

Panamá Rubber

CATÁLOGO

2024

INBELT
Panamá

FLEXCO

EnviroPOX
Abrasion and Impact Solutions

vulcaflex
EM TODOS OS SEUS CAMINHOS

Martin

MLT GROUP
Conveyor Solutions Expert

✉ Contacto@panamarubber.com



+507 6980-9199

WWW.PANAMARUBBER.COM

ÍNDICE



Vulcaflex

Alto rendimiento en el mantenimiento y reparación de sistemas de correas transportadoras y revestimientos de goma.

PÁG.....4



Flexco

Expertos en empalmes limpiadores y herramientas especializadas para bandas transportadoras.

PÁG.....10



Enviropox

Epóxicos de ingeniería para protección de superficies contra desgaste e impacto.

PÁG.....12



Inbelt

Diseño y fabricación de equipos industriales, poniendo especial cuidado en la protección de la abrasión, impacto y químicos.

PÁG.....13



MLT

Los inventores del famoso sistema de empalme atornillado Super Screw muy útil por su rapidez y facilidad de aplicación.

PÁG.....15



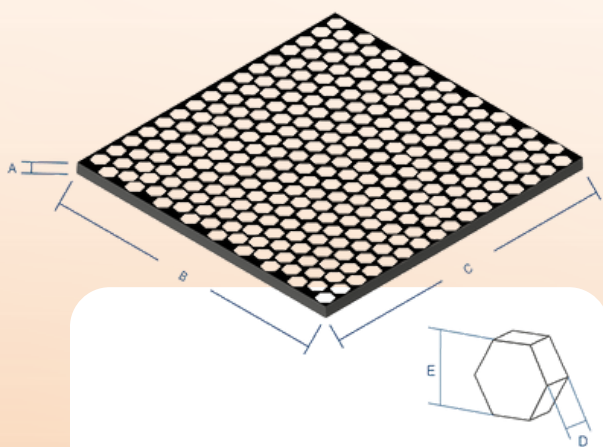
Martin Spocket & Gear es un fabricante que ofrece soluciones para Transmisión de Potencia, Manejo de Materiales y Herramientas de mano.

PÁG.....15

vulcaflex®

EM TODOS OS SEUS CAMINHOS

Alto rendimiento en el mantenimiento y reparación de sistemas de correas transportadoras y revestimientos de goma.



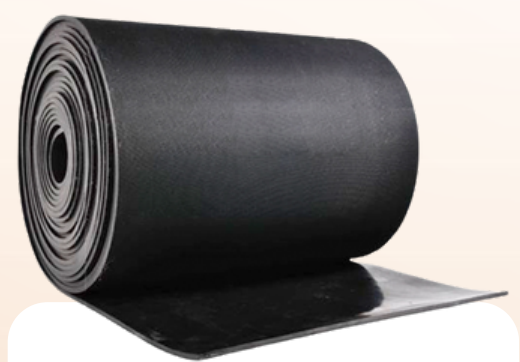
Vulcalox

Lámina de caucho cerámica especial para proteger superficies del desgaste y el impacto. Viene en varios espesores.



Speedflex

Kit de reparación rápida para bandas transportadoras.



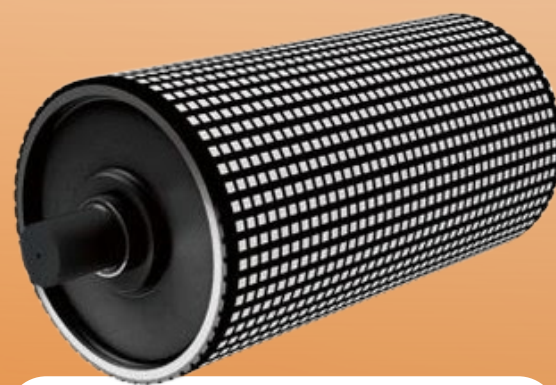
Service Line

Láminas de Caucho en diferentes espesores, ancho y tipo de compuesto. Ideal para todo tipo de revestimientos.



VF 2600 + Catalizador VF

Grafito o verde, se recomienda para aplicaciones en frío en la confección de empalmes y reparaciones de correas transportadoras.



Dutyflex

Las láminas para revestimiento de poleas alargan su vida útil, mejoran la tracción con la banda y la limpieza. Vienen lisas, con rombos y con pastillas cerámicas para máximo agarre.

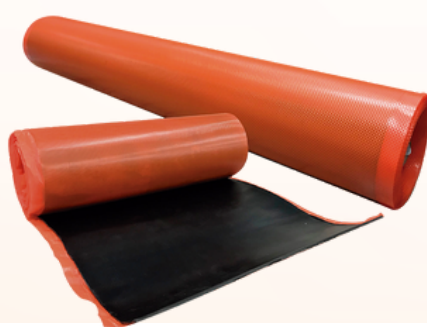
vulcaflex®

EM TODOS OS SEUS CAMINHOS



Tiras FVBC

Proporcionan máxima protección a los empalmes y reparaciones de correas transportadoras contra las filtraciones de humedad. Se producen en diversas medidas.



VF-58

Desarrollado especialmente para unión de tela/caucho y caucho/caucho en correas transportadoras textiles



VFC-70/74

Adecuado para aplicar en vulcanización en caliente de empalmes de correas transportadoras textiles, con cubiertas resistentes a la abrasión y temperaturas



VFE

Desarrollado para limpieza química de superficies de caucho, metales, telas, cemento o cuero, removiendo impurezas, residuos grasos y polímeros superficiales oxidados.



Primer RC 2002

Indicados para potenciar los efectos del adhesivo en frío en los revestimientos metálicos con caucho



VF-65

Para empalmes y reparaciones de correas transportadoras textiles mediante vulcanización en caliente.

vulcaflex®

EM TODOS OS SEUS CAMINHOS

V-0



V-1



V-2



V-3



Parches V

Parches para cámaras de aire que ofrecen seguridad y practicidad a los usuarios. Su capa autovulcanizante, elaborada para el sistema de vulcanización en frío, está disponible en los colores naranja o negro.

Los parches redondos son especialmente diseñados para daños circulares, como orificios de clavos, y los ovalados para roturas.

V-4



V-300



V-301



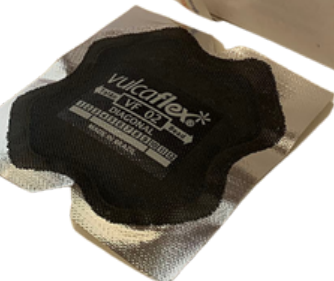
vulcaflex®

EM TODOS OS SEUS CAMINHOS

VF-01



VF-02



VF-03



Parches VF/VFS

Exclusivo para arreglos de neumáticos diagonales, de paseo y carga, con un diseño de lonas que restauran la resistencia y la integridad del neumático dañado.

Acompaña perfectamente las exigencias del neumático y repone su capacidad de absorción de impactos y flexibilidad.

VF-04



VF-05



VFS-05



vulcaflex®

EM TODOS OS SEUS CAMINHOS

Parche VT3

Ideal para arreglar pequeños daños en neumáticos sin cámara, línea paseo, el parche VT-3 utiliza el sistema de vulcanización química (en frío) con gran facilidad y rapidez en su aplicación.



Parches VFP

Parches para cámaras de aire que ofrecen seguridad y practicidad a los usuarios. Su capa autovulcanizante, elaborada para el sistema de vulcanización en frío, está disponible en los colores naranja o negro.

Los parches redondos son especialmente diseñados para daños circulares, como orificios de clavos, y los ovalados para roturas. Siempre realizar la aplicación con los Cementos Vulcanizantes Vulcaflex (FV, FVA, CVB y CB).

VFP-04



VFP-06



vulcaflex*

EM TODOS OS SEUS CAMINHOS

REC-110



REC-112



REC-114



REC-120



REC-142



Parches REC (PN)

Indicados para arreglos de neumáticos radiales de paseo, carga y OTR, y acompañan a la perfección los movimientos de este tipo de neumático, que exige una gran flexibilidad.

De este modo, puede restaurar la resistencia y la integridad del neumático dañado. Debido a que este producto debe aplicarse con almohadilla, tiene que ser vulcanizado.

REC-140



REC-144



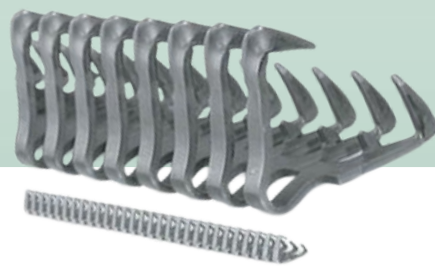
FLEXCO

Flexco es el líder mundial en la fabricación de soluciones para banda transportadoras. Flexco es sinónimo de calidad e innovación. Sus principales líneas son los empalmes mecánicos, los limpiadores de banda y las herramientas especializadas que hacen que su transportador será más seguro y confiable.



Grapas de uso Pesado

La famosa placa sólida de Flexco sigue siendo el modo de empalmar bandas transportadoras más rápido y fácil.



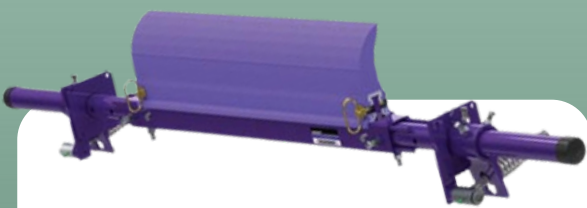
Grapas Alligator

Se adaptan a espesor de la banda, velocidad, ancho, diámetro de poleas, tensión de trabajo, y más. Confiabilidad y rapidez en el empalme.



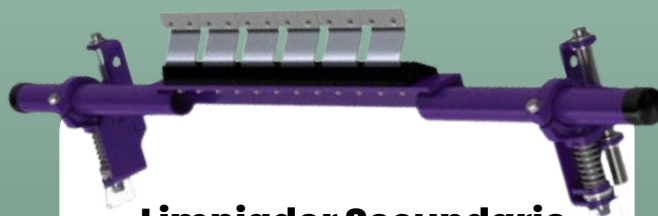
Grapas Clipper

Produce un empalme resistente y libre de filtraciones con una capacidad superior de sujeción gracias a una combinación de compresión de placa superior e inferior.



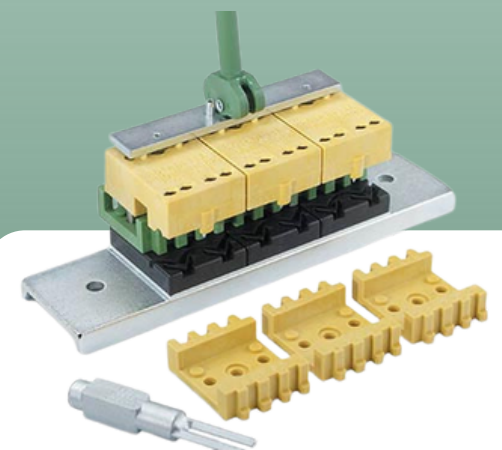
Limpiador Primario

Son diseñados para raspar el material y quitarlo de la banda. Se instalan en la polea motriz, ideales para quitar piezas grandes de material.



Limpiador Secundario

Son construidos para raspar los materiales que se quedan en la banda detrás de la polea motriz. Excelente desempeño para eliminar partículas finas

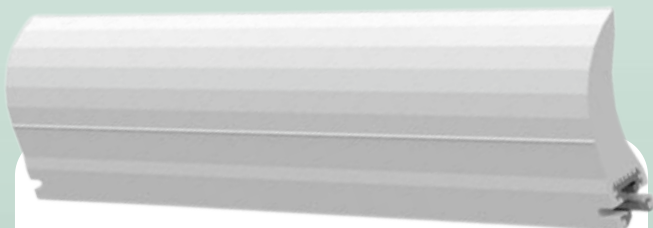


Herramientas de Instalación

Para un emplame profesional, rápido y confiable. Tanto básicas como de alto rendimiento.



Existen diferentes tipos de limpiador que se adaptan a las condiciones de su proceso. Consulte con nosotros y le ayudaremos en la selección del equipo que le brinde el mejor rendimiento sin gastar de más.



Cuchilla blanca

De acero con recubrimiento en polvo para trabajo pesado con hoja de grado alimenticio/resistente a los químicos. Ideal para alimentos, ingenios azucareros y granos.



Cuchilla Morada

Hecho de acero con recubrimiento en polvo para trabajo pesado con una hoja de poliuretano morada. Uso general ue incluye minería concreto, arena entre otros.



Cuchilla Amarilla

De acero con recubrimiento en polvo para trabajo pesado con una hoja de alta temperatura. Se utiliza comúnmente en coque, clínker, cemento y asfalto. Ideal para la industria de cemento con temperaturas moderadas.



Cuchilla Roja

Esta hoja color rojo profundo absorbe el calor y aún así brinda la larga resistencia contra el desgaste. Diseñada para temperaturas ambiente continuas hasta de 400 °F.

EnviroPOX

LATIN AMERICA

Soluciones para Abrasión e Impacto

Compuesto epóxico resistente a la abrasión y el impacto que se aplica líquido o en pasta y endurece para dar protección a sus equipos. Es un producto revolucionario que está cambiando la forma en la que protegemos nuestros equipos del desgaste. Es muy versátil y permite que sus equipos retornen a la producción rápidamente.



362

Para el revestimiento de poleas transportadoras, codos de tubería, líneas de lodo, ciclones, canaletas, tanques, etc.



361F

Para reparaciones de emergencia en codos de tubería, línea de lodo, carcasas de bombas, ciclones, tanques, etc.



Epoxy Tile Adhesive

Para aplicar cerámica alúmina a canaletas, tuberías, lavaderos, tanques, etc.



360

Para el revestimiento de tuberías usadas o nuevas de 100 - 600, con un espesor de revestimiento de 6mm - 25mm.



363CH

Para el revestimiento de tuberías usadas o nuevas de 100 - 600, con un espesor de revestimiento de 6mm - 25mm.



364

Para aspas de agitadores, carcasas de ventiladores, celdas de flotación, tanques de distribución, impulsores y válvulas.

INBELT

Panamá

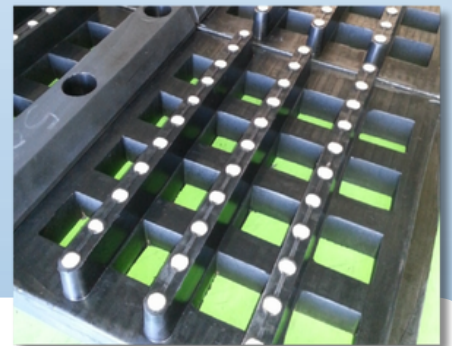
Expertos en Ingeniería y Desarrollo de soluciones Industriales especialmente la Minera:

Relevamientos dimensionales en campo.

Propuesta técnica-económica.

Fabricación y entrega de la provisión.

Inspección y seguimiento durante el montaje.



Mallas de Zarandas

Enfocamos lograr un compuesto con dos propiedades principales:

Anti-abrasivo: resistencia al desgaste intenso que el medio de trabajo impone.

Resiliente: capacidad de absorción de energía proveniente de fuerzas de impacto.

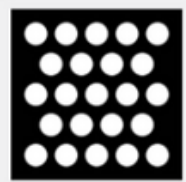
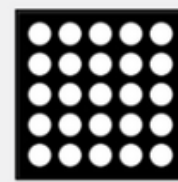
Ofrecen buenas propiedades ante abrasión de los áridos, al impacto de bloques de gran dimensión y la reducción de ruidos. Sus orificios presentan conicidad que disminuye la obstrucción y aumenta la productividad.

Tipos de Zarandas:

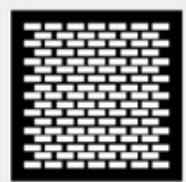
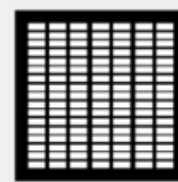
- Modulares: consta con un marco alma de acero cubierto con goma.
- Tensables: se realiza en goma con tela reforzante e inserto de acero.

Tipos de Perforaciones

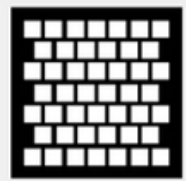
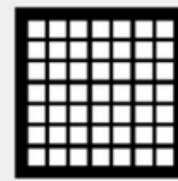
Redonda

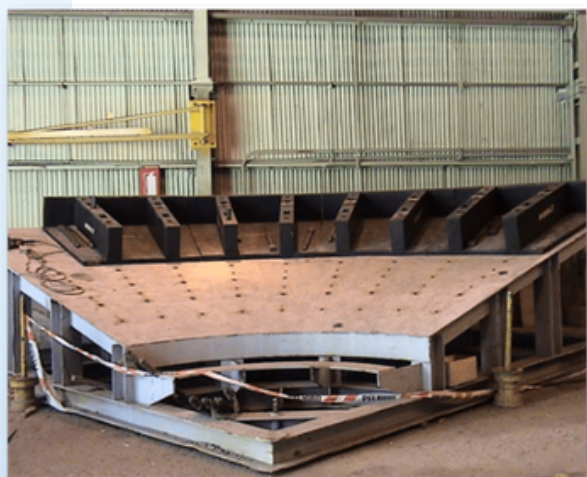


Rectangular



Cuadrada

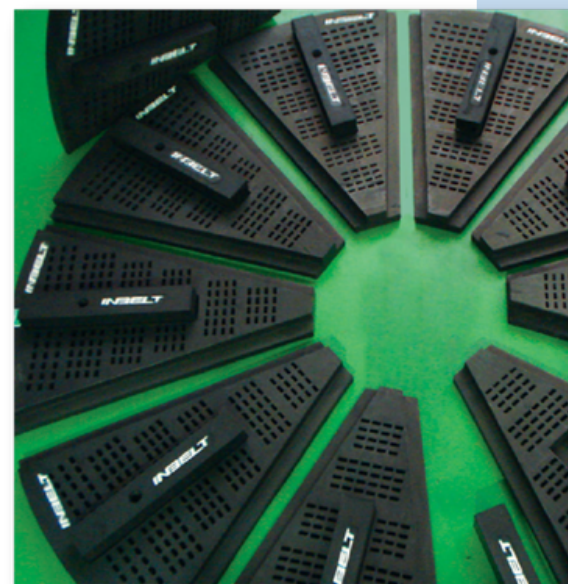




Revestimiento de Molinos

Especializado en el diseño y constante evolución de revestimientos de molino buscando elevar la duración de los elementos sometidos.

- Disminución del peso del revestimiento.
- Disminución de los tiempos totales de parada.
- Se elimina el problema de los quiebres y desprendimientos de piezas de fundición.
- Al adherirse el metal a la goma mediante vulcanización, se minimiza el riesgo de embancamiento de cañerías y bombas por desprendimiento de los insertos.
- Mayor facilidad de recambio ya que no se producen micro soldaduras entre piezas por impacto, tal como sucede en fundición.



Aplicaciones: Molinos Sag y Bolas

Tapas de alimentación y descarga:

- Lifters
- Conos de descarga
- Anillos periféricos
- Platos ciegos y paneles riabiles
- Corazas
- Parrillas

Cilindros:

- Lifter de goma y goma/metal
- Corazas (Shell Plate) o Lainas



MLT
Minet Lacing Technology



Super-Screw

Empalme de goma flexible que se atornilla directamente en la correa transportadora. utiliza tornillos autoroscantes y autopercutores diseñados específicamente para preservar la integridad de la correa extendiendo los hilos de la carcasa sin cortarlos, reduciendo significativamente la inactividad.

Martin



Transmisión de potencia

Componentes para transmisión de potencia como acoples, bujes, poleas y sprockets. Además son fabricantes de equipos transportadores de banda, elevadores, helicoidales, herramientas manuales entre y componentes para bandas transportadoras.