

SOLUCIONES DE REPARACIÓN



PATENTED PRODUCT

MADE IN FRANCE

Para bandas textiles y metálicas



GAMA DE REPARACIONES

Soluciones sencillas, rápidas y definitivas para sus bandas transportadoras

PARCHE DE REPARACIÓN FIX'N GO®, RÁPIDO DE INSTALAR PARA BANDAS TRANSPORTADORAS DE CARCASA TEXTIL

FIX'N GO® es una solución novedosa y rápida para reparar los desgarros o los daños en las bandas transportadoras de caucho.

Compuesta por un tejido reforzado y un caucho con un índice de abrasión muy elevado, de 50 mm³, **FIX'N GO®** ofrece una mayor protección contra la fricción y el desgaste que su banda transportadora original, manteniendo al mismo tiempo su flexibilidad, su resistencia al alargamiento y su resistencia a la tracción.

Al reparar su banda con **FIX'N GO®**, usted realiza una reparación permanente sin ninguna otra intervención.

Los tornillos están especialmente diseñados, son autoperforantes y autorroscantes, lo que significa que atraviesan las fibras de la banda sin cortarlas.



VENTAJAS

- Muy resistente a la rotura y a los impactos fuertes y repetidos.
- Sencillo y rápido de instalar.
- Sin necesidad de herramientas especiales, un destornillador y una rebajadora de banda son suficientes.
- Compatible con pequeños diámetros de tambor.
- Un solo producto para todo tipo de banda y para todas las reparaciones.
- Instalación sin importar las dificultades de acceso, las condiciones meteorológicas (lluvia, nieve, viento, frío...) de día y de noche.
- No se utilizan colas ni otros productos químicos que puedan tener consecuencias perjudiciales para la salud.
- Compatible con los rascadores

Parche de reparación **FIX'N GO®**

- Se utiliza para los desgarros longitudinales, enganchones en el borde de la banda, impactos, agujeros,
- Incluso es posible unir dos bandas en sentido longitudinal,
- Puede usarse en bandas de carcasa textil multitela y monotela hasta 1250 N/mm,
- Está disponible en 2 versiones: acero galvanizado o inox amagnético
- Packs disponibles de 2 o de 20 m.

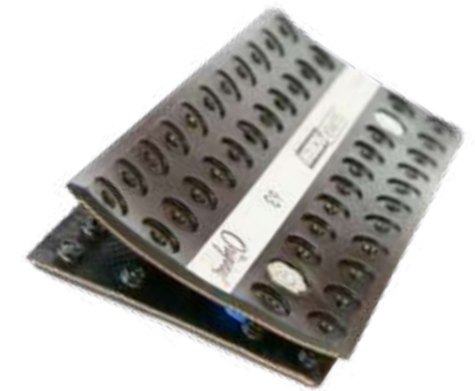


SUPER-SCREW®: REPARACIÓN Y PARCHE DE BANDAS TRANSPORTADORAS TEXTILES Y METÁLICAS

Para sus bandas transportadoras de caucho de gran tensión con carcasa metálica o textil, el empalme flexible atornillado **SUPER-SCREW®** también puede ser ideal como parche de reparación (agujeros o desgarros en su banda). Los tornillos, autoperforantes y autorroscantes, sujetan los cables pasando a través, proporcionando una nueva fuerza a la carcasa de la banda.

El sistema de atornillado permite instalar la solución de reparación **SUPER-SCREW®** independientemente de:

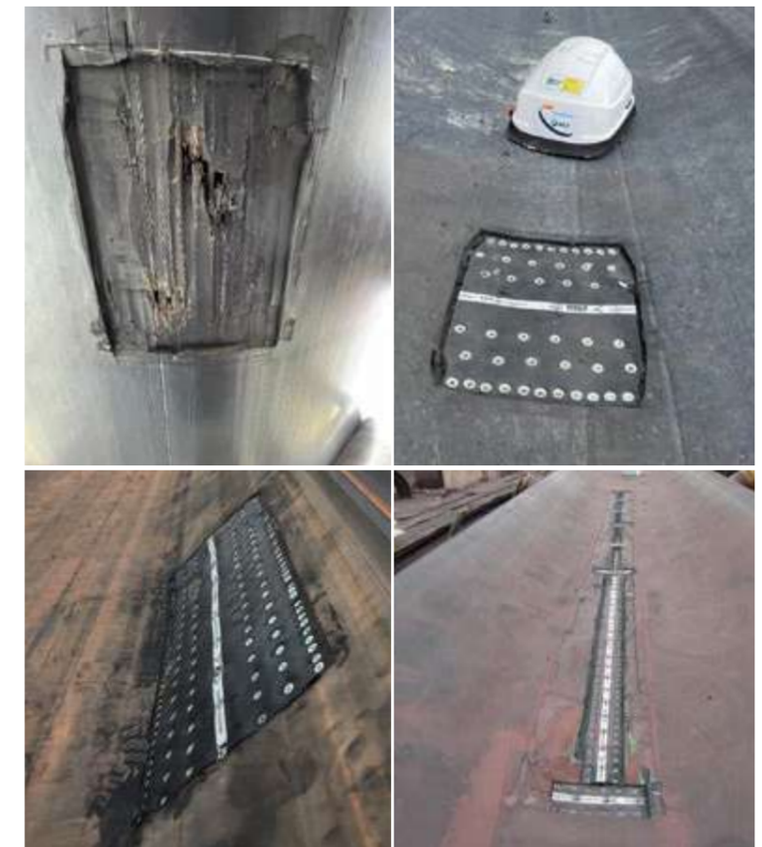
- la configuración del transportador,
- las condiciones de acceso,
- las condiciones meteorológicas,
- temperatura de -80 (-112°F) a 200°C (392°F).



Modelo	Espesor del empalme	
	Superior	Inferior
35*	3.5 mm	3 mm
63*	6 mm	3 mm
85	7.5 mm	4.5 mm
100	7.5 mm	4.5 mm
105	9 mm	4.5 mm
125	6.5 mm	6 mm
127	8.5 mm	6 mm
180	8.5 mm	6 mm
185	8.5 mm	6 mm
200	8.5 mm	6 mm
205	10 mm	6 mm
250	10.5 mm	8 mm

* SUPER-SCREW® EVOLUTION

** Se pueden solicitar tornillos muy afilados a petición para bandas de carcasa metálica.



VENTAJAS

- Instalación rápida (tiempo de mantenimiento optimizado) y fácil
- Independientemente de las condiciones climáticas
- Sin equipamiento costoso
- Sin pre-perforado
- Los tornillos son auto-perforantes y auto-roscantes
- Resistencia al desgaste y al corte
- Compatible con rascadores
- Estanco
- Flexible
- Varias calidades de caucho disponibles

SUPER-SCREW® también es un empalme permanente, consúltenos.

Grapas a placas - Bandas textiles

Las grapas a placas hacen que el empalme de las bandas transportadoras sea fácil y sencillo. Son ideales para reparar desgarros y empalmar bandas transportadoras de gran tensión de funcionamiento.

Grapa de placas nº	1	140	190	11/2	2	21/2
Espesor de banda, mm	5-11	5-11	8-14	11-17	14-21	19-25

Características:

- Grapa de acero al carbono, o acero de alta resistencia al desgaste
- **Presentación:** caja de 10 o 25 grapas (según el modelo)
- **Herramienta de instalación:** plantilla de taladrado de banda, herramienta de apriete de tuercas y rompepernos



VENTAJAS

- Fácil y rápido de instalar
- Sin herramienta de instalación costosa

Grapas de 6 puntas y multipuntas - Bandas textiles

Las grapas MLT de 6 puntas y multipuntas permiten reparar fácilmente las bandas transportadoras. Son ideales para pasar la banda.

6 puntas nº	1	2	3	4	5	6	7
Espesor de banda, mm	4 - 6	6 - 8	8 - 10	10 - 13	13 - 16	16 - 19	19 - 22

Multipuntas nº	110	112	113	114	115	117
Espesor de banda, mm	3 - 4	6 - 8	8 - 9,5	9,5 - 11	11 - 14,5	14,5 - 17



VENTAJAS

- Fácil y rápido de instalar
- Sin herramienta de instalación costosa
- Ideales para pasar la banda

PRESENTACIÓN

En función de sus necesidades

Grapas de 6 puntas:

- Grapa de acero galvanizado tratado + inox para la nº5
- Grapa de puntas finas y afiladas
- Disponible en cajas de 100 grapas
- **Herramienta de instalación:** martillo

Grapas multipuntas:

- Acero galvanizado tratado
- Disponible en cajas que contienen 2000 mm de unión
- Presentadas en cajas de 25-30 grapas con 6 o 14 puntas más gruesas y romas
- **Herramienta de instalación:** martillo

Logo del distribuidor

 **MLT GROUP**
Conveyor Solutions Expert

 **MLT GROUP**
Minet Lacing Technology

 **TECHNICGUM**
MLT GROUP