

Die 1. Generation flexibler Gummiverbindungen,
die Ihre Ausfallzeiten drastisch reduzieren

+ SUPER-SCREW®

ist eine innovative und schnelle
Lösung um Ihr Band zu verbinden

Wenn Sie Ihre Bänder endlos machen müssen, können Sie bestimmten Arten von Problemen ausgesetzt sein.

Dieser patentierte, unvergleichbare Verbinder bietet Ihnen die Lösung all Ihrer Installationsprobleme kann er alle Arten von Spannungen von bis zu **250 N/mm** aufnehmen (Förderbänder bis zu **2500 N/mm**).

Dank des Schraubensystems kann der **SUPER-SCREW®** unabhängig von folgenden Punkten installiert werden :

- konfiguration des Förderbandes,
- zugangsbedingungen,
- wetterverhältnisse,
- temperaturen (-30°C (-22°F) bis 200°C (392°F) kurzzeitig).

Unsere Produktreihe **SUPER-SCREW® ORIGINAL** ist für EP-Bänder von 2000 N/mm oder mehr bestimmt.

Für die unteren Bänder beziehen Sie sich auf unsere brandneue **SUPER-SCREW®-Serie** der nächsten Generation.

DIE VORTEILE

- Hergestellt vom Erfinder des SUPER-SCREW®
- Französische Qualität
- Reduziert die Ausfallzeit Ihres Förderers auf erhebliche Weise,
- Einfach und schnell zu installieren (1 bis 2 Personen)
- Selbstinstallation, geringe Investition
- Dicht und flexibel,
- Kompatibel mit kleinem Rollendurchmesser
- Kompatibel mit Abstreifern.

ABRIEBFEST

ÖLBESTÄNDIG

FEUERBESTÄNDIG



Unvergleichliche Klemmqualität Zwei Qualitäten von Schrauben und Einsätzen verfügbar

QUALITÄT AUS VERZINKTEM STAHL

Äußerst widerstandsfähig, die ideale Wahl für die meisten Situationen.



QUALITÄT AUS ROSTFREIEM STAHL

Beständig gegen korrosive und salzhaltige Umgebungen.
Für nicht-magnetische Anwendungen.

Technische Daten

Bandtypen N/mm	Dicke der Gurtbeschichtung	Typ	Abriebfest	Ölbeständig	Feuerbeständig
EP 2000/5	6+2	200	X	X	X
-	6+3		X	X	X
EP 2000/6	8+3		X	X	X
	10+3		X	X	X
>2000	6+2	250	X		X
	6+3		X		X
	8+3		X		X
	10+3		X		X

	200	250
Verbindungsbreite, mm	266	
Breite, die an der Hinterkante geskived werden soll, mm	126	
Breite, die an der Vorderkante zu skiven ist, mm	140	
Dicke der Oberseite, mm (± 1 mm)	8.5	10.5
Dicke der Unterseite, mm (± 1 mm)	6	8
Schrauben-Ø, mm	6.3	
Schrauben für 1 m	254	
Distanzhalter für 1 m	10	
PZ2 Bit für 1 m	1	

Unsere Verbindungsmodelle sind für normale Arbeitsanwendungen entwickelt worden. Wenn die technischen Eigenschaften es zulassen, sollten Sie bei schweren Anwendungen nicht zögern, das bessere Modell zu wählen, um eine längere Lebensdauer zu erreichen

Verpackung

VERPACKUNG ROLLE

Länge des SUPER-SCREW®	3 m Rolle (Edelstahl)	5 m Rolle (Verzinkte)	7.5 m Rolle	15 m Rolle
Schrauben / Distanzhalter / PZ Bits	müssen separat bestellt werden			

VERPACKUNG KIT

Bandbreite, mm	800	1000	1200	1400	1600
Länge des SUPER-SCREW®	830	1045	1245	1465	1660
Schrauben / Distanzhalter / PZ Bits	Enthalten				



Rolle (Schrauben nicht enthalten)



Kit (Schraube Enthalten)

Einbauverfahren

**SCHNELLE UND
EINFACHE INSTALLATION**



EINBAUVERFAHREN



VIDEO ZUR INSTALLATIONSMETHODE

Logo Verteiler

MLT GROUP
Conveyor Solutions Expert

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