



Lector digital VIS 01



Lector digital MV 02

## FERMO MV / VIS

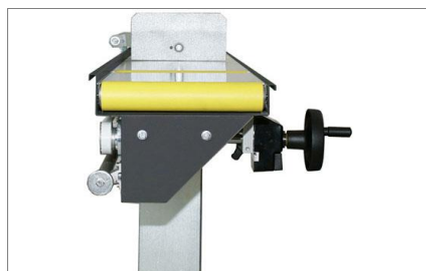
Tope de medida



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.

Volante 03

Tope de referencia 04



Las imágenes se muestran sólo a modo ilustrativo

# Fermo MV / VIS

---

Tope de medida

---

**01**

## Lector digital VIS

---

Visualizador digital que permite volver a programar el cero máquina indicando la cota de posicionamiento del tope que corresponde al largo de la pieza a cortar.

**02**

## Lector digital MV

---

Visualizador digital que permite volver a programar el cero máquina indicando la cota de posicionamiento del tope que corresponde al largo de la pieza a cortar.

**03**

## Volante

---

El tope se posiciona usando el volante.

**04**

## Tope de referencia

---

Carro que corre sobre un casquillo de bolas, accionado por un cinematisimo mecánico que permite determinar el largo de la pieza a cortar tomando como referencia el centro del disco.