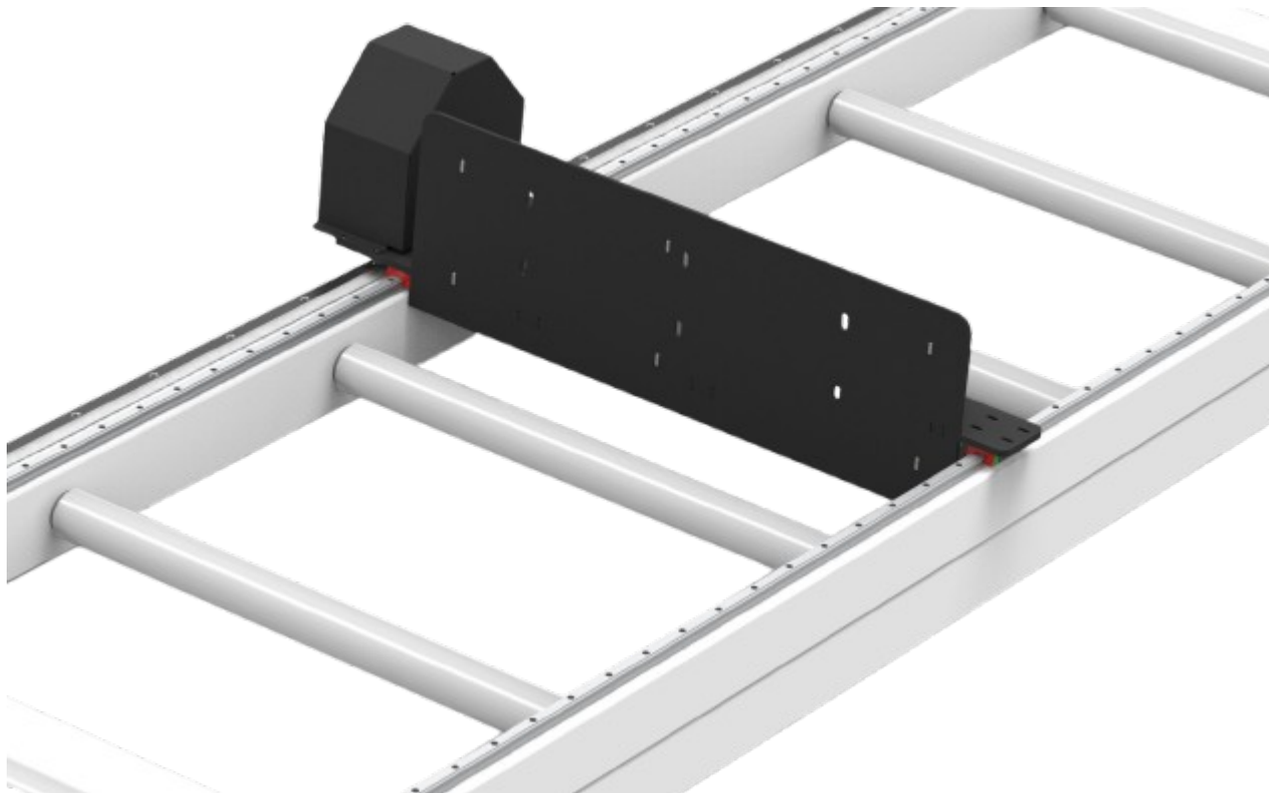


STB Tope medidor automático con servomotor CR7-SERVO



Equipado con pantalla táctil, servomotor, guías rectificadas y cremallera helicoidal, lo que crea el contacto de tres dientes simultáneos en lugar de uno. Esto permite el posicionamiento automático del tope con gran precisión.

El tope se maneja desde la pantalla táctil pudiendo introducir las medidas una a una o mediante el uso de listas de corte, las cuales pueden ser introducidas a través de la pantalla, pendrive o red Ethernet.

CARACTERÍSTICAS

- Rodillos de 690 mm metálicos, galvanizados con funda de PVC de 2 mm antiestático
- Puede ser fabricado de derechas o de izquierdas
- Dos guías rectificadas
- Longitud desde 3 a 7 metros

OPCIONALES

- Pinza
- Rodillos metálicos