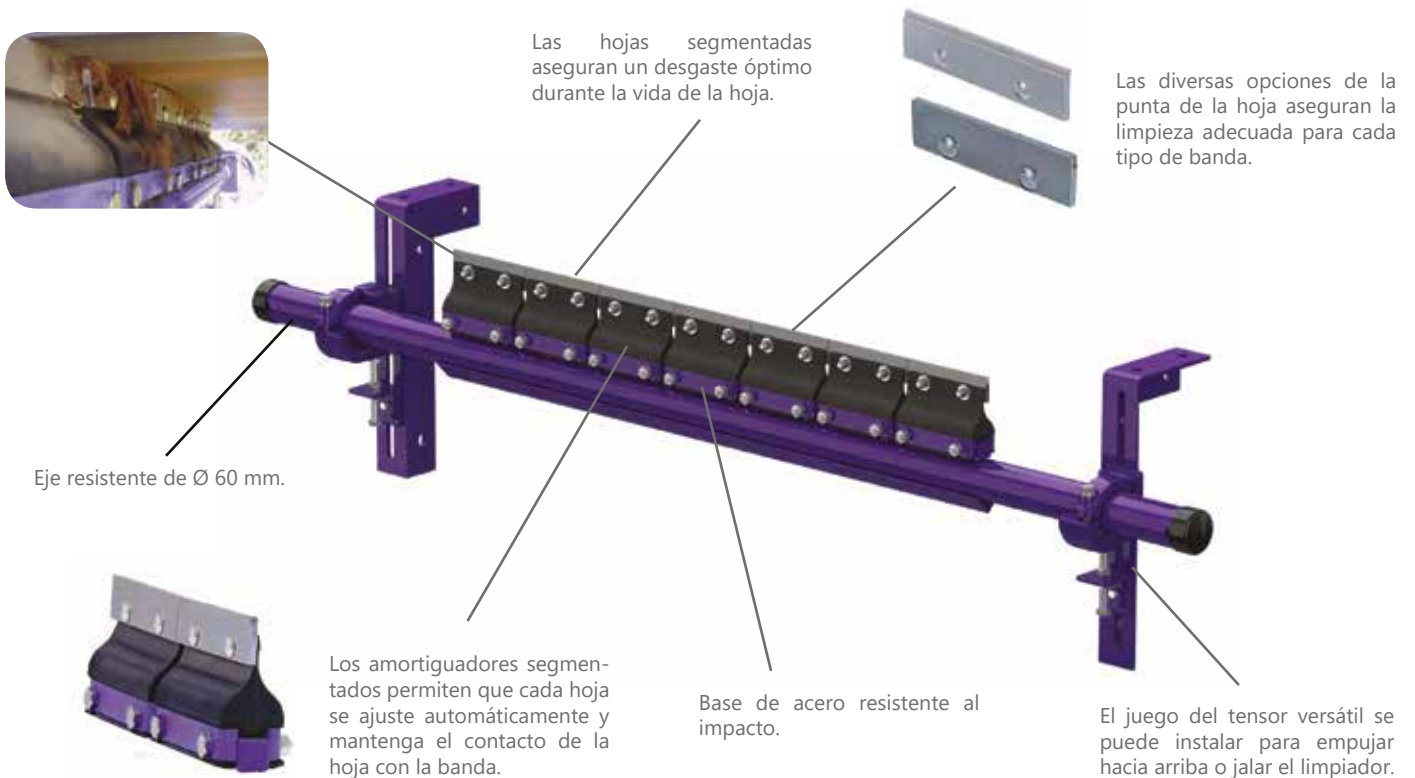


RASCADOR SECUNDARIO DE TUNGSTENO TIPO R

FICHA TÉCNICA

El rascador secundario de tungsteno R-Type® es recomendable para bandas reversibles y está diseñado para colocarse justo fuera de la polea motriz para eliminar el material que regresa pegado a la banda. Se puede utilizar individualmente o junto con un prelimpiador, en ambos casos es una opción confiable para el mantenimiento de un sistema de limpieza altamente eficiente.



CARACTERÍSTICAS

- > Eficiencia de limpieza de las hojas de metal. Los bordes delgados y duros de las hojas de metal entregan una alta eficiencia de limpieza de larga duración.
- > Funciona con los empalmes mecánicos. 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 R-Type se combina con un prelimpiador, el sistema proporciona un poder máximo de limpieza para aplicaciones extremas.
- > Se ajusta a la mayoría de las estructuras del transportador. Disponible para anchos de banda de 450 mm a 1.800 mm (18" a 72").

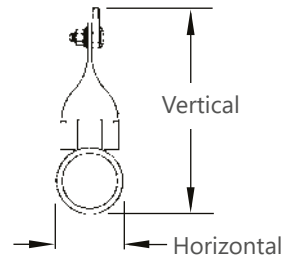
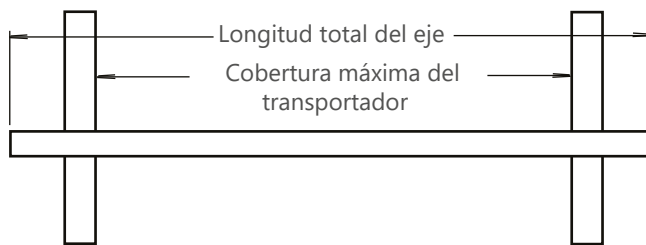
RASCADOR SECUNDARIO DE TUNGSTENO TIPO R

FICHA TÉCNICA

GUÍAS Y ESPECIFICACIONES

- > **Velocidad máxima de la banda**
1.000 FPM (5 m/s).
- > **Clasificación de temperatura máxima**
-35 °C a 82 °C.
- > **Longitud de desgaste de la hoja utilizable**
9 mm.
- > **Disponibles para anchos de banda**
450 mm a 1.800 mm.
- > **Longitud del eje**
Tamaño del limpiador hasta 48" (1.200 mm) + 30" (750 mm).
Tamaño del limpiador 54" y hasta (1.350 mm) + 34" (850 mm).
- > **Cobertura máxima del transportador**
Tamaño del limpiador hasta 1.200 mm + 625mm.
Tamaño del limpiador 54" y hasta (1.350 mm) + 29" (725mm).
- > **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).

Especificaciones de ubicación del eje



Espacio vertical requerido
8" (200 mm).

Espacio horizontal requerido
4" (100 mm).

INFORMACIÓN ADICIONAL

R-Type® reversible con hojas C-Tips*				R-Type® reversible con hojas V-Tips*				Hojas requeridas		
Ancho de la banda		Número de pedido	Código del artículo	Ancho de la banda		Número de pedido	Código del artículo	Tamaño del limpiador		Se requieren C-Tips o V-Tips
mm	pulg.			mm	pulg.			mm	pulg.	
450	18	RC18	74618	450	18	RV-18	78402	450	18	3
600	24	RC24	74619	600	24	RV-24	78403	600	24	4
750	30	RC30	74620	750	30	RV-30	78404	750	30	5
900	36	RC36	74621	900	36	RV-36	78405	900	36	6
1.050	42	RC42	74622	1.050	42	RV-42	78406	1.050	42	7
1.200	48	RC48	74623	1.200	48	RV-48	78407	1.200	48	8
1.350	54	RC54	74624	1.350	54	RV-54	78408	1.350	54	9
1.500	60	RC60	74625	1.500	60	RV-60	78409	1.500	60	10
1.800	72	RC72	74626	1.800	72	RV-72	74641	1.800	72	12

* las hojas C-Tips se pueden utilizar en bandas con empalmes mecánicos y vulcanizados.

* las hojas V-Tips se pueden utilizar únicamente en bandas vulcanizadas.

Hojas de reemplazo

Número de pedido	Código del artículo
ICT6	74535
RSA150	73628