

CENTRO MECANIZADO QUASER 204 II



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

→ Recorrido Eje X	1.020 mm.
→ Recorrido Eje Y	600 mm.
→ Recorrido Eje Z	560 mm.
→ Superficie trabajo – Mesa	1.200 x 635 mm.
→ Ranuras en T (Nº x ancho x distancia)	6 X 18 x H8 mm.
→ Peso máximo sobre la mesa	1000 kg.
→ RPM Cabezal	10.000 Rpm
→ Potencia del Cabezal	11/15 Kw
→ Cono Husillo principal	ISO 40
→ Avance Rápido	32mm/min.
→ Peso Aproximado	7.500 kg.
→ Dimensiones	3500x2500x2950 mm
→ Año Fabricación	2002.
→	

MÁQUINA EQUIPADA CON:

- CNC Heidenhain 426
- Extractor de Virutas
- Refrigeración interna 20 bar
- Almacén de herramientas ATC Randon 24 htas
- Guía lineal con patines de rodillos