



# TORNO PARALELO UNIVERSAL

# SN 71C

Marca: Trens (TOS) Origen: República Eslovaca

Imagen de 2 metros entre puntos

Paro del husillo mediante freno mecánico y freno electrodinámico

Engranajes de transmisión de velocidad templados y rectificadas

Ejecución de bancada con escote

Iluminación

Funda del contrapunto templada y rectificada

Luneta masiva

Guías templadas, dureza min. de 450 Brinell

Avance rápido longitudinal y transversal

Cabezal, carro longitudinal y contrapunto ajustado manualmente sobre la bancada para garantizar alta precisión y larga duración

Delantal protegido contra cualquier sobrecarga

- Sistema de refrigeración de corte
- Sistema de lubricación automática

## Especificaciones

### Capacidad

Volteo sobre la bancada	710 mm (28")
Volteo sobre en el escote	960 mm (38")
Volteo sobre el carro	420 mm (16.5")
Distancia entre puntos	1.5m, 2m, 3m, 4m

### Husillo

Barreno del husillo	Ø73.5 mm (2.9")
Cono del husillo	Métrico 80
Nariz del husillo	B8
Revoluciones del husillo	10 - 1000 rpm

### Carros

Carrera máx. del carrillo transversal	400 mm
Carrera máx. del carrillo porta-cuchilla	180 mm

### Avances y roscas

Avances longitudinales	0.05 - 6.4 mm/rev.
Avances transversales	0.025 - 3.2 mm/rev.
Avances rápidos longitudinales	3000 mm/min
Avances rápidos transversales	1500 mm/min.
29 roscas Métricas (paso)	0.5 - 40 mm/rev.
38 roscas Pulgadas (paso)	1 - 80 r./1"
26 roscas Modulo (paso)	0.25 - 20 modulo
31 roscas D.P. (paso)	2 - 72 D.P.

### Contrapunto

Diámetro de la funda	Ø90 mm (3.5")
Cono de la funda	Morse 5
Salida de la funda	240 mm

### Otros datos

Motor principal	7.5 kW (10 HP)
Area ocupada por la maquina (de 2 m)	4.1 m x 1.4 m
Peso neto de la maquina (de 2 m)	3080 kg
Alimentación eléctrica	220V / 60Hz
Ejecución de la maquina	Pulgadas

## Accesorios Estándar

- Luneta fija Ø12 - 180 mm
- Luneta móvil Ø12 - 180 mm
- Brida para chuck Ø315 mm
- Boquilla de reduc. Métrico 80/M5
- Juego de engranes de la lira para 11.5, 13 y 27 hilos/pulgada
- Aparato de recaída en el paso
- Lámpara de alumbrado
- Herramientas de mano
- Manual de servicio

## Accesorios Opcionales

- Chuck universal Ø315 mm
- Chuck independiente Ø315 mm
- Luneta fija Ø180 - 320 mm
- Punto giratorio M5
- Plato de arrastre
- Tope longitudinal
- Tope transversal
- Aparato de torneado conos
- Lector digital

Nota: Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso