

**FICHA TÉCNICA/ DATA SHEET**

**TORNO FAT TUR 630 MN**

**Marca:** FAT

**Modelo:** TUR 630 MN

**Año:** 2005

**Referencia:** ORL-1795

**Control:** SIEMENS 810D



**CAPACIDAD / CAPACITY**

**Diámetro sobre bancada /**  
*Swing over bed* **630 mm**

**Diámetro admitido**  
**sobre carro longitudinal /**  
*Swing over carriage* **370 mm**

**Peso Máx. entre centros /**  
*Máx. weight between centers* **2000 Kg**

**Peso máx en plato /**  
*Máx. weight in Chuck only* **600 Kg**

**Distancia entre puntos /**  
*Centre distance* **2000 mm**

**CABEZAL/ HEADSTOCK**

**Rangos de velocidad**  
**del cabezal /**  
*Top Spindle speeds ranges* **2-2500 rpm**

**Par de giro máximo /**  
*Max. turning torque* **1800 Nm**

**Diámetro agujero principal /**  
*Spindle bore* **105 mm**

**Potencia del cabezal /**  
*Power* **18,5 kW**

### AVANCES / TRAVELS

**Recorrido transversal eje X/** **390 mm**  
*Cross slide travel X-axis*

**Recorrido rápido eje Z/** **8 m/min**  
*Rapid travel Z- axis*

**Recorrido rápido eje X/** **8 m/min**  
*Rapid travel X- axis*

### CONTRAPUNTO /TAILSTOCK

**Cono morse del contrapunto/** **5 MT**  
*Socket in tailstock spindle*

**Diámetro de la caña /** **100 mm**  
*Quill diameter*

**Recorrido de la caña /** **200 mm**  
*Quill stroke*

### GENERALES/ GENERAL

**Ancho de la bancada /** **433 mm**  
*Width of bed*

**Longitud /** **4200 mm**  
*Total length of machine*

**Anchura /** **2500 mm**  
*Width of machine*

**Altura /** **2100 mm**  
*Height of machine*

**Peso máquina /** **5900 Kg**  
*Weight of machine*

### Extractor de viruta

**Torreta de 8 posiciones VDI 40 marca SAUTER modelo 0.5.901.020 con varios portas.**

**IMÁGENES / PICTURES**

