



CENTRO DE MAQUINADO VERTICAL

FEELER FV-800A

INV: M0364
No. Serie: VG249
Año: 1995



6 Meses sin Intereses



Guadalajara

Datos técnicos

Viajes

| | | |
|-------|----|-----|
| Eje x | mm | 800 |
| Eje y | mm | 450 |
| Eje z | mm | 508 |

Mesa de trabajo

| | | |
|----------------------------------|----|-----------|
| Tamaño de la mesa | mm | 950 x 420 |
| Capacidad de carga sobre la mesa | Kg | 500 |

Spindle

| | | |
|---------------------|-----|--------------------|
| Potencia de motor | Hp | 10 15 |
| Velocidad máxima | rpm | 8,000 |
| Tipo de transmisión | | Belt Drive Spindle |
| Tipo de cono | | CAT40 |

Avances

| | | |
|-----------------------------------|--------|--------------|
| Avances rápidos en ejes X Y Z | m/min | 16 16 16 |
| Avances de corte | mm/min | 1 – 6,000 |

Cambiador de herramienta

| | | |
|-------------------------------|-----|-------|
| Tipo de cambiador | | Brazo |
| Capacidad de herramientas | No. | 24 |
| Peso máximo de la herramienta | kg | 6 |

Generales

| | | |
|---------------------------|--------------------|---------------------------------------|
| Presión de aire requerida | Kg/cm ² | 6 |
| Área aproximada requerida | mm | 2,845 x 2,280 x 2,750 |
| Peso aproximado | kg | 4,800 |
| Conexión eléctrica | | 205 – 230 V 3 fases Tierra física |

Equipo incluido

- Control numérico Mitsubishi M500
- ATC montaje lateral tipo brazo 24T
- Robustas guías lineales en los x | y
- Bancada con Turcite-B en eje z
- Belt drive spindle 8,000 rpm
- Spindle oil chiller
- Sistema de lubricación automática
- Sistema de refrigerante estándar
- Guardas telescópicas en 3 ejes
- Puerto de comunicación RS232
- MPG montado sobre el panel
- Bases y tornillos de nivelación (x4)

Notas importantes:

1. Imágenes, datos técnicos y equipo incluido que aquí se muestran son solo para su referencia, pudiendo haber ligeras variaciones en diseño, datos técnicos y equipo incluido.
2. Nuestro servicio de puesta en marcha se encuentra incluido en la compra de su equipo, este servicio es **SIN COSTO** cuando el cliente se encuentre dentro de un área comprendida de 30 kilómetros de radio, tomando como referencia las instalaciones de **SISTEMAS Y APLICACIONES INDUSTRIALES**.
3. Crédito SAI sujeto a aprobación.
4. Consulte política de garantía con su vendedor.

GUADALAJARA

Calz. Lázaro Cárdenas 1208
Col. Parque Industrial el Álamo, C.P. 44490
Guadalajara, Jal., México

QUERÉTARO

Bldv. Bernardo Quintana 2481, bodega 16
Col. Cerrito Colorado, C.P. 76116
Querétaro, Qro., México