

Torno de bancada paralela Vurcon PL-50x2000

Ref: PL50x2000



Especificaciones técnicas

Marca	VURCON
Versión	2000
Recorrido del eje X	1000
Recorrido del eje Z	2000
Avances rápidos de los ejes X/Z	6/ 8
Diámetro máx. de volteo	ø 500
Diámetro máx. de volteo sobre carro	ø 280
Diá. máx. de volteo horizontal 6 posiciones	ø 350
Paso de barra	ø 87
Velocidad husillo principal	30 - 3000
Nariz del husillo	ISO702 /A28
Capacidad de la torreta	4/ 6
Tamaño del cuadradillo	25x25
Diámetro de caña contrapunto hidráulico	ø 80
Diámetro del contrapunto	ø 75
Recorrido del contrapunto	150
Cono morse del contrapunto	MT No. 5
Cono contrapunto hidráulico	MT No. 3
Potencia bomba refrigerante	0,15
Dimensiones (Largo x ancho x alto)	3700x1450x1670
Peso	3600

Equipamiento Estándar

-

Control numérico Siemens 828D (PPU240)



-

Función Shopturn

-

Motor principal de 15 kW

-

Husillo principal de 2.500 rpm

- Torreta de 6 posiciones con refrigeración interna.

-



Plato manual de 3 garras

-

Interfaz USB

-

Unidad de lubricación

•

Sistema de refrigeración mediante taladrina

•



Carenado completo

•

Componentes electrónicos Siemens

•

Marcado CE

Imágenes

