Prelimpiador de alta temperatura H-TYPE® con hojas V-Tips

Bandas clínker vulcanizadas, prelimpiadores de alta temperatura

El prelimpiador Flexco H-Type® con alta temperatura y V-Tips está diseñado para colocarse en la polea motriz y para quitar el volumen del material que se regresa pegado a la banda de la banda. Tiene la capacidad de resistir temperaturas ambiente de hasta 204 °C y picos de hasta 232 °C. El rendimiento comprobado de más de 20 años como el limpiador primario más eficiente para bandas vulcanizadas que transportan clínker abrasivo en aplicaciones de cemento a altas temperaturas.



Características y beneficios

- Trabaja con bandas vulcanizadas. Las puntas de carburo de tungsteno permiten una máxima
 eficiencia de limpieza y características de desgaste superior. Viene con puntas protegidas para
 aplicaciones abrasivas.
- **Sistema completo de limpieza.** Cuando se trabaja en conjunto con el limpiador secundario, forma un sistema que proporciona una potencia de limpieza máxima para la mayoría de las aplicaciones del transportador en condiciones extremas.
- Hecho para transportadores de minería. Hecho de acero para trabajos pesados con un recubrimiento resistentes a la corrosión, el H-Type está disponible en tamaños para anchos de banda de 600 a 1200 mm. Hay tamaños adicionales disponibles a solicitud.
- Posicionamiento óptimo. El contacto de la hoja con la polea es de 15° debajo de la línea central horizontal. Esta mantiene las hojas fuera de la ruta de descarga y las protege de las rocas, masas grandes y otros desechos.



Prelimpiador de alta temperatura H-TYPE® con hojas V-Tips

Guías y especificaciones

Velocidad máxima de la banda 5 M/seg

Clasificación de temperatura

-35 °C a 204 °C picos hasta de 232 °C

Diámetro máximo de la polea

+ 200 mm

Longitud de desgaste de la hoja utilizable

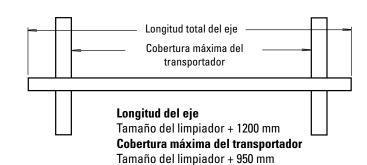
9 mm

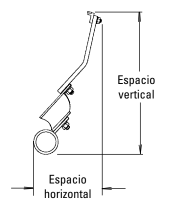
Material de la hoja

Carburo de tungsteno (únicamente para bandas vulcanizadas)

Disponible para anchos de banda

450 a 1200 mm





Espacio horizontal requerido

+ 175 mm

Espacio vertical requerido

SS: + 325 mm S: + 375 mm M: 413 mm

Información para pedidos					
Prelimpiador para alta temperatura con hoja tipo V					
Ancho de banda	Tamaño del brazo de	Número de	Código del		
mm	suspensión	pedido	artículo		
450	SS	HTV18SS	74821		
450	S	HTV18S	74828		
600	SS	HTV24SS	74822		
600	S	HTV24S	74829		
750	SS	HTV30SS	74823		
750	S	HTV30S	74830		
900	SS	HTV36SS	74824		
900	S	HTV36S	74831		
900	M	HTV36M	74838		
1050	SS	HTV42SS	74825		
1050	S	HTV42S	74832		
1050	M	HTV42M	74839		
1200	SS	HTV48SS	74826		
1200	S	HTV48S	74833		
1200	M	HTV48M	74840		

El tamaño del brazo de suspensión se determina por el diámetro de la polea del cabezal, consulte la tabla. Diámetro del eje - 60 mm

Tiempo de entrega: 1 día hábil

Tamaño del brazo de suspensión			
Diámetro de la polea motriz + banda y recubrimiento:	Tamaño del brazo de		
mm	suspensión		
200 - 375	SS		
400 - 675	S		
700 - 875	М		

Hojas en V de reemplazo			
Número de pedido	Código del artículo		
HVT8	73042		

Tiempo de entrega: 1 día hábil

Brazos de suspensión de reemplazo				
Tamaño del brazo de suspensión	Número de pedido	Código del artículo		
SS	HSA8SS	73047		
S	HSA8S	73048		
M	HSA8M	73049		

Tiempo de entrega: 1 día hábil

Distribuidor autorizado:

