

Características técnicas:

Nº de referencia 55606

Torno de control numérico (CNC)

Marca: TRAUB
 Modelo: TNS 60
 Año de fabricación: 1986 used
 Recosntruida:
 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

