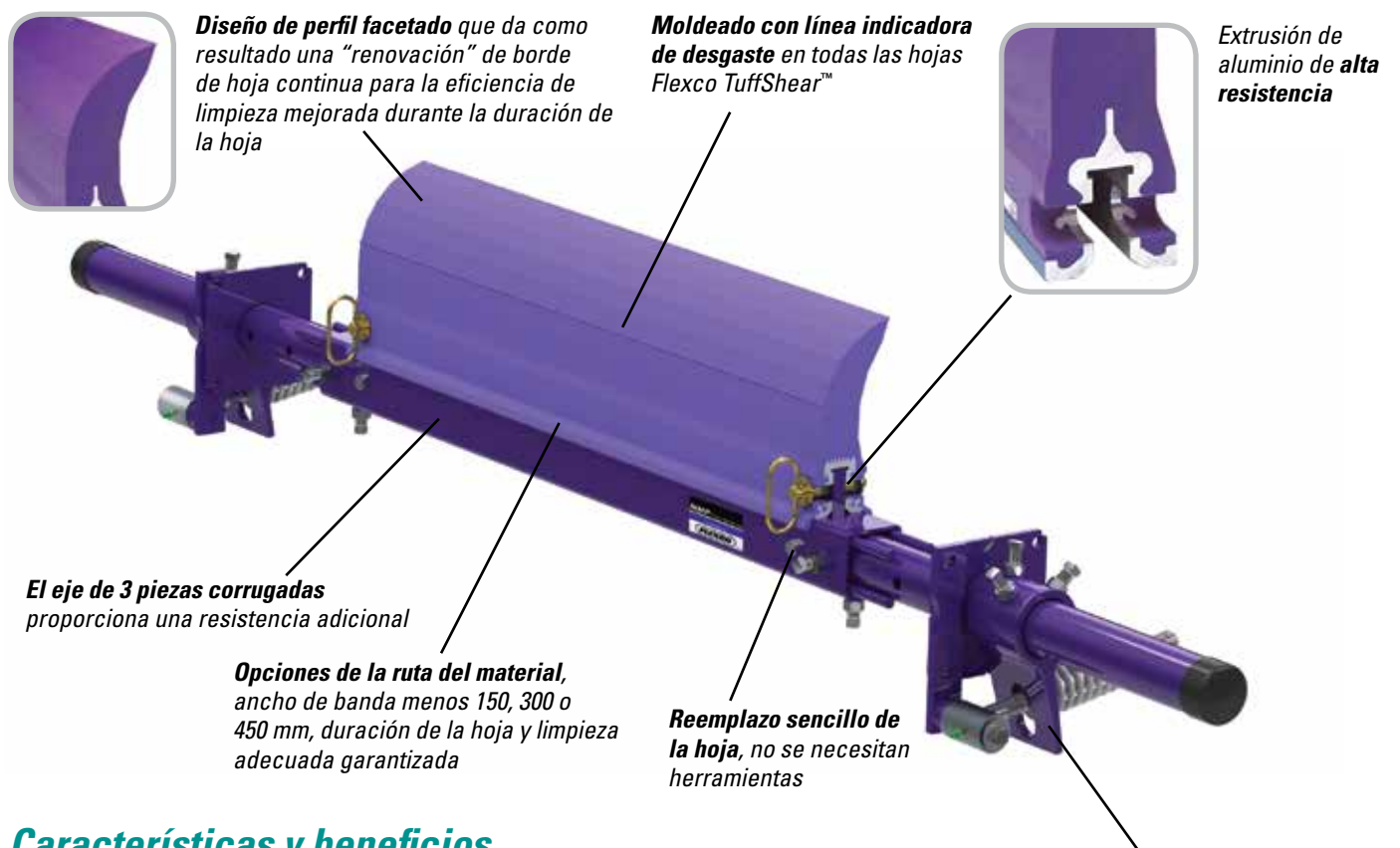


MMP Prelimpiador de trabajo mediano

Poder extraordinario de limpieza para bandas para cantera

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 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. Sin embargo, 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 de espacio horizontal para la instalación. La longitud del eje es el ancho de banda más 1350 mm 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 2100 mm. 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
- **Rango de temperatura** -35°C a 82°C
- **Diámetro mínimo de la polea** 400 mm
- **Alto de la hoja** 250 mm
- **Longitud de desgaste de la hoja utilizable** 150 mm
- **Material de la hoja** Durómetro de uretano 83 (mezcla registrada para la resistencia a la abrasión y el uso prolongado)
- **Disponibles para anchos de banda** 600 a 2100 mm
- **Espacio horizontal requerido** 100 mm
- **Espacio vertical requerido** 325 mm
- **Longitud del eje** Tamaño del limpiador + 1350 mm
- **Extensión máxima del transportador** Tamaño del limpiador + 1050 mm

Especificaciones de ubicación del eje

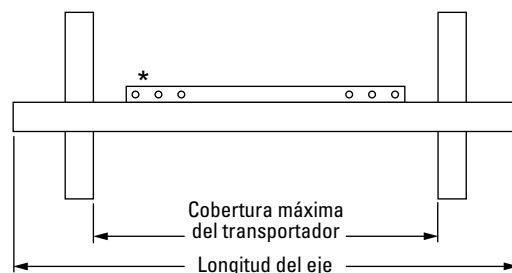
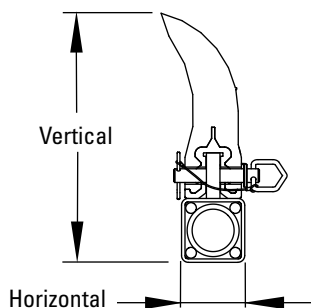
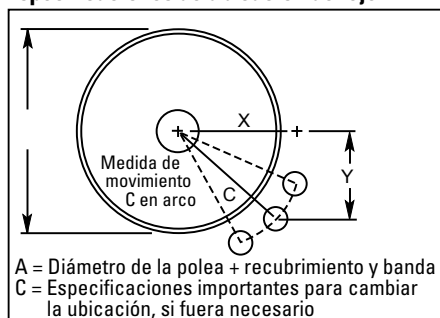


Tabla de ubicación del eje

A	X	Y	C	A	X	Y	C	A	X	Y	C
400	206	305	368	675	359	305	470	950	502	305	587
425	222	305	378	700	371	305	479	975	518	305	600
450	235	305	384	725	387	305	492	1000	527	305	610
475	248	305	394	750	397	305	502	1025	543	305	622
500	264	305	403	775	410	305	511	1050	552	305	632
525	279	305	413	800	425	305	524	1075	568	305	645
550	292	305	422	825	438	305	533	1100	578	305	654
575	305	305	432	850	451	305	543	1125	594	305	667
600	321	305	441	875	464	305	556	1150	606	305	679
625	333	305	451	900	476	305	565	1175	619	305	689
650	346	305	460	925	492	305	578	1200	632	305	702

Información para pedidos

MMP Prelimpiador - Ancho de banda menos 150 mm			
Ancho de banda	Ancho de la hoja	Número de pedido	Código del artículo
mm	mm		
600	450	MMP-624	76450
750	600	MMP-630	76451
900	750	MMP-636	76452
1050	900	MMP-642	76453
1200	1050	MMP-648	76454
1350	1200	MMP-654	76455
1500	1350	MMP-660	76456
1800	1650	MMP-672	76457
2100	1950	MMP-684	76798

MMP Prelimpiador - Ancho de banda menos 300 mm			
Ancho de banda	Ancho de la hoja	Número de pedido	Código del artículo
mm	mm		
750	450	MMP-1230	76551
900	600	MMP-1236	76552
1050	750	MMP-1242	76553
1200	900	MMP-1248	76554
1350	1050	MMP-1254	76555
1500	1200	MMP-1260	76556
1800	1500	MMP-1272	76557
2100	1800	MMP-1284	76799

Hojas de repuesto TuffShear™		
Ancho de la hoja	Número de pedido	Código del artículo
mm		
450	TRB18	76485
600	TRB24	76486
750	TRB30	76487
900	TRB36	76488
1050	TRB42	76489
1200	TRB48	76490
1350	TRB54	76491
1500	TRB60	76492
1650	TRB66	76493
1800	TRB72	76494
1950	TRB78	76697

Consultar disponibilidad para hojas de diferentes tamaños.

Distribuidor autorizado: