

## Características técnicas:

Nº de referencia 55606

## Torno de control numérico (CNC)

Marca: TRAUB  
Modelo: TNS 60  
Año de fabricación: 1986 used  
Reconstruida:  
Control: Control CNC TRAUB TX 8



### Funciones básicas

Número de cabezales:	1
number of x/z slides:	1
Número de torretas:	1
live positions: Sí	
number of c-axes:	1

### Zona de trabajo

Diámetro de giro (máx.):	450 mm
Diámetro de torneado (máx.):	350 mm
Diámetro de la barra (máx.):	60 mm
Longitud de la pieza máx.:	490 mm

### main spindle

Gama de velocidades a:	4000 /min
Eje c: Sí	

### Almacén de herramientas

Número de posiciones de la herramienta:	12
---	----

### Datos de conexión eléctricos

Consumo de energía eléctrica (total):	39 kW
Tensión de conexión:	400 V
Frecuencia de la red:	50 Hz

### Dimensiones / peso

espacio requerido - izquierdo/derecha-:	3150 mm
espacio requerido -delante/atrás-:	2100 mm
Altura total:	2100 mm
Peso total aprox.:	4000 kg

### Accesorios (torno)

tailstock: Sí

### Información adicional:

- Machine in good condition

#### Features:

- Complete tool holders (very comprehensive)
- Includes driven tool holders
- Documentation

### Vendedor:

ProdEq Trading GmbH  
Michael Weishaupt  
Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland  
+41 71 948 70 60  
michael.weishaupt@prodeq.ch

## Fotos y documentos

Nº de referencia 55606

