



# MIGHTY LUBE® CEPILLOS DE LIMPIEZA

## Para 3" Transportadores de Viga I

### INCLUIDO EN ESTE PAQUETE

#### MODELO 30Y

##### Cepillo de Limpieza Yugo

##### Ensamblaje de cepillos para 3" de Viga I

- Elimina la acumulación de fuentes de contaminación de difícil acceso, a menudo pasadas por alto
- Montaje de soldaduras de bloque saliente en la parte inferior del riel
- Cepillo es fácil para reemplazar



\*30Y se muestra instalado en el riel.

### TAMBIÉN DISPONIBLE:

#### Limpiador de Cadena

#### Transportadora de Viga I

- Limpia las cadenas y troles
- Elimina los escombros y reduce los rechazos sin contaminar las piezas
- Se ajusta para contactar con puntos de difícil acceso
- Resorte cargado para evitar atascos si una percha pasa en un ángulo extraño



MODELO #300-I  
Para Tres Pulgadas de Viga I

#### Barrido de Viga

- Limpia las superficies de la red del riel
- Reduce la caída de escombros y mejora el contacto con la puesta a tierra
- Fácil de instalar y quitar



MODELO #3-91BC  
Para Tres Pulgadas de Viga I

\*3-91BC muestra  
instalada en el riel

Ver nuestro sitio web para obtener información sobre Limpiadores Motorizados, así como otros Equipos de Mighty Lube.



**MIGHTY LUBE®**  
Systematic Lubrication, Inc.

[WWW.MIGHTYLUBE.COM](http://WWW.MIGHTYLUBE.COM)

9569 W 40TH ST • FREMONT, MI 49412 | PHONE 231-924-6160



# 30Y CEPILLO YUGO INSTRUCCIONES



## MODELO #30Y PIEZAS

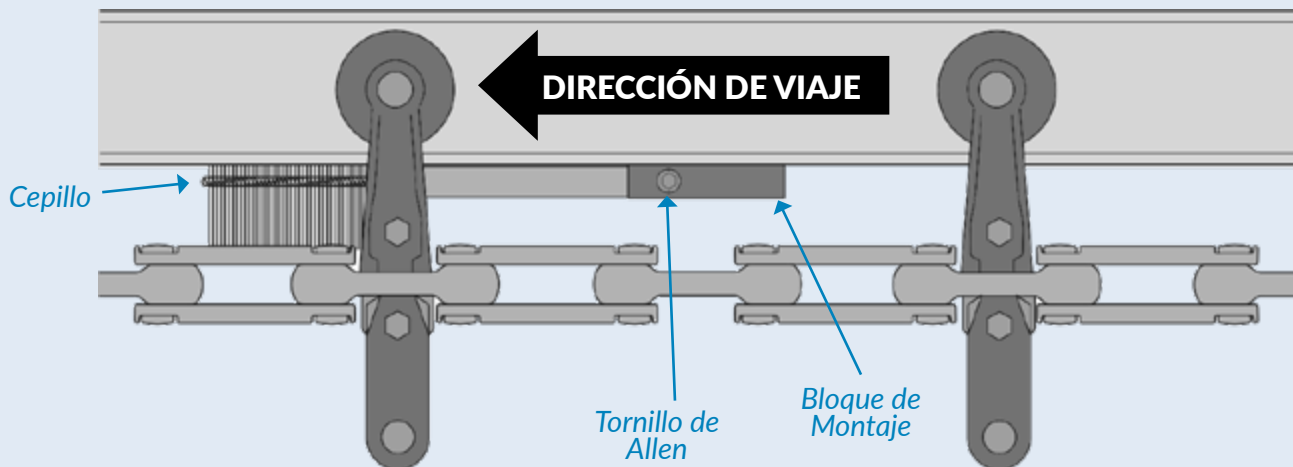
(1) 01YB      Ensamblaje de bloque de montaje con un tornillo de Allen

**CEPILLOS DE REPUESTO:**  
(1) B30RB

## INSTALACIÓN

*Ensamblajes completos se envían con cepillos premontados*

1. **IMPORTANTE!** La dirección del viaje es fundamental para el correcto funcionamiento del pincel. Determine la dirección del viaje.
2. Centre el bloque de montaje en la parte inferior del Viga I.
3. Soldar en su lugar como se muestra en la ilustración.



**MIGHTY LUBE**  
Systematic Lubrication, Inc.

9569 W 40TH ST • FREMONT, MI 49412 | PHONE 231-924-6160  
[WWW.MIGHTYLUBE.COM](http://WWW.MIGHTYLUBE.COM)