



Lector digital VIS 01



Lector digital MV 02

FERMO MV / VIS

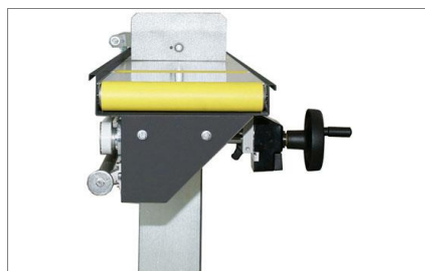
Tope de medida



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.