



## TORNO PARALELO UNIVERSAL

# ST 66

### Ejecución de la maquina

- Bancada con escote
- Freno mecánico
- Avance rápido
- Sistema refrigeración

### Accesorios estándar

- Chuck de 3 mordazas
- Chuck de 4 mordazas
- Brida
- Luneta fija y móvil
- Punto fijo
- Aparato de recaída en el paso
- Lámpara
- Herramientas de mano y manual de servicio

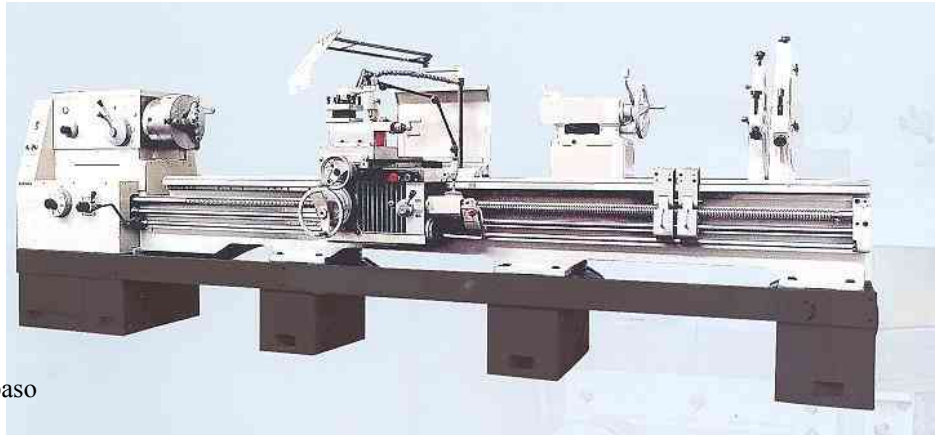


Imagen de la maquina de 3m entre puntos

### Datos técnicos

Capacidad	Volteo sobre la bancada	mm (inch)	660 (26)	
	Volteo sobre el carro transversal	mm (inch)	400 (15.7)	
	Volteo en el escote	mm (inch)	870 (34.2)	
	Largo del escote	mm	210	
	Ancho de la bancada	mm	400	
	Distancia entre puntos	mm	1500, 2000, 3000	
	Largo máximo de tornear		1400, 1900, 2900	
Husillo	Perforación del husillo	mm (inch)	Ø80 (3.1)	Ø104 (4)*
	Nariz del husillo		A2-8	D 11
	Cono interior en el husillo	mm	Ø90 (1:20)	Ø120 (1:20)
	Revoluciones del husillo	rpm	10 - 1400	14 - 1250
	Numero de revoluciones		24	24
Carros	Carrera máx. del carrillo transversal	mm (inch)	420 (16.5)	
	Carrera máx. del carrillo porta-cuchilla	mm (inch)	140 (5.5)	
	Dimensiones máx. de la herramienta	mm	25 x 25	
Avances Roscas	Avances longitudinales	mm/rev.	0.11 – 1.6	
	Avances transversales	mm/rev.	0.05 – 0.8	
	Avance rápido longitudinal / transversal	m/min.	4 / 2	
	44 pasos Métricos	mm	1 - 192	
	28 pasos Pulgadas	hilos/pulg.	1/2 - 24	
	39 pasos Modulares	M.P.	0.25 - 48	
	38 pasos Diametral Pitch	D.P.	1/2 - 96	
Contra-punto	Diámetro de la funda	mm (inch)	Ø 75 (3)	
	Cono de la funda		Morse 5	
	Salida de la funda	mm	150	
Otros	Potencia del motor principal	kW (HP)	7.5 (10)	
	Área ocupada por la maquina	mm	3170, 3670, 4670 x 1130	
	Peso neto de la maquina	kg	2500, 2850, 3550	
	Alimentación de la maquina	V/Hz	220/60	
	Ejecución de la maquina		Pulgadas	

\*Opcional

Nota: Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso