

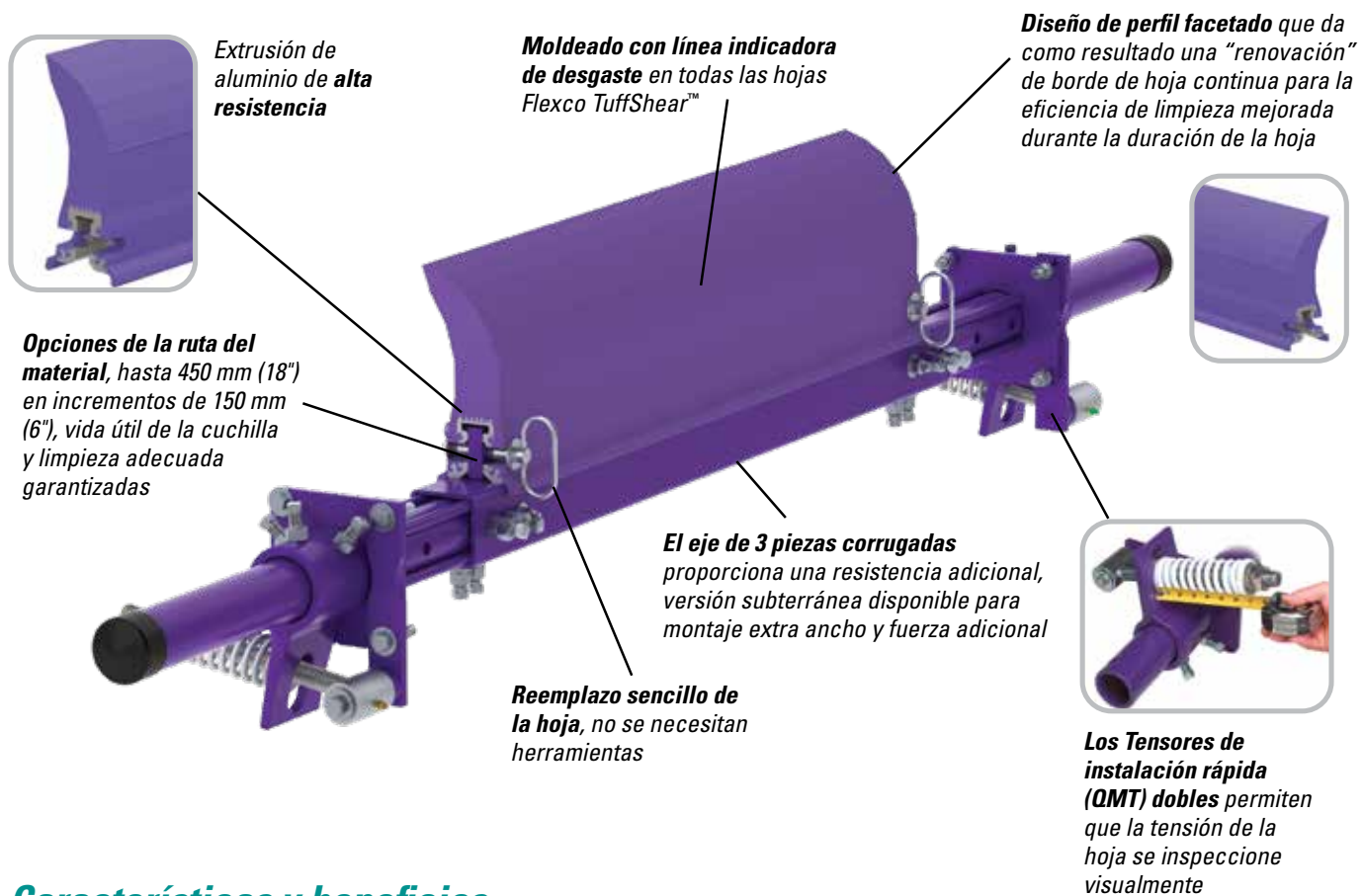


MMP

Prelimpiador de trabajo mediano

Poder extraordinario de limpieza para aplicaciones difíciles

El Prelimpiador de trabajo mediano MMP se enfrenta a aquellas aplicaciones difíciles donde el prelimpiador de trabajo estándar no es suficientemente sólido pero el limpiador de trabajo pesado es muy fuerte. El MMP, es resistente con un eje de trabajo pesado, una hoja más larga y fuerte y un sistema fuerte de tensores dobles. Y aún así la instalación es sencilla, el mantenimiento es rápido y lo más importante, el trabajo de limpieza es excelente.



Características y beneficios

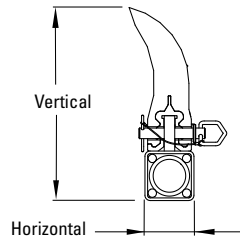
- **Compacta y versátil.** Requiere únicamente 100 mm (4") de espacio horizontal para la instalación. La longitud del eje es el ancho de banda más 1350 mm (54") para ajustarse a los anchos variables de pared del chute o transportador. Los extensores del eje están disponibles para los requerimientos de longitud extendida.
- **Funciona con Flexco® y otros empalmes mecánicos.** El tensor del resorte aleja rápidamente la cuchilla de la banda cuando pasa el empalme. La hoja de poliuretano se desliza suavemente sobre el empalme sin causar daño y con una interrupción mínima de limpieza.
- **Hecho para transportadores de minería.** Hecho de acero de trabajo pesado con un recubrimiento en polvo resistente a la corrosión, el MMP se encuentra disponible para anchos de banda de 600 a 3000 mm (24" a 120"). Los tamaños especiales se encuentran disponibles a solicitud.
- **Sistema completo de limpieza.** Cuando se trabaja en conjunto con el Limpiador Secundario MHS, forma un sistema que proporciona una potencia de limpieza máxima. Si hubiera agua adicional, puede agregar a MDWS DryWipe.

MMP

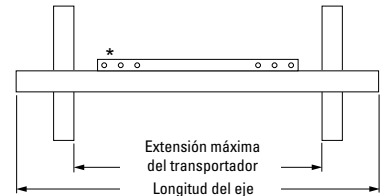
Prelimpiador para trabajo mediano

Guías y especificaciones

- Velocidad máxima de la banda**
5M/Seg (1000 FPM)
- Rango de temperatura**
-35°C a 82°C (-30°F a 180°F)
- Diámetro de la polea**
400 mm (16") mínima
2400 mm (48") máxima
- Alto de la hoja**
250 mm (10")
- Longitud de desgaste de la hoja utilizable**
150 mm (6")
- Material de la hoja**
Durómetro de uretano 83 (mezcla registrada para la resistencia a la abrasión y el uso prolongado)
- Disponibile para anchos de banda**
600 a 3000 mm (24" a 120")
- Espacio horizontal requerido**
100 mm (4")
- Espacio vertical requerido**
325 mm (13")
- Calificación de limpiador CEMA**
Clase 4



- Longitud del eje**
Tamaño del limpiador + 1350 mm (54")
- Extensión máxima del transportador**
Tamaño del limpiador + 1050 mm (42")



Información para pedidos

MMP Prelimpiador - Ancho de banda menos 150 mm (6")							
Ancho de banda		Ancho de la hoja		MMP con QMT Tensores		MMP con PAT Tensores	
mm	pulg.	mm	pulg.	Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo
600	24	450	18	MMP-624	76450	MMP-624P	78706
750	30	600	24	MMP-630	76451	MMP-630P	78707
900	36	750	30	MMP-636	76452	MMP-636P	78708
1050	42	900	36	MMP-642	76453	MMP-642P	78709
1200	48	1050	42	MMP-648	76454	MMP-648P	78710
1350	54	1200	48	MMP-654	76455	MMP-654P	78711
1500	60	1350	54	MMP-660	76456	MMP-660P	78712
1800	72	1650	66	MMP-672	76457	MMP-672P	78713
2100	84	1950	78	MMP-684	76798	MMP-684P	78714
2400	96	2250	90	MMP-696	79033	MMP-696P	79037
2700	108	2550	102	MMP-6108	90147	MMP-6108P	90389
3000	120	2850	114	MMP-6120	90148	MMP-6120P	90390

MMP Prelimpiador - Ancho de banda menos 300 mm (12")							
mm	pulg.	mm	pulg.	Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo
750	30	450	18	MMP-1230	76551	MMP-1230P	78715
900	36	600	24	MMP-1236	76552	MMP-1236P	78716
1050	42	750	30	MMP-1242	76553	MMP-1242P	78717
1200	48	900	36	MMP-1248	76554	MMP-1248P	78718
1350	54	1050	42	MMP-1254	76555	MMP-1254P	78719
1500	60	1200	48	MMP-1260	76556	MMP-1260P	78720
1800	72	1500	60	MMP-1272	76557	MMP-1272P	78721
2100	84	1800	72	MMP-1284	76799	MMP-1284P	78722
2400	96	2100	84	MMP-1296	79034	MMP-1296P	79038
2700	108	2400	96	MMP-12108	90149	MMP-12108P	90391
3000	120	2700	108	MMP-12120	90150	MMP-12120P	90392

Lead time: 1 working day

Hojas de repuesto TuffShear™															
Ancho de la hoja		Hojas de TuffShear™		Hojas de alta temperatura TuffShear™		Hojas para temperaturas ultra altas TuffShear™		Ancho de la hoja		Hojas de TuffShear™		Hojas de alta temperatura TuffShear™		Hojas para temperaturas ultra altas TuffShear™	
mm	pulg.	Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo	mm	pulg.	Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo
450	18	TRB18	76485	TRB-HT18	78754	TRB-UHT18	91865	1800	72	TRB72	76494	TRB-HT72	78763	TRB-UHT72	91874
600	24	TRB24	76486	TRB-HT24	78755	TRB-UHT24	91866	1950	78	TRB78	76697	TRB-HT78	78764	TRB-UHT78	91875
750	30	TRB30	76487	TRB-HT30	78756	TRB-UHT30	91867	2100	84	TRB84	77047	TRB-HT84	78765	TRB-UHT84	91876
900	36	TRB36	76488	TRB-HT36	78757	TRB-UHT36	91868	2250	90	TRB90	77048	TRB-HT90	78766	TRB-UHT90	91877
1050	42	TRB42	76489	TRB-HT42	78758	TRB-UHT42	91869	2400	96	TRB96	90358	TRB-HT96	92698	TRB-UHT96	92782
1200	48	TRB48	76490	TRB-HT48	78759	TRB-UHT48	91870	2550	102	TRB102	90359	TRB-HT102	92704	TRB-UHT102	92788
1350	54	TRB54	76491	TRB-HT54	78760	TRB-UHT54	91871	2700	108	TRB108	90360	TRB-HT108	92710	TRB-UHT108	92794
1500	60	TRB60	76492	TRB-HT60	78761	TRB-UHT60	91872	2850	114	TRB114	90361	TRB-HT114	92716	TRB-UHT114	92800
1650	66	TRB66	76493	TRB-HT66	78762	TRB-UHT66	91873								

Distribuidor autorizado:



Flexco Europe GmbH • Maybachstrasse 9 • 72348 Rosenfeld • Alemania
Teléfono: +49-7428-9406-0 • Fax: +49-7428-9406-260 • Correo electrónico: europe@flexco.com

Visite www.flexco.com para conocer otras ubicaciones y productos de Flexco.

©2022 Flexible Steel Lacing Company. 08/30/22. For reorder: X3298

