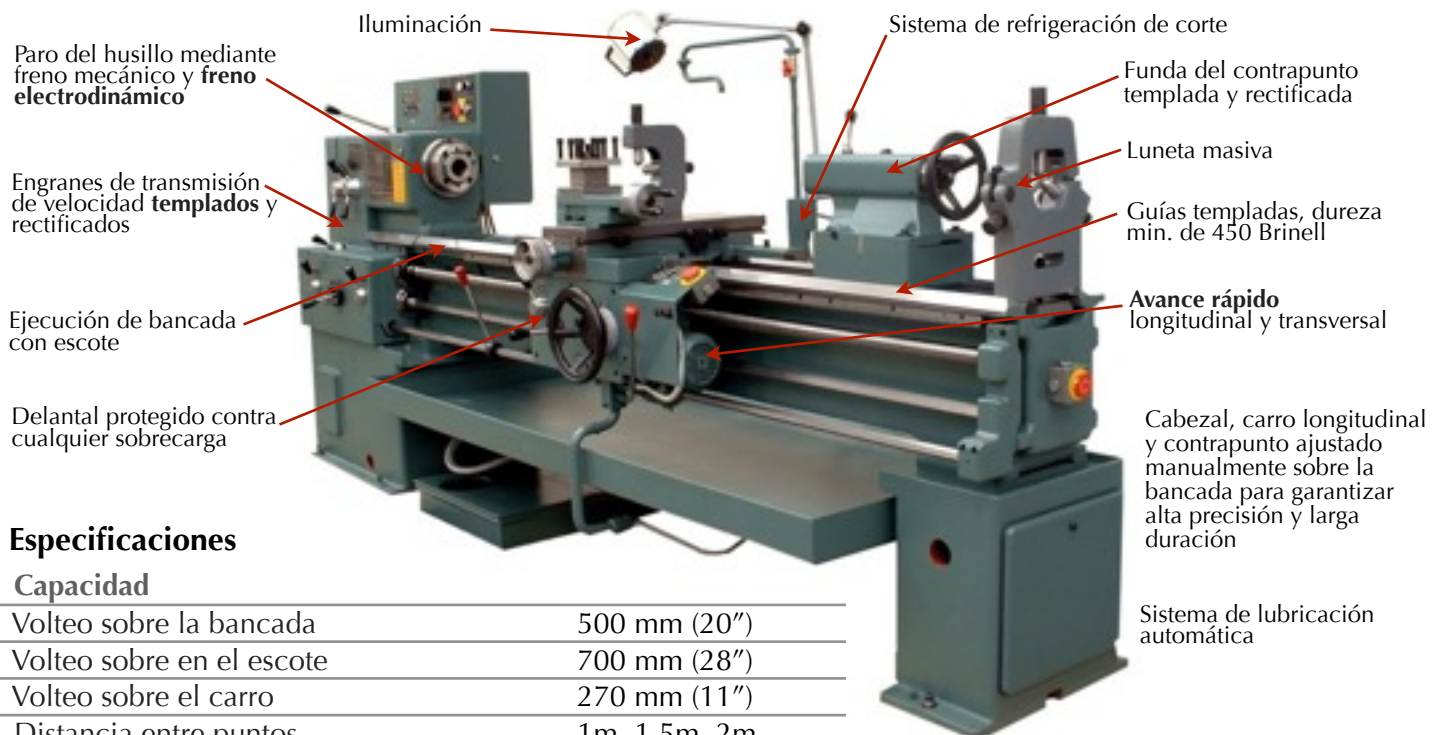


Torno Paralelo Universal

SN 50C

País de Origen: República Eslovaca

Marca: Trens (TOS)



Especificaciones

Capacidad

Volteo sobre la bancada	500 mm (20")
Volteo sobre en el escote	700 mm (28")
Volteo sobre el carro	270 mm (11")
Distancia entre puntos	1m, 1.5m, 2m

Cabezal

Barreno del husillo	Ø52 mm (2")
Cono del husillo	Morse 6
Nariz del husillo	B6
Revoluciones del husillo	22 - 2000 rpm

Carros

Carrera máx. del carrillo transversal	300 mm
Carrera máx. del carrillo porta-cuchilla	140 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	Ø70 mm (2.8")
Cono de la funda	Morse 5
Salida de la funda	180 mm

Otros datos

Motor principal	5.5 kW (7.5 HP)
Area ocupada por la maquina (de 2 m)	3.65 m x 1.1 m
Peso neto de la maquina (de 2 m)	1890 kg
Alimentación eléctrica	220V / 60Hz
Ejecución de la maquina	Pulgadas

Accesorios Estándar

- Luneta fija Ø10 - 115 mm
- Luneta móvil Ø10 - 115 mm
- Brida para chuck Ø250 mm
- Boquilla de reducción M6 / 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 Ø250 mm
- Chuck independiente Ø250 mm
- Luneta fija Ø170 - 250 mm
- Punto giratorio M5
- Plato de arrastre
- Tope longitudinal
- Tope transversal
- Aparato de torneado conos
- Lector digital Heidenhain

Nota: Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso