

Torno bancada paralela Vurcon PL-36

Ref: PL36



Especificaciones técnicas

Recorridos de los ejes X/Z	150/ 550
Recorrido del eje X	150
Recorrido del eje Z	550
Avances rápidos de los ejes X/Z	6/ 8
Diámetro máx. de volteo	360
Diámetro máx. de volteo sobre carro	180
Diámetro máx. de corte	220
Longitud máx. de corte	540
Distancia entre puntos	690
Paso de barra	ø 57
Potencia motor principal	5.5
Velocidad husillo principal	140-3000
Nariz del husillo	ISO 702/I A2-6
Diámetro del contrapunto	55
Recorrido del contrapunto	120
Cono morse del contrapunto	MT No. 4
Dimensiones (Largo x ancho x alto)	2150x1260x1600
Peso	1700

Equipamiento Estándar

- Control numérico Siemens 808D ADVANCE
- Husillo principal de 3.000 rpm
- Motor principal de 5.5/ 7.5 kW
- Torreta de 6 posiciones
- Plato manual de 3 garras
- Unidad de lubricación
- Sistema de refrigeración mediante taladrina
- Carenado completo
- Componentes electrónicos Siemens
- Marcado CE



Imágenes



VURCON

