

## CRH Estructura de hierro

Caminos de rodillos con tope medidor manual  
Con un enganche a máquina universal que la hacen idónea para el acople a cualquier tipo y marca de máquina  
Equipados con rodillos de PVC de diámetro 50 mm.  
Opcional con rodillos metálicos  
Se puede fabricar tanto para derechas como izquierdas

Altura de trabajo Regulable  
Ancho 265 mm  
Largo 3 / 4 metros  
Opcional hasta 7 metros

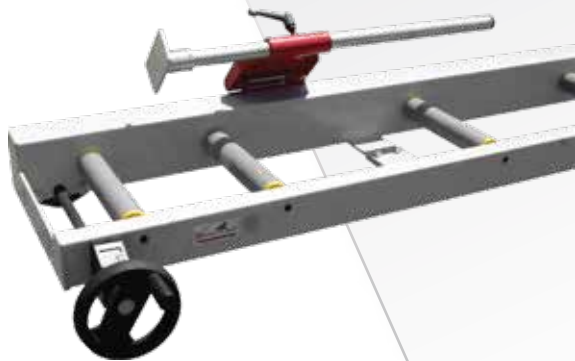


### CRH S

El posicionamiento del tope se hace de forma manual

### CRH M

El posicionamiento del tope se realiza a través de volante  
Visor de medida analógico



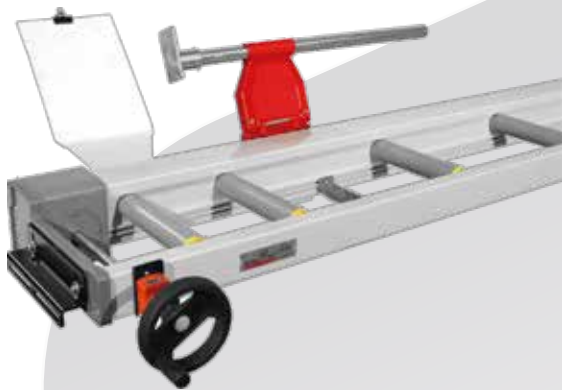
### CRH D

El posicionamiento del tope se realiza a través de volante.  
Visor de medida digital.

## CRM Estructura de aluminio

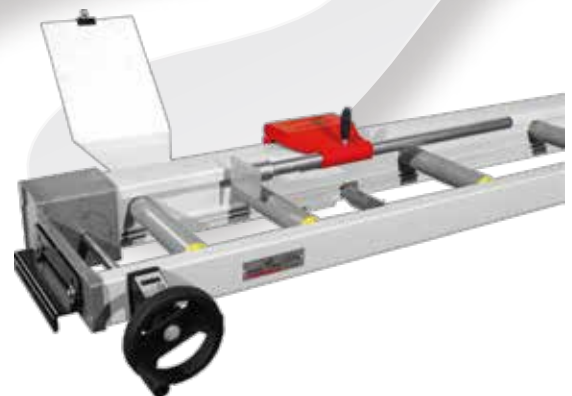
Caminos de rodillos con tope medidor manual  
Con un enganche a máquina universal que la hacen idónea para el acople a cualquier tipo y marca de máquina  
Equipados con rodillos de PVC de diámetro 50 mm.  
Opcional con rodillos metálicos  
Se puede fabricar tanto para derechas como izquierdas

Altura de trabajo Regulable  
Ancho 265 mm  
Largo 3 / 4 metros  
Opcional hasta 7 metros



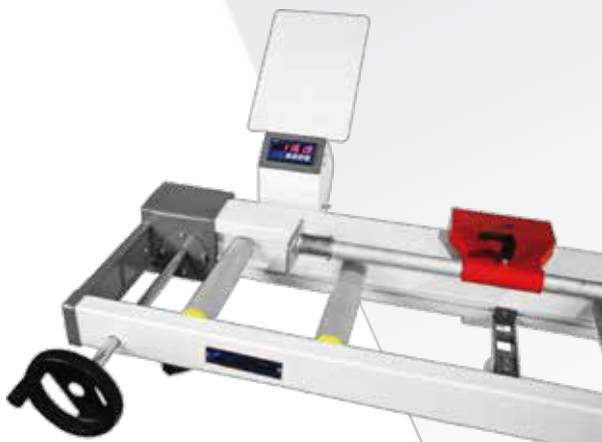
### CRM M

El posicionamiento del tope se realiza a través de volante  
Visor de medida analógico



### CRM D

El posicionamiento del tope se realiza a través de volante.  
Visor de medida digital.



### CRM EV Electromagnético

El mejor modelo de la gama CRM, cuenta con visor de medida digital, sin embargo, toma la medida de una banda electromagnética a partir de la posición del tope, y no de las vueltas de volante, lo que permite una cifra exacta, aunque el volante no funcionara.

## CRH AU SERVO



### CRH AU Servo

Caminos de rodillos servo con desplazamiento automático

Guía dentada para el movimiento del tope, en forma de cremallera inclinada, lo que otorga mayor robustez, durabilidad y exactitud en el posicionamiento del tope.

Pantalla digital táctil: opera a través de interfaz digital táctil, con software intuitivo.

Con un enganche a máquina universal que la hacen idónea para el acople a cualquier tipo y marca de máquina

Altura de trabajo Regulable

Ancho 265 mm

Largo 3 / 4 metros

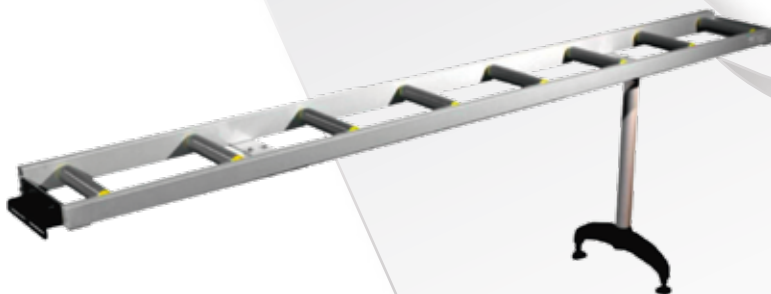
Opcional hasta 7 metros

Equipados con rodillos de PVC de diámetro 50 mm.

Opcional con rodillos metálicos

Se puede fabricar tanto para derechas como izquierdas

## CRE Camino de rodillos de entrada



### CRE

Equipados con rodillos de PVC de diámetro 265 x 50 mm.

Fabricación bajo pedido en 3 ó 4 mts de longitud.

Tanto para derechas como izquierdas.