

**CONFIGURACION:** 

## CK6150B/1000 TORNO CNC CON BANCADA PARALELO

- Sistema de control GSK GSK980TC3
- Chuck manual autocentrante de 3 mordazas 10", K11-250C.
- Poste portaherramientas eléctrico de cuatro posiciones, marca SAN HE, alto.

	ARTICULO	ESPECIFIACIONES
Datos principales	Volteo sobre la bancada	500 mm
	Volteo sobre el carro	300 mm
	Distancia entre puntos	1,000 mm
	Ancho entre gias de bancada	405 mm
	Nariz del husillo	A2-8
	Paso de barra	82 mm
Eje principal		
principal	Numero de rangos	3 rangos (continuos en cada uno)
	Rangos de velocidad del husillo	45-200/150-700/350-1600 rpm)
	Motor de husillo	7.5KW acionamiento de servo
Presición	Posicionamiento para ejes X / Z	0.002/0.002 mm
	Repetibilidad	0.002/0002 mm
Alimentación	Avance rápido Eje X / Z	4.5 m x min
Porta Herramientas	Porta herramientas	4 estaciones
	Sección transversal de herramienta	25 x 25 mm
Otros	Chuck	250 mm (10")
	Poder de la bomba de enfriamiento	90 W
	Dimensiones totales (LxAnxAl)	2730 X 1510 X 1750 mm
	Peso neto	2700 kg

CONTACTO: Whatsapp: 55-54-08-40-92 Mail:maquinaria.kenta@gmail.com