



## Fermo VIS

Tronzadoras monocabezal



Dispositivo compuesto por tope de medida y soporte del perfil con posicionamiento del mismo tope mediante volante y lectura de la cota en el display digital. Tolerancia de posicionamiento:  $\pm 0,5$  mm.



### **Lector digital VIS**

Visualizador digital que permite reprogramar el 0 de la máquina, indicando la cota de posicionamiento del tope, que corresponde a la longitud de la pieza a cortar.



### **Volante**

Mediante el volante se lleva el tope a su posición.



### **Tope de referencia**

Carro que se desliza sobre casquillo de bolas accionado por un cinematismo mecánico que, en relación al centro de la hoja, permite la medición de la longitud de la pieza a cortar.