

SERIE NAKAMURA SLANT 1



**ENTREGA
INMEDIATA**

| Descripción | Unidad | SLANT-1 |
|---------------------------------|--------------------|-------------------------------------|
| Capacidades | | |
| Volteo sobre bancada | mm | Ø 550 |
| Distancia entre centros | mm | 540 |
| Diámetro máximo de torneado | mm | Ø 370 |
| Longitud máxima de torneado | mm | 480 |
| Spindle | | |
| Tamaño del chuck | mm | 200 |
| Tipo de nariz | | A2-6 |
| Velocidad máxima | rpm | 4500 |
| Potencia del motor | kw | 11 15 |
| Paso de barra | mm | Ø 42 |
| Viajes | | |
| Viaje en eje x | mm | 160 |
| Viaje en eje z | mm | 500 |
| Movimientos rápidos X Z | m/min | 12 |
| Cambiador de herramienta | | |
| Tipo de torreta | | Hidráulica |
| No. de estaciones | No. | 12 |
| Guías | | |
| Eje x | | Bancada |
| Eje Z | | Bancada |
| Generales | | |
| Presión de aire | Kg/cm ² | |
| Área requerida aproximada | mm | 3200 x 1400 x 2100 |
| Peso aproximado | kg | 3800 |
| Conexión eléctrica requerida | | 205-230 V 3 fases Tierra física |

Equipo estándar incluido

- Control numérico Fanuc 0T
- Torreta hidráulica de 12 estaciones
- Chuck hidráulico 200 mm de 3 mordazas
- Contrapunto hidráulico
- Bancada Turcite-B en ejes X | Z
- Sistema de refrigerante estándar
- Puerto de comunicación RS-232
- MPG montado sobre el panel
- Lubricación automática centralizada
- Bases y tornillos de nivelación
- Transmisión engranada



**HASTA
6 MESES SIN
INTERESES**



**UBICACIÓN
GUADALAJARA**

Notas importantes:

1. Imágenes y especificaciones que aquí se muestran son solo para su referencia, pudiendo haber de diferencia en diseño, datos técnicos, etc., de la máquina.
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 una área comprometida de 30 kilómetros de radio, tomando como referencia las instalaciones de Sistemas y Aplicaciones Industriales de donde fue comprado.
3. Precios más I.V.A