

# Centro de mecanizado

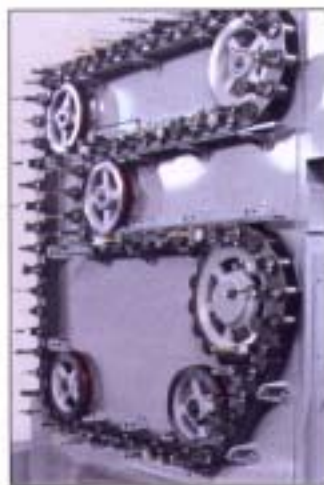
*Máquina multitarea.*

El centro de mecanizado modelo e-B00V/5 de Mazak, representada por Intermaher, S.A., es una máquina multitarea para el mecanizado de piezas grandes, un banco de pruebas.

Se trata de una máquina que realiza el torneado, fresado, contorneado con eje C, mecanizados fuera del centro con eje Y, fresados en ángulo con eje B, tratamiento térmico con láser, rectificando, etc., hechos en un único amarre.

Entre sus ventajas destaca que emplea menos tiempos improductivos, menor coste de utillaje, más calidad, mejores plazos de entrega, menos obra en curso, etc.

Se obtiene una muy alta productividad en una máquina con paleta de 500 mm o con plato de 610 mm.



Sus recorridos son del eje X 1.100 mm, el eje Y 800 mm, y el eje Z 900 mm. Dispone de una velocidad de posicionamiento de 50 m/min. El cabezal de torneado tiene una potencia de 40 HP y funciona a 1.000 rpm. Y el cabezal de fresado tiene una potencia de 30 HP y funciona a 12.000 rpm.

También está equipada con cambiador de pallet para incrementar la productividad. Esta máquina se puede probar en el Centro Tecnológico de Intermaher ubicado en Vitoria.

INTERMAHER, S.A.

Apdo. de Correos, 2002 • 01080 VITORIA • Tel.: 945466106 • Fax: 945466120

Ref: P9761