

## TSCHUDIN T35

**Tipo : Rectificadora cilíndrica cnc**  
**Marca : TSCHUDIN**  
**Modelo : T35**  
**Año : 2010**  
**Serial Nr : 2632051**  
**Stock : 10515**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- distancia entre puntas	: 400 [mm]
- altura de las puntas	: 125 [mm]
- peso máx. pieza entre puntas	: 150 [kg]
- Recorrido eje Z	: 600 [mm]
- Avance rápido eje Z	: 15 [m/min]
- Orientación de la mesa	: +/- 6 [°]
<b>SOPORTE DE LA MUELA</b>	
- dimensiones de la muela	: 500 x 80 x 203,2 [mm]
- velocidad periférica	: 60 [m/seg]
- Potencia	: 9,5 [kW]
- posición del cabezal	: -30 [°]
<b>PORTAPIEZAS</b>	
- cono	: CM5
- velocidades	: 5 - 1500 [rpm]
- potencia	: 2.1 [kW]
- agujero	: 34 [mm]
<b>CONTRAPUNTO</b>	
- cono	: CM3
- carrera de la caña	: 80 [mm]
<b>ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA</b>	
- Tensión de alimentación	: 400 [V]
- frecuencia	: 50 [Hz]
- potencia instalada	: 16 [kVA]
<b>DIMENSIONES TOTALES</b>	
- Dimensiones en el suelo	: 3.650 x 3.050 [mm]

**Tipo : Rectificadora cilindrica cnc**

**Marca : TSCHUDIN**

**Modelo : T35**

**Año : 2010**

**Serial Nr : 2632051**

**Stock : 10515**

- Altura máquina : 2.000 [mm]

- Peso de la máquina : 4.850 [Kg]

HORAS MÁQUINA

- Horas de trabajo : 42000 [h]

#### **EQUIPAMIENTO**

- CNC : Siemens 840 D

- Volante electrónico remoto

- Contrapunto automático

- Control de diámetro y longitud

- Robot de carga/descarga

- Unidad de refrigeración

- Depósito de refrigerante

- Extractor de neblina de aceite

- Diámetro de muela

- 2º cabezal de rectificado con muela CBN y

reavivador de muelas giratorio

- Sistema contra incendios \*

NB

: sin garantía de funcionamiento. Mandarlo controlar por un organismo calificado del comprador.