

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

