

TORNO PINACHO MODELO TAURUS 260 x 1500



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

→ Marca	PINACHO
→ Modelo	TAURUS 260 x 1.500
→ Año de fabricación	2002
→ Altura de puntos	260 mm
→ Distancia entre puntos	1.500 mm
→ Diámetro admitido sobre bancada	530 mm
→ Diámetro admitido sobre carro longitudinal	475 mm
→ Diámetro admitido sobre carro transversal	315 mm
→ Anchura de bancada	350 mm
→ Agujero del husillo principal	80 mm
→ Cono morse del husillo principal	5
→ N° velocidades	2
→ Avance de trabajo Z, X	0-7.000 m/min
→ Desplazamientos rápidos Z, X	10
→ Diámetro caña contrapunto	72 mm
→ Recorrido caña contrapunto	180 mm
→ Cono morse contrapunto	5
→ Potencia motor principal	11 kW
→ Potencia motobomba	0,57 kW

EQUIPAMIENTO

- Control numérico FAGOR 8055 TC
- Carenado completo y bandeja de recogida de virutas
- Equipo de refrigeración
- Engrase automático de guías
- Velocidad de corte constante, incluyendo cambio de gama de velocidad automático
- Volantes electrónicos ejes X y Z
- Gráficos dinámicos sólidos y de trayectorias
- Editor de perfiles
- Pantalla a color
- Luz de alumbrado
- Torre automática de 8 posiciones (sistema VDI)
- Plato hidráulico pasante $\varnothing 250$ mm