



# MLT GROUP

Minet Lacing Technology

## REPARATURLÖSUNG



PATENTED PRODUCT  
MADE IN FRANCE

Für Gewebe- und Stahlseilgurte



# MLT GROUP

Conveyor Solutions Expert



# REPARATURBEREICH

## Einfache, schnelle und permanente Lösung für Ihre Förderbänder

### DAS SCHNELL ZU INSTALLIERENDE FIX'N GO® REPARATURKIT FÜR GEWEBEFÖRDERGURTE

**FIX'N GO®** ist eine innovative und schnelle Lösung für die Reparatur von Rissen oder Beschädigungen an Gewebeförderbändern.

Hergestellt aus einem verstärkten Gewebe und einem Gummi mit einem sehr hohen Abriebindex von 50mm<sup>3</sup>, bietet **FIX'N GO®** einen höheren Schutz gegen Reibung und Verschleiß als das von Ihnen verwendete Förderband, ohne dessen Flexibilität, Dehnungswiderstand und Zugfestigkeit zu beeinträchtigen.

Wenn Sie Ihr Band mit **FIX'N GO®** reparieren, verwenden Sie eine dauerhafte Lösung, die in Zukunft nicht mehr ersetzt werden muss.

Die **MLT**-spezifischen Schrauben sind selbstbohrend und selbstschneidend: Das Gewebe wird gespreizt, ohne zerschnitten zu werden.



### DIE VORTEILE

- Sehr widerstandsfähiges Produkt gegen Risse und regelmäßige Stöße.
- Einfache und schnelle Montage.
- Kein Spezialwerkzeug erforderlich, nur ein Akkuschrauber und Skiver sind erforderlich.
- Kompatibel mit kleinen Trommeldurchmessern.
- Ein einzigartiges Produkt für alle Ihre Bänder und Reparaturen.
- Installation unabhängig von den Zugangsbedingungen, Wetterbedingungen (Regen, Schnee, Wind, Kälte...), tagsüber oder in der Nacht.
- Sicheres Produkt: kein Bedarf an gefährlichen Produkten wie Klebstoffe oder gesundheitsschädliche Produkte.
- Kompatibel mit Bandabstreifern oder Reinigern.

### Das **FIX'N GO®** Reparaturkit

- Wird für Risse verwendet, Längsstreifen, Verhakungen am Rand des Bandes, Einschläge oder Löcher.
- ermöglicht sogar das Verbinden von zwei Gurten in Längsrichtung.
- kann für mehrlagige und einlagige Gurte bis zu 1250 N/mm verwendet werden.
- ist in 2 Ausführungen erhältlich: verzinkter Stahl oder Edelstahl.
- Packungen in 2m und 20m erhältlich.



### SUPER-SCREW® : REPARATUR UND FLICKEN FÜR FÖRDERGURTE MIT TEXTILIEN UND STAHLSEILGURTEN

Für Ihre Gummifördergurte mit Stahlseil oder Textilkarkassen mit hoher Spannung, die **SUPER-SCREW®** flexible Verbindung zur Schraube kann auch ideal als Reparaturflicken (Löcher oder Risse in Ihrem Band) sein. Die selbstbohrenden und selbstschneidenden Schrauben klemmen die Kabel ein oder gehen durch sie hindurch und geben der Karkasse des Gurtes neue Festigkeit.

Die Schrauben ermöglichen die Installation der **SUPER-SCREW®**-Verbindung unabhängig von :

- der Konfiguration der Anlage,
- den Zugangsbedingungen,
- den Wetterbedingungen,
- Temperatur (von -80°C bis 200° Spitze).



Typ	Dicke der Verbindungsstelle	
	Oben	Unten
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

\*\* Sehr scharfe Schrauben können auf Anfrage für Stahlseilgurte bestellt werden.



### DIE VORTEILE

- Schnelle und einfache Installation (optimierte Wartezeit)
- Unabhängig von den Wetterbedingungen
- Ohne teure Ausrüstung
- Ohne Vorbohren
- Die Schrauben sind selbstbohrend und selbstschneidend
- Abrieb- und schnittfest
- Kompatibel mit Förderbandabstreifern
- Auslaufsicher
- Flexibel
- Verschiedene Gummiqualitäten verfügbar

**SUPER-SCREW®** ist auch eine dauerhafte Verbindung. Kontaktieren Sie uns



## ANDERE TEMPORÄRE LÖSUNGEN

### Bolt-Plate-Verbinder

Bolt Plate Verbinder ermöglichen ein schnelles und einfaches Verbinden von Fördergurten. Ideal zum Reparieren von Rissen und zum Verbinden von Förderbändern mit hoher Betriebsspannung.

Bolt Plate Verbinder N°	1	140	190	11/2	2	21/2
Gurtstärke, mm	5-11	5-11	8-14	11-17	14-21	19-25

Eigenschaften:

- Verbinder aus Kohlenstoffstahl oder verschleißfestem Kohlenstoffstahl
- **Verpackung** : Schachtel mit 10 oder 25 Verbindungen (je nach Typ)
- **Installationsmethode** : Schablone zum Bohren der Bänder, Werkzeug zum Anziehen der Schrauben und Schraubendreher,



#### DIE VORTEILE

- Einfach und schnell zu installieren
- Ohne teures Montagewerkzeug

### 6-Zack und Mehrzack Verbinder

Die 6-Zack- und Mehrzack Verbinder von MLT ermöglichen die einfache Reparatur von Förderbändern. Sie sind ideal für den Gurtdurchlauf.

6 Zack N°	1	2	3	4	5	6	7
Gurtdicke, mm	4 - 6	6 - 8	8 - 10	10 - 13	13 - 16	16 - 19	19 - 22

Mehrzack N°	110	112	113	114	115	117
Gurtdicke, mm	3 - 4	6 - 8	8 - 9,5	9,5 - 11	11 - 14,5	14,5 - 17



#### DIE VORTEILE

- Einfach und schnell zu installieren
- Ohne teure Montagewerkzeuge
- Perfekt für den Gurtdurchlauf



## VERPACKUNG

### Je nach Bedarf

6 Befestigungspunkte :

- Beschichteter, behandelter und verzinkter Stahl
- Feine und sehr scharfe Verbindungselemente
- Erhältlich in Schachteln zu 100 Stück
- **Montagewerkzeug**: Hammer

Mehrzack-Verbindungselemente :

- Verbinder aus behandeltem, galvanisiertem Stahl
- Erhältlich in einer Schachtel mit 2000 mm Verbindung,
- Verpackt in Schachteln mit 25-30 Verbindern mit 6 oder 14 dickeren, stumpfen Spitzen
- **Montagewerkzeug**: Hammer

Logo Verteiler

 **MLT GROUP**  
Conveyor Solutions Expert

 **MLT GROUP**  
Minet Lacing Technology

 **TECHNICGUM**  
MLT GROUP

www.mltgroup-conveyor.com - info@mltgroup-conveyor.com