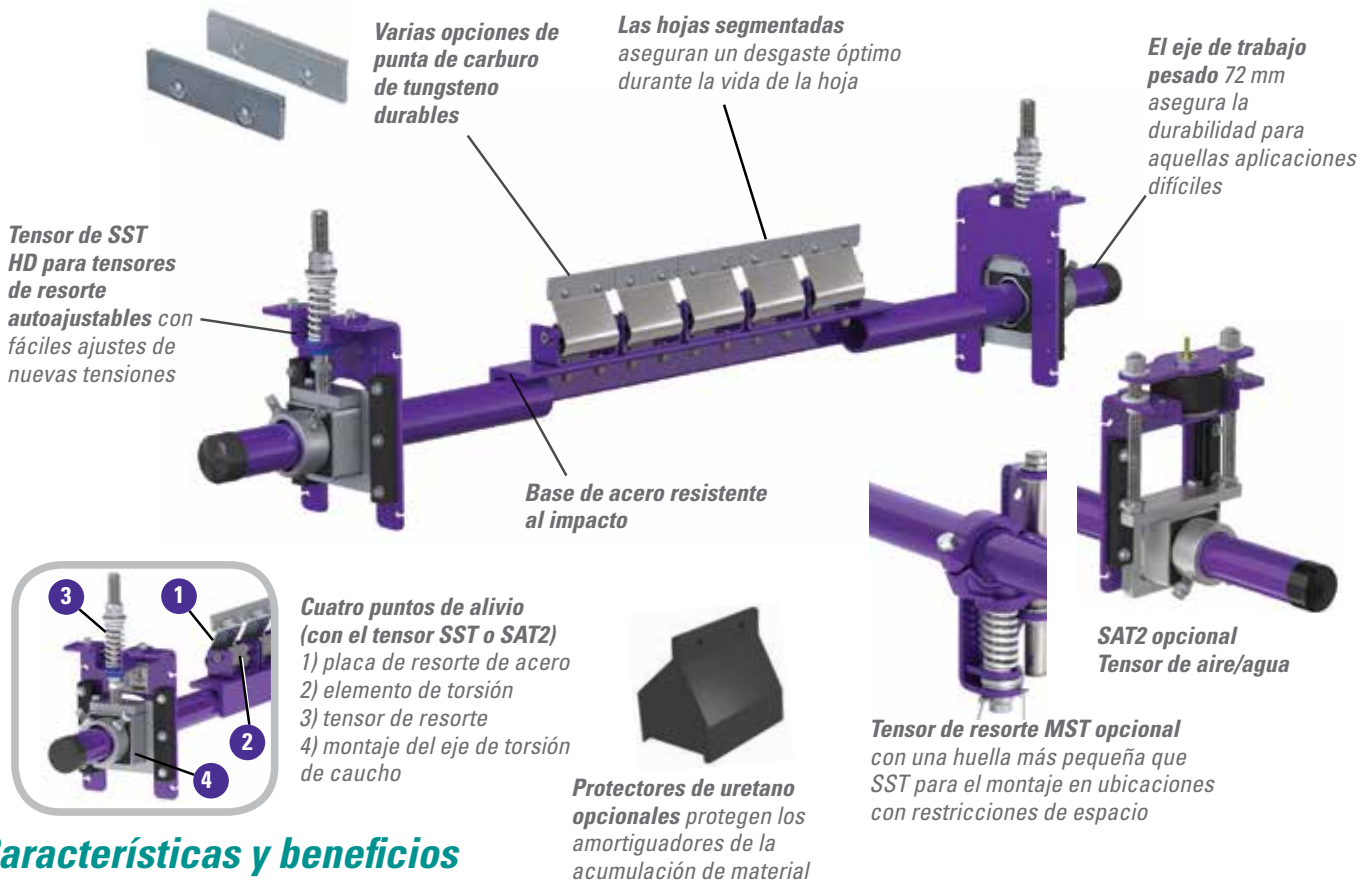


# MHS

## Limpiador de Bandas Secundario para Trabajo Pesado

### Limpieza superior para los procesos de cemento en condiciones extremas

En la cantera y en la trituradora primaria y depósitos, donde las bandas más anchas viajan a mayores velocidades, se necesita un limpiador que pueda resistir el abuso ocasionado por los materiales más grandes. El MHS Limpiador de bandas secundario para trabajo pesado fue diseñado para proporcionar y mantener la eficiencia superior de limpieza, incluso en las líneas de banda más demandantes y extremas. El MHS es la respuesta para los problemas de limpieza de banda más difíciles. Proporciona una limpieza de alta eficiencia, rendimiento de larga duración—y con poco mantenimiento.



### Características y beneficios

- **Eficiencia de limpieza de las hojas de metal.** Los bordes delgados y duros de las hojas de metal entregan una alta eficiencia de limpieza larga duración.
- **Funciona con los empalmes mecánicos Flexco.** Las hojas de carburo de tungsteno C-Tip son resistentes al impacto y el amortiguador del resorte les permite alejarse de un empalme en movimiento sin dañarse y con la mínima alteración de limpieza. Las V-Tips se pueden utilizar únicamente en bandas vulcanizadas.
- **Un sistema completo de limpieza.** Cuando MHS tiene un equipo con un prelimpiador MMP, el sistema proporciona un máximo poder de limpieza para aplicaciones extremas.
- **Hecho para transportadores de minería.** Hecho de acero para trabajos pesados resistentes a la corrosión, el MHS está disponible en tamaños para anchos de banda de 450 a 2400 mm. Hay tamaños adicionales disponibles a solicitud.
- **Seguro para darle servicio.** Todo el servicio se puede realizar desde una posición segura al lado del transportador.

# MHS

## Limpiador de banda secundario de trabajo pesado

### Guías y especificaciones

#### Velocidad máxima de la banda

1200 PPM

1000 FPM con tensor MST

#### Clasificación de temperatura

-35° C a 82° C

#### Longitud de desgaste de la hoja utilizable

9 mm

#### Material de la hoja

Resistente al impacto, carburo de tungsteno de larga duración (hoja C-TIP para grapas mecánicas, hoja V-Tips para bandas vulcanizadas)

#### Disponible para anchos de banda

450 a 2400 mm con el tensor SST o SAT2

450 a 1800 mm con el tensor MST

### Información para pedidos

#### Secundario MSS HD con hojas en C

Ancho de banda mm	Número de pedido	Código del artículo
600	MHS-24	75910
750	MHS-30	75911
900	MHS-36	75912
1050	MHS-42	75913
1200	MHS-48	75914
1350	MHS-54	75915
1500	MHS-60	75916
1800	MHS-72	75917
2100	MHS-84	76803
2400	MHS-96	79043

#### Secundario MHS HD con hojas en V\*

Ancho de banda mm	Número de pedido	Código del artículo
450	MHS-18V	76169
600	MHS-24V	76170
750	MHS-30V	76171
900	MHS-36V	76172
1050	MHS-42V	76173
1200	MHS-48V	76174
1350	MHS-54V	76175
1500	MHS-60V	76176
1800	MHS-72V	76177
2100	MHS-84V	76804
2400	MHS-96V	79044

\*Las hojas en V se pueden utilizar ÚNICAMENTE en bandas vulcanizadas.

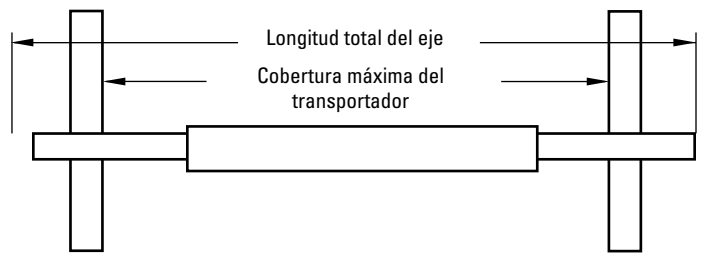
#### MHS reversible con hoja C-TIP

Ancho de banda mm	Número de pedido	Código del artículo
600	MHS-24R	76613
750	MHS-30R	76614
900	MHS-36R	76615
1050	MHS-42R	76616
1200	MHS-48R	76617
1350	MHS-54R	76618
1500	MHS-60R	76619
1800	MHS-72R	76620
2100	MHS-84R	76621
2400	MHS-96R	79045

#### MHS reversible con hoja V-TIP\*

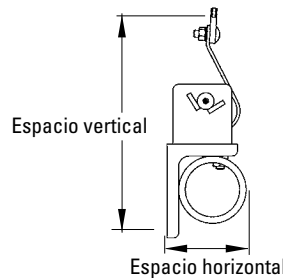
Ancho de banda mm	Número de pedido	Código del artículo
450	MHS-18RV	76646
600	MHS-24RV	76647
750	MHS-30RV	76648
900	MHS-36RV	76649
1050	MHS-42RV	76650
1200	MHS-48RV	76651
1350	MHS-54RV	76652
1500	MHS-60RV	76653
1800	MHS-72RV	76654
2100	MHS-84RV	76805
2400	MHS-96RV	79046

\*Las hojas en V se pueden utilizar ÚNICAMENTE en bandas vulcanizadas.



Longitud del eje Tamaño del limpiador + 1350 mm

Extensión máxima del transportador Tamaño del limpiador + 1100 mm



Espacio horizontal requerido + 100 mm

Espacio vertical requerido + 245 mm

#### MHS con MST y V-Tips\*

Ancho de banda mm	Número de pedido	Código del artículo
450	MHS-18V-MST	79442
600	MHS-24V-MST	79443
750	MHS-30V-MST	79444
900	MHS-36V-MST	79445
1050	MHS-42V-MST	79446
1200	MHS-48V-MST	79447
1350	MHS-54V-MST	79448
1500	MHS-60V-MST	79449
1800	MHS-72V-MST	79450

\*Las hojas en V se pueden utilizar ÚNICAMENTE en bandas vulcanizadas.

#### MHS con PAT\*

Ancho de banda mm	Número de pedido	Código del artículo
600	MHS-24P	78736
750	MHS-30P	78737
900	MHS-36P	78738
1050	MHS-42P	78739
1200	MHS-48P	78740
1350	MHS-54P	78741
1500	MHS-60P**	78742
1800	MHS-72P**	78743
2100	MHS-84P**	78744
2400	MHS-96P**	79047

\*Incluye caja de controles  
\*\*Los modelos de 1524, 1828 y 2438 mm tienen un eje de 3 piezas.

#### Hojas de reemplazo

Número de pedido	Código del artículo
ICT6	74535
RSA150	73628

#### Protectores de uretano

Número de pedido	Código del artículo
UPFCC	79320

#### Puntas requeridas según el tamaño del limpiador

mm	450	600	750	900	1050	1200	1350	1500	1800	2100	2400
Se requieren C-Tips o V-Tips	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	16

Distribuidor autorizado: