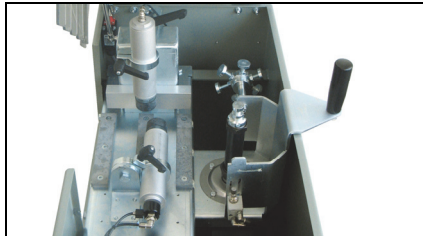




# Lilliput 290 M

Retestadora manual



Mordazas 01



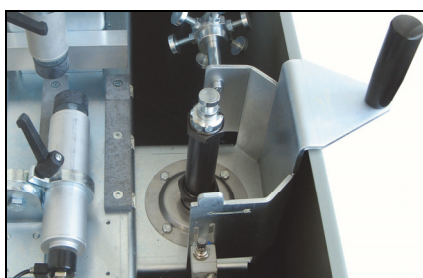
Tope regulable 02



Fresadora retestadora horizontal con avance manual. Fresado en escuadra de 90°. Cambio rápido del grupo de fresas con mando de palanca. Plano de apoyo perfil antirrayas. Zona de mecanizado protegida integralmente.

Cambio rápido 03

Almacén de herramientas 04



# TKE 160 M

Retestadora manual

## 01

### Mordazas

La máquina presenta una mordaza horizontal y una vertical, con mando neumático y que se pueden regular de manera manual, y aseguran el correcto bloqueo del perfil.

## 02

### Tope regulable

El tope manual regulable de 6 posiciones permite configurar 6 medidas diferentes, y colocar rápidamente la pieza para reducir los tiempos del ciclo de mecanizado. También se puede regular manualmente la altura del tope regulable.

## 03

### Cambio rápido

El cambio del grupo de fresas se realiza de manera manual y rápida con la palanca.

## 04

### Almacén de herramientas

En la base de la máquina se ha construido el almacén de herramientas para alojar los grupos de fresas en posiciones ordenadas, a fin de mantener su integridad. La posición lateral lo vuelve fácilmente accesible para la extracción.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor autofrenante (kW)	1,1
Velocidad herramienta (rpm)	2800
Carrera (mm)	290
Capacidad de las mordazas (ancho x alto del perfil) (mm)	190x110
Mordaza horizontal y vertical neumática, carrera (mm)	8
Tope de profundidad regulable en 6 posiciones	•
Manguito portafresas Ø (mm)	27/32x135
Diámetro fresa máx.: (mm)	140
Sistema de lubricación mediante pulverización de agua con emulsión de aceite	•
Base con almacén para grupos de fresas y evacuación de virutas mediante transportador	•