

# icobandas Abrazadera

Ayuda a eliminar los derrames y el polvo en el punto de transferencia

Diseñada para facilitar el proceso de sellado de los puntos de transferencia de transportadores en muchos entornos diferentes, la **Abrazadera icobandas** ofrece una solución rápida, económica y confiable para sujetar los cauchos guardabandas, mejorando su desempeño al facilitar su continuo ajuste, logrando operaciones de mantenimiento en menor tiempo.

Fabricada en hierro galvanizado de alta calidad en su versión estándar, elimina costos de limpieza en los puntos de carga y descarga de materiales, minimizando el desperdicio de material y reduciendo la probabilidad de daños a la **icobandas transportadora** y a otros componentes del transportador.

Compuesta de dos clamps galvanizados que soportan una fuerza de 700 lbs cada uno, cubre una longitud de 24", puede ser soldada o pernada a la estructura del transportador.



Abrazadera Guardabanda				
Tipo	Dimensiones			
	Largo (mm)	Ancho (mm)	Profundidad (mm)	Capacidad (mm)
Estándar	610	152	200	Calibre CMU 6.4 - 9.5-
Inoxidable	610	152	200	12.7 y 19.1

Disponible una versión en acero inoxidable para ambientes extremadamente agresivos.

Se aconseja instalarla por cantidades iguales cada lado de la tolva o del transportador según la de la aplicación.

## Clamp-Mount

### Sistema de sellado para faldones

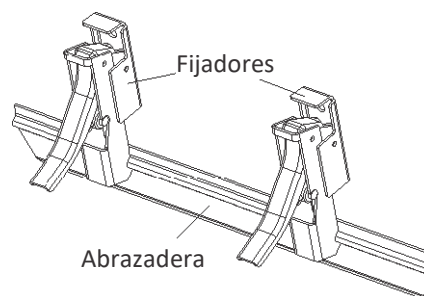


El sistema Clamp-Mount® de ASGCO® puede adaptarse a poleas guía de 20°, 35°, y 45°

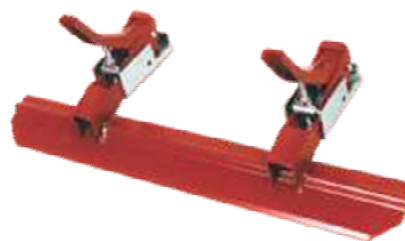
Nuestras **Abrazaderas de Faldones Clamp-Mount®** ayudan a eliminar derrames y el polvo en el punto de transferencia del transportador. El Clamp-Mount® se instala con facilidad y permite que una persona reemplace o reubique el caucho del faldón.

- **Aumentan el rendimiento del transportador** – ayudando a eliminar derrames y el polvo en la zona de carga.
- **Reducen el tiempo de inactividad** – mediante el simple ajuste y liberación de la abrazadera para permitir la reubicación o reemplazo de los faldones en minutos en lugar de horas, sin la necesidad de herramientas.
- **Estructura rugosa** – de nuestra abrazadera de 9" (225mm) de alto por 24" (600mm) de largo proporciona una capacidad de bloqueo efectivo para cualquier tipo de material para faldones

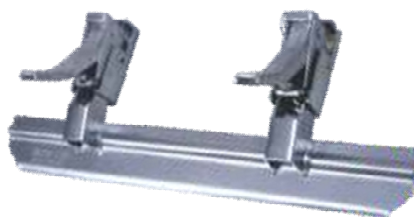
Unidades Clamp-Mount®		
Número de pieza	Descripción	Peso Lbs.
ASG-CK-1 <small>(Clamp-Mount® de bloqueo único)</small>	Clamp-Mount® I con palanca de bloqueo único con dos(2) Fijadores Estándar dos (2) pies lineales	5.2
ASG-CK-2 <small>(Clamp-Mount® de doble manija)</small>	Clamp-Mount® II con palanca de bloqueo doble con dos(2) Fijadores Estándar dos (2) pies lineales	7.85
Clamp-Mount® Piezas de Repuesto		
ASG-KP-4	Fijador de repuesto incluye perno y pivote	.05



Clamp-Mount® de Manija Única



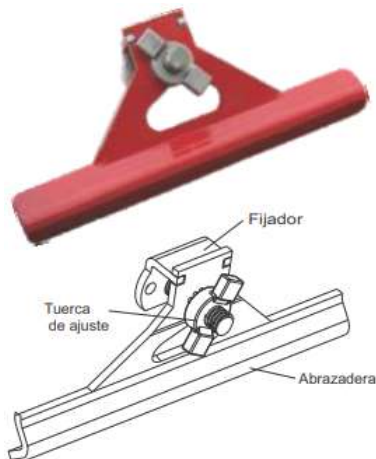
Clamp-Mount® Estándar Doble



Clamp-Mount® de Acero Inoxidable

## Clamp-Mount MDX

Sistema de sellado para faldones de transportadores (Uso en minas)



### Característica de fijador y tuerca:

Fijador y tuerca incluyen un roscado Acme de 1" que puede ajustarse utilizando un martillo o una llave.

- **Se ajustará automáticamente** – a cualquier grosor de ¼" a 1¼".
- **Estilo para uso en minas**

Nuestras abrazaderas de faldones **Clamp-Mount® MDX** ayudan a eliminar derrames y polvo en el punto de transferencia del transportador. El **Clamp-Mount® MDX** se instala con facilidad y permite que una persona reemplace o reubique el caucho del faldón.

- **Aumenta el rendimiento del transportador** – ayudando a eliminar derrames y el polvo en la zona de carga.
- **Reduce el tiempo de inactividad** – mediante el simple ajuste y liberación de la abrazadera para permitir la reubicación o reemplazo de los faldones en minutos en lugar de horas, sin la necesidad de herramientas.
- **Estructura para uso en minas** – Sistema de abrazaderas de alta resistencia de 18" (457,2mm) o 24" (609,6mm) con fijador, fabricadas a partir de acero de 3/8" (9,525mm) de grosor.
- **Fácil ajuste** – Tuerca de ajuste, con patente pendiente, de acero inoxidable fundido.
- **Versátil** – Puede utilizarse con cualquier compuesto de sellado ASGCO®.

Unidades Clamp-Mount® MDX		
Número de Pieza	Descripción	Peso Lbs.
ASG-CK1-MDX	Clamp-Mount® uso en minas 18" de largo	10.4
ASG-CK1-MDX2	Clamp-Mount® uso en minas 24" de largo	11
Clamp-Mount® MDX Piezas de Repuesto		
ASG-MDX-KP	MDX Fijador	0.5
ASG-MDX-NUT	MDX Tuerca de Abrazadera	0.5