

FICHA TÉCNICA

Tipo de Máquina

Rectificadora orbital grandes dimensiones

| | |
|--------------------|---|
| Marca: | LANDIS |
| Modelo: | LT3 |
| Tipo: | Rectificadora monomuela |
| Capacidad máquina: | 4.500 mm / 6.500 mm / 8.200 mm |
| Tamaño muela: | Hasta 1.600 mm en diámetro |
| Capacidad pieza: | Cigüeñales hasta 8.000 mm de longitud y 8.500 kg Diámetro muñequillas y apoyos hasta 350 mm Carrera - hasta 250 mm Volteo - hasta 850 mm |
| Control: | Sistema de control CNC LANDIS |

Características Técnicas

- Tecnología de rectificado orbital CNC con calibrado en proceso
- Cabezal portamuelas, husillo portamuelas & cabezales portapiezas hidrostáticos
- Tecnología de motores lineales
- Hasta 40 servo ejes soportados
- Diamantado muela por CNC
- Cabezales portapiezas sincronizados electrónicamente
- Velocidad cabezal portapiezas variable
- Pieza soportada entre centros y lunetas servoaccionadas

Opciones de Acabado

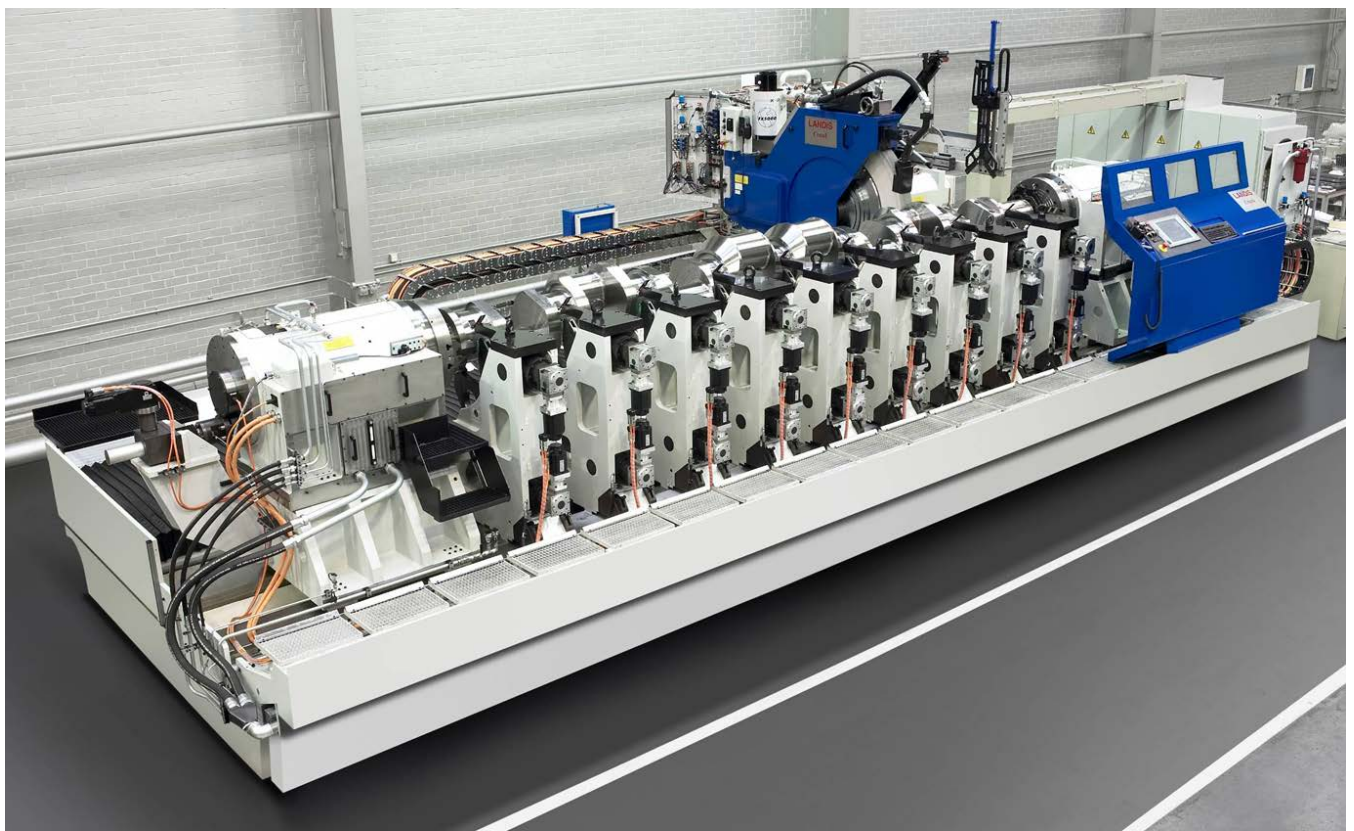
- Diámetros de muñequillas
- Diámetro de apoyos
- Caras de palas & radios o limpiado de caras de palas & galeteado
- Diámetros laterales
- Caras laterales
- Conos

Condiciones de Venta

Precio venta (Ex Works):

Consultar

Foto



Rectificadora LANDIS LT3