

Equipo - WT-300



Diseñado para operaciones de mecanizado exigentes, el Nakamura Tome WT-300 cuenta con dos torretas, superior e inferior, tiene dos husillos izquierdo y derecho; las torretas cuentan con 12 posiciones, indexando media posición, permitiendo de 24 hasta 48 herramientas de torneado por torreta. Con un rendimiento excepcional en el mecanizado de piezas medianas y grandes, garantizando resultados de alta calidad.

Incluye:

- Nuevo control NT Smart X.
- Pantalla touch.
- Airbag.
- NT Working navigator.
- y más.

| Características | ∅65mm | ∅71mm | ∅80mm(op.) | ∅102mm(op.) |
|-------------------------------|---|---|---|---|
| Max. Turning Diameter (Upper) | 270mm | 270mm | 199mm | 199mm |
| Max. Turning Diameter (Lower) | 270mm | 270mm | 270mm | 270mm(L:∅102/R:∅65) 229mm(L:∅102/R:∅102) |
| Max. Turning Length | 780mm | 780mm | 780mm | 780mm |
| Distance Between Spindles | max.1,100mm / min.250mm | max.1,100mm / min.250mm | max.1,100mm / min.250mm | max.1,100mm / min.250mm |
| L Bar Capacity | ∅65mm | ∅71mm | ∅80mm | ∅102mm |
| R Bar Capacity | ∅65mm | - | - | ∅102mm |
| Chuck Size | 8∅ | 8∅ | 12∅ | 12∅ |
| L Spindle Speed | 4,500min-1 | 4,000min-1 | 3,500min-1 | 2,500min-1 |
| L Spindle Drive Motor | 15/11kW, 18.5/15kW(op.), 22/18.5kW(op.) | 15/11kW, 18.5/15kW(op.), 22/18.5kW(op.) | 15/11kW, 18.5/15kW(op.), 22/18.5kW(op.) | 15/11kW, 18.5/15kW(op.), 22/18.5kW(op.) |
| R Spindle Speed | 4,500min-1 | - | - | 2,500min-1 |
| R Spindle Drive Motor | 15/11kW, 18.5/15kW(op.) | - | - | 15/11kW, 18.5/15kW(op.) |