado con dos diamantes en el eje C</li> </ul>

## Condiciones de Venta

Precio venta (Ex Works):

[Consultar](#)

## Foto



**CENTRO DE MECANIZADO/RECTIFICADO MAG IAS XG 242**