

CNC 8065*elite* T

Diseñado para controlar centros de torneado de alta producción, tornos verticales, de bancada inclinada, paralelos, de doble torreta (TT), de varias torretas y cabezales y máquinas combinadas torno-Fresadora... y todo ello combinado además con todas las ventajas que el CNC*elite* ofrece:



01. Rediseño total

CNC con avanzados algoritmos de control y una arquitectura de sistema innovadora y flexible.

02. Ethernet

Nuevo bus de regulación, Sercos III, con tecnología Ethernet Industrial a 100 MBd.

Mejor integración de funciones que dependen de más de un eje (Tandem, sincronización...).

03. Full Digital

Entradas de captación preparadas para protocolos de comunicación serie de tiempo real FeedDat , SSI, etc.

Resolución nanométrica.

04. Más reducido

Hemos creado una plataforma de CNC extremadamente compacta con reducciones del orden del 45% o 60% (según modelos) respecto a la plataforma de CNC anterior.

05. Unidad central mecánicamente compatible para toda la familia de CNCs

Ofrece la máxima flexibilidad a la hora de diseñar el puesto de control de la máquina.

05. VESA mount

Nuevo sistema de instalación. Con un sencillo adaptador VESA logramos acoplar directamente un CNC a Monitores de distintos tamaños.

07. HMIelite basado en tecnología web

Sencillez de programación y portabilidad a otras plataformas

08. Preparado para el futuro

QUERCUS incorpora todos los requisitos del mercado actual y está además preparado para el futuro. Es el sistema que permitirá a nuestros clientes seguir creciendo y acceder a todos los nuevos desarrollos que Fagor incorpore.