



MACHINES & TOOLS

IMPORTADORES - EXPORTADORES

Calle 5 Lote P12
Parque Industrial Las Heras
(Frente Aeropuerto Internacional F. Gabrielli)

LAS HERAS - MENDOZA - ARGENTINA
TEL.: 54 0261-4473066 / 67

FRESADORAS CNC VMC24L



CARACTERISTICAS

- ✓ Fresador CNC especialmente diseñada para el mecanizado de pequeñas piezas, equipado con guías lineales en los 3 ejes, concentrando todas las funciones de un centro de mecanizado vertical. Magazine de cambio de herramienta automático con gran velocidad y precisión de cambio.

ACCESORIOS ESTANDAR

- ✓ Sistema refrigerante
- ✓ Lámpara de trabajo
- ✓ Sistema de lubricación manual
- ✓ Sistema CNC GSK983M con Servo motor
- ✓ Husillo BT30 con tirador neumático
- ✓ Guías lineales
- ✓ Cambiador de 12 herramienta de tambor

OPCIONALES

- ✓ Sistema CNC FANUC/ SIEMENS
- ✓ Sistema automático de lubricación

	VMC 24 L
Dimensiones de la mesa de trabajo	810 × 240 mm
Ranura T de mesa (ancho-cantidad-separación)	16mm×3×60mm
Máx. carga sobre la mesa	100Kg
X/Y/Z-Recorrido de los ejes	430×290×370mm
Distancia entre husillo y mesa	80-450mm
Distancia entre el centro del husillo y la columna	309mm
Cono de husillo	BT30
Máx. velocidad de husillo	5000r/min
Potencia del motor	3.7Kw
Potencia Motor en ejes X/Y/Z	1Kw/1Kw/1.5Kw
Avances rapidos en ejes X/Y/Z	24m/min
Velocidad de avance	0-4000mm/min
Cambiador de herramientas	12 piezas
Máx. peso de la herramienta	3.5 kg
Máx. dimensiones de la herramienta	φ60×175mm
Peso de la máquina	1000Kg
Dimensiones de la máquina	1700×1493×2070mm