

TORNO LEALDE TCN 10



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Control.....	FAGOR 8055
Diámetro máx. admisible sobre guías longitudinales.....	450 mm
Diámetro máx. admisible sobre guías transversales.....	210 mm
Distancia máx. entre la nariz del eje principal y el punto del contrapunto.....	520 mm
Tipo de nariz del eje principal (S/DIN55026 Form A).....	A 26"
Diámetro del agujero pasante del eje principal.....	75 mm
Diámetro del rodamiento delantero.....	110mm
Velocidad máx. del eje principal.....	4.000 r.p.m.
Par de giro del eje principal.....	190 Nm
Velocidad máx. de avance de los ejes.....	20.000 mn/min
Recorrido del carro longitudinal.....	500 mm
Recorrido del carro transversal.....	170 mm
Exactitud de repetición del posicionado	
• Eje X.....	+/- 0,003
• Eje Z.....	+/- 0,007
Potencia de accionamiento del motor principal.....	11/15 kW
Par de accionamiento de husillo longitudinal.....	12 kW
Par de accionamiento de husillo transversal.....	6 Nm
Potencia total instalada.....	23 kW
Peso aproximado de la máquina (masa).....	3.100 kg

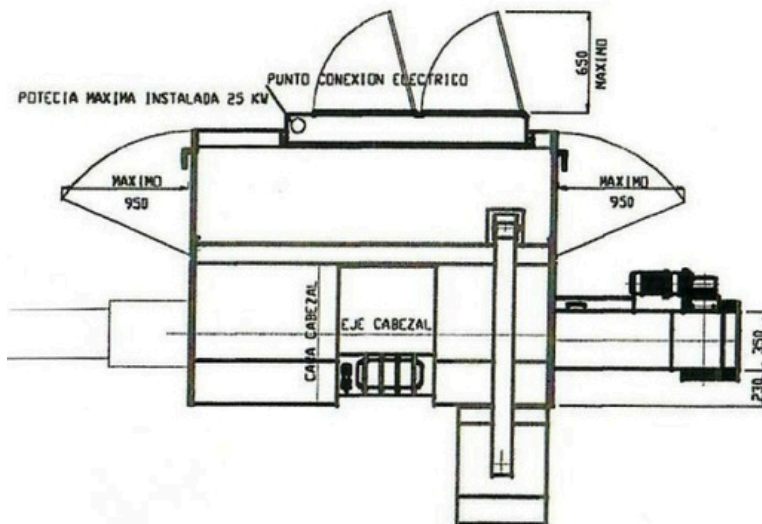
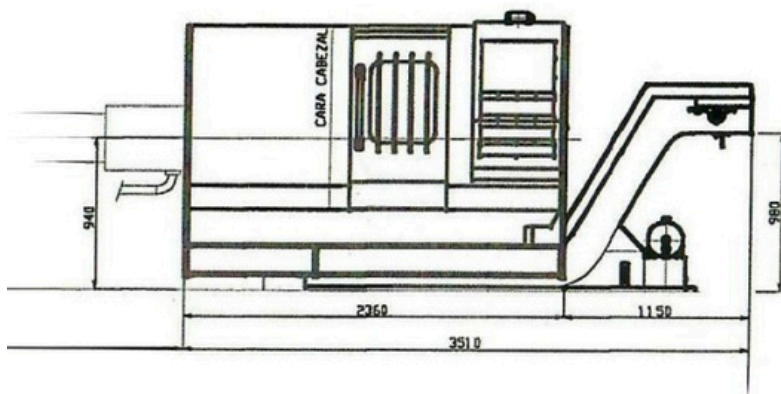
 maquinariologuer@maquinariologuer.es

 maquinariologuer.es

 945 465 827 – 629 417 333

 Pol. Llade Gojain Crta.Landa 9, 01170 Legutio, Álava

Dimensiones



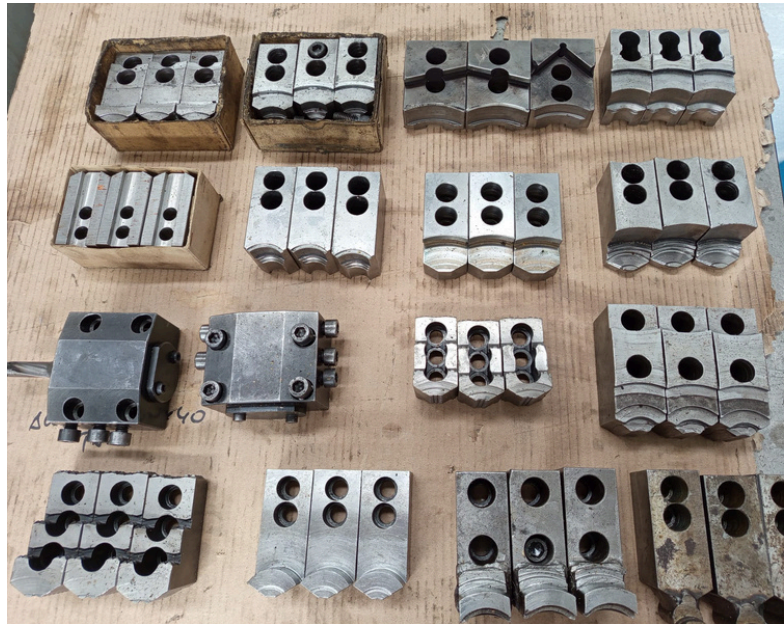
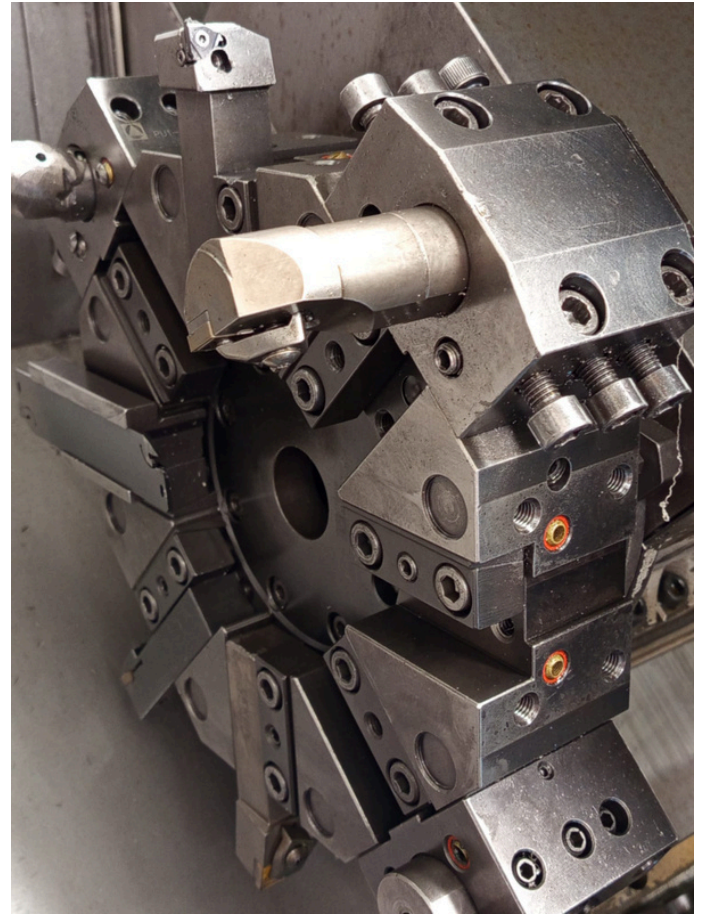
✉ maquinarialoguer@maquinarialoguer.es

🌐 maquinarialoguer.es

☎ 945 465 827 - 629 417 333

📍 Pol. Llade Gojain Crta.Landa 9, 01170 Legutio, Álava

Imágenes



✉ maquinarialoguer@maquinarialoguer.es

🌐 maquinarialoguer.es

☎ 945 465 827 - 629 417 333

📍 Pol. Llade Gojain Crta.Landa 9, 01170 Legutio, Álava

Imágenes



- ✉ maquinarialoguer@maquinarialoguer.es
- 🌐 maquinarialoguer.es
- ☎ 945 465 827 – 629 417 333
- 📍 Pol. Llade Gojain Crta.Landa 9, 01170 Legutio, Álava