

TREIBRIEMEN RIEMENHAKEN

Beschreibung **Größe** **Farbe** **VE** **Art.-Nr.**



Treibriemen Gummi-Gewebe

Baumwollgewebe mit Gummierung. 3B60 (3-fach) 180 N/mm Ø 80 mm
4B60 (4-fach) 240 N/mm Ø 120 mm

Beschreibung	Größe	Farbe	VE	Art.-Nr.
Treibriemen 3-fach	30 mm	braun	50 m	LT0303
	40 mm	braun	50 m	LT0403
	50 mm	braun	50 m	LT0503
	60 mm	braun	50 m	LT0603
	70 mm	braun	50 m	LT0703
	80 mm	braun	50 m	LT0803
	90 mm	braun	50 m	LT0903
	100 mm	braun	50 m	LT1003
Treibriemen 4-fach	120 mm	braun	50 m	LT1203
	120 mm	braun	50 m	LT1204

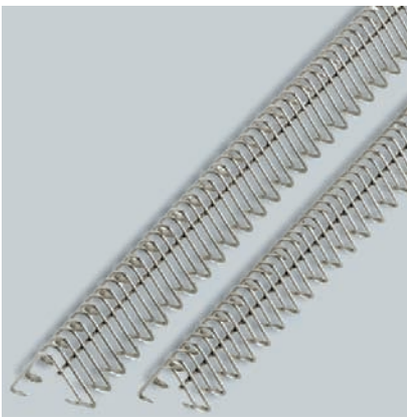
Anschnitte und endlose vulkanisierte Riemen lieferbar.



Riemenverbinder SÜRO

ANKER Verbinder aus Bandstahl (G-Serie). Diese Verbinderart kommt insbesondere dann zum Einsatz, wenn besonders flache Verbinder benötigt werden. Schraubstockpressapparate auf Anfrage lieferbar.

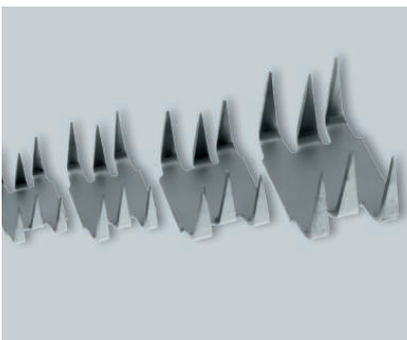
Größe	VE	Art.-Nr.
G15A 3-4 mm	16 St	LT7015
G20 4-5 mm	10 St	LT7020
G25G 5-6 mm	16 St	LT7025
G27L 6-7 mm	16 St	LT7027
G35N 7-8 mm	8 St	LT7035
G55W 9-11 mm	8 St	LT7055



Riemenverbinder ANKER

ANKER Drahhaken mit eingeschweißtem Querdraht (A-Serie). Die einzelnen Haken sind auf einer Seite auf einen Querdraht aufgeschweißt. Verbinder mit eingeschweißtem Querdraht eignen sich für Einsätze in der Landwirtschaft. Schraubstockpressapparate auf Anfrage lieferbar.

Größe	VE	Art.-Nr.
A2 Gr. 0 3-4 mm	12 St	LT6002
A3 Gr. 1 4-5 mm	12 St	LT6003
A4 Gr. 2 5-6 mm	12 St	LT6004
A5 Gr. 3 6-7 mm	12 St	LT6005
A6 Gr. 4 7-9 mm	12 St	LT6006
A7 Gr. 5 9-12 mm	12 St	LT6007



Riemenverbinder Sechszack Stahl

Für die schnelle Reparatur von Längs- und Querrissen in Transportbändern

Bandstärke	VE	Art.-Nr.
4 mm	100	SS200
6 mm	100	SS201
8 mm	100	SS202
10 mm	100	SS203
13 mm	100	SS204
15 mm	100	SS205

