

Equipo - WT-150II

® Nakamura-Tome

Potencia del motor del husillo izquierdo: 15/11kW, potencia del motor del husillo derecho: 11/7.5 kW. Hasta 26 kW de potencia de corte disponible para el torneado de ejes con husillos sincronizados. Motor de fresado de 5.5/3.7kW x2, mecanizado de alto rendimiento con herramientas pequeñas. El corte simultáneo con herramientas superiores e inferiores en husillos opuestos L/R garantiza procesos equilibrados y tiempos de ciclo más rápidos. Hasta 48 herramientas. Los portaherramientas múltiples y el indexado en la posición media de las torretas aumentan considerablemente el número de herramientas.

Características	?51mm	?65mm(op.)
Max. Diametro de Torneado	190mm	
Max. Longuitud de Torneado	515mm	
Distancia entre Husillos	max.800mm / min.200mm	
Capacidad de Barra	51mm	65mm(Solo Izq.)
Tamaño del Chuck	6?	
Velocidad del Husillo Izq./Der.	5,000min-1	4,500min-1
Capacidad del husillo Izquierdo	15/11kW	
Capacidad del husillo Derecho	11/7.5kW	-