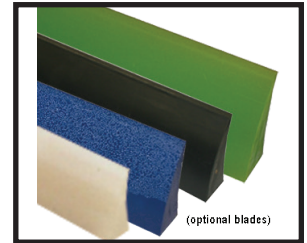


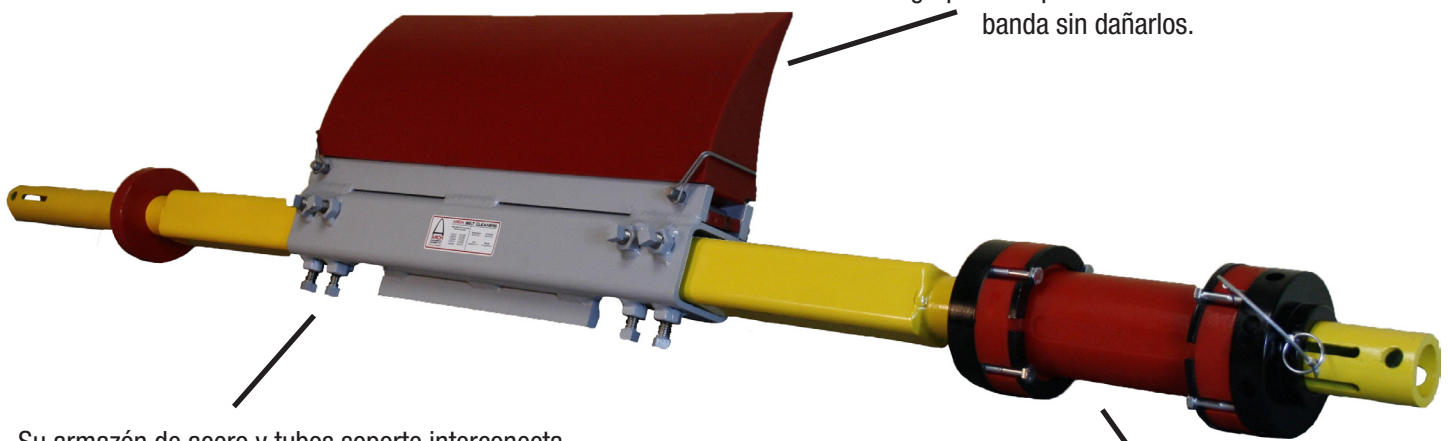
# CLEANER RASCADOR DE BANDA PRIMARIO **SABER MAX®**

- ✓ Fácil instalación
- ✓ Escaso mantenimiento
- ✓ Entrega rápida
- ✓ Extra fuerte



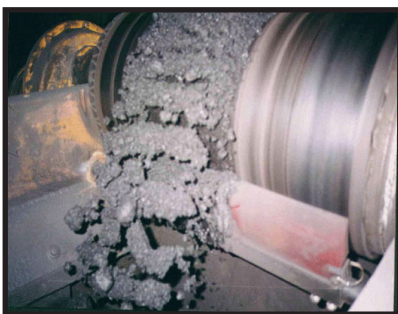
Su enorme cuchilla de poliuretano se auto-afila mientras limpia a la altura del tambor motriz.

Su cuchilla curvada ataca agresivamente el material pegado respetando las grapas / empalmes mecánicos de la banda sin dañarlos.



Su armazón de acero y tubos soporte interconectados hacen que el SABER MAX® sea prácticamente indestructible en las condiciones más exigentes.

El cuerpo de poliuretano del tensor patentado "Twister"® está GARANTIZADO DE POR VIDA



- El tensor patentado "Twister"® mantiene una presión cuchilla - banda consistente y su cuerpo central está garantizado de por vida.
- Dimensiones compactas de montaje; sólo 114mm (4 ½") para todos los transportadores.
- Disponible para bandas de hasta 3050mm (120")
- Aumenta la vida de la banda y los rodillos eliminando el dañino material pegado.
- Una única cuchilla para una rápida sustitución en cuestión de minutos.
- El rascador primario requiere un mantenimiento mínimo.



## ¿QUIÉN ES **ARCH ENVIRONMENTAL**?

Fabricante y distribuidor mundial de componentes al granel para bandas transportadoras desde 1975.



800.553.4567 [www.archenv.com](http://www.archenv.com)

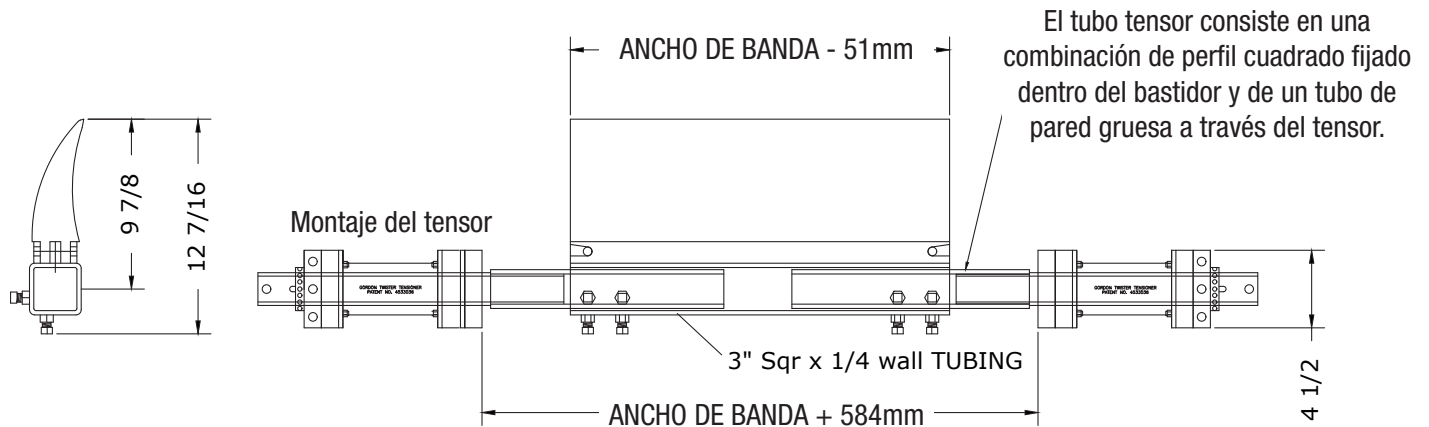
## DIVISIÓN MECÁNICA

B Limpiadores de bandas • Alineación • Sistemas de Sellado  
Sistemas de Control de Polvo • Sistemas de Impacto o Deslizamiento

## DIVISIÓN ELÉCTRICA

Pesas de Bandas • Detectores de Metal • Interruptor es  
Dispositivos Protectores • Sistemas de Control de Bandas

# CLEANER RASCADOR DE BANDA PRIMARIO **SABER MAX**®



NOTA: En caso de necesitar mayor longitud se suministraría un cuerpo central más largo (consultar para detalles)

## GUIA PARA SELECCIÓN DE RASCADOR

Diámetro del tambor motriz					
24"+ [609mm +]					
16"-36" [406mm-914mm]					
4"-16" [101mm-406mm]					
	48" MAX				
velocidad de la banda	MINI	SB	SCM	MX	XS
0-450 FPM [0-2.3m/s]					
450 FPM + [2.3m/s +]					

**CUCHILLA ESTANDAR (ROJO)**  
RANGO DE TEMPERADURAS: 80°C-105°C

**CUCHILLA PARA HUMEDADES ALTAS (COLOR: GRIS)**  
RANGO DE TEMPERATURAS: 80°C-105°C  
HUMEDAD +15%

**CUCHILLAS CON INCRUSTACIONES CERÁMICAS (COLOR: AZUL)**  
FRICCIÓN ALTA/ VELOCIDAD ALTA  
+3,8m/seg.

**CUCHILLAS PARA ALTA TEMPERATURA (COLOR: VERDE)**  
RANGO DE TEMPERATURA: HASTA 148°C

**CUCHILLA NATURAL SIN PIGMENTOS**  
MISMAS CONDICIONES QUE LA CUCHILLA ROJA. IDEAL PARA MATERIAL SENSIBLE AL COLOR

**CUCHILLA ALIMENTARIA BLANCA, CERTIFICADA FDA PARA LEVE CONTACTO CON PRODUCTOS ALIMENTARIOS**

Protegido por una o más de las siguientes patentes: 1975.4.202,437;4.231,471;4.436,446;4.489,823;4.533,036;4.779,716;4.877,125;4.989,727;5.149,305;5.222,588;5.222,589;5.219,063;5.350,053;5.725,083 otras patentes pendientes.



Nota: Los Precios varían según las opciones disponibles