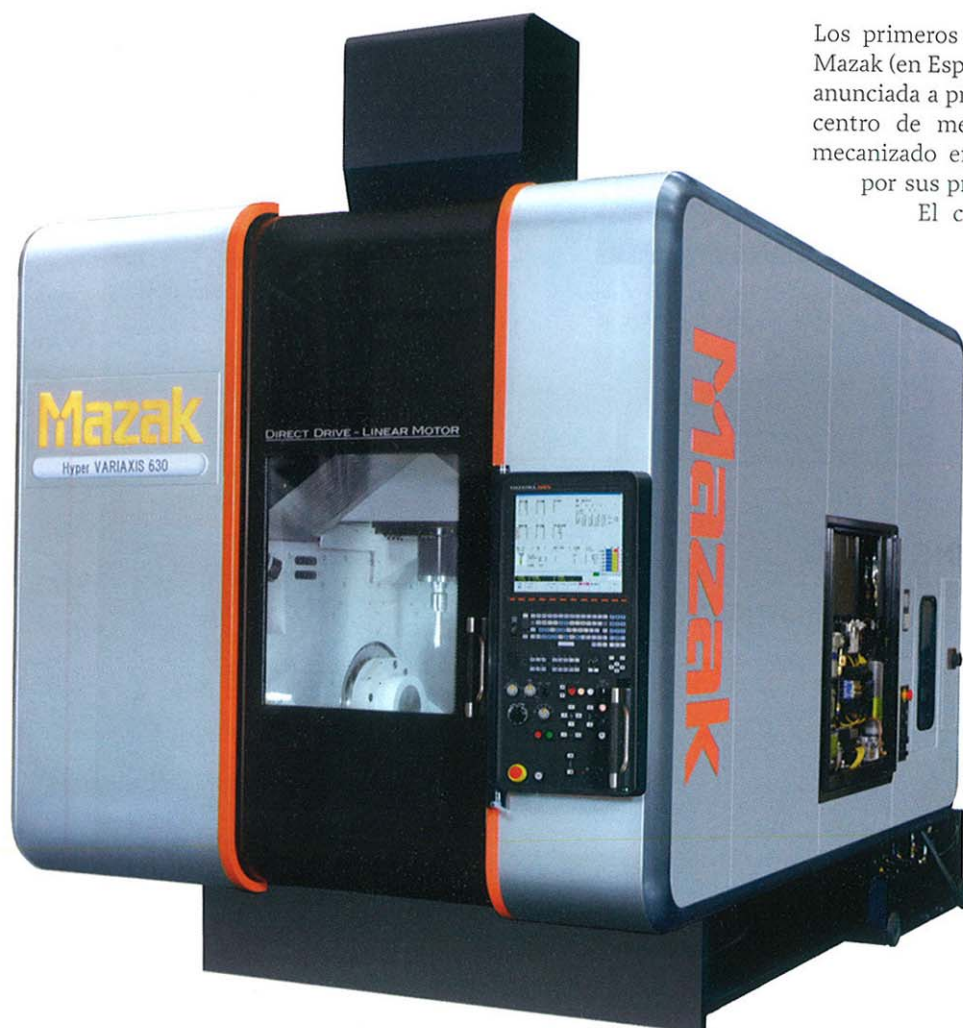


Mazak apuesta por prestaciones y diseño en su centro Hyper Variaxis 630

El fabricante japonés Yamazaki Mazak juega la 'champions' en la liga de máquinas-herramienta. En este caso nos centramos en sus dos centros de mecanizado más recientes. La empresa nipona, representada en España por Intermaher, ha dado un salto cualitativo dotando a su centro horizontal Variaxis de un aspecto que podría calificarse de futurista. Se nota la mano de una empresa especializada en diseño. Tanto sus características técnicas como su diseño exterior han sido cuidados al detalle.

Redacción Interempresas



Los primeros frutos de la colaboración de Yamazaki Mazak (en España, Intermaher) y Ken Okuyama Design, anunciada a principios de 2009, ya se pueden ver en el centro de mecanizado Hyper Variaxis 630 para el mecanizado en múltiples caras, que sorprende tanto por sus prestaciones como por su diseño.

El concepto de diseño del modelo Hyper Variaxis 630 representa la dirección que

Mazak ha decidido tomar de cara al futuro y pone de manifiesto un cambio de 'chip' en lo que a diseño de máquinas se refiere. En lo relativo a la ergonomía se han tenido en cuenta todos los detalles, facilitando el manejo, asegurando la eficiencia y mejorando el servicio para el operario. Una ventana y puertas de mayores dimensiones facilitan el trabajo del operario, mientras que la integración del transportador de virutas en el conjunto, reduce el espacio que ocupa la máquina y asegura un entorno limpio.

Hyper Variaxis 630 de Mazak, para el mecanizado en múltiples caras.

