

SIGNODE-Verpackungsstahlbänder

bestehen aus einem kaltgewalzten Kohlenstoffstahl in Spezialgüte. Die besondere Wärmebehandlung verleiht dem Produkt die speziellen Eigenschaften, die ein Verpackungsstahlband haben muß! Die Fertigung erfolgt natürlich unter strengen ISO 9002 zertifizierten Produktions- und Fertigungsverfahren innerhalb enger Toleranzen. Standardmäßig sind diese Stahlbänder schwarzlackiert und in Packenwicklung. Für besonderen Einsatz auch zinkstaublackiert.

Bei 100% Einsatz von Signode-Verpackungsstahlbändern garantieren wir Ihnen 10 Jahre ab Kaufdatum Reparaturkostenfreiheit, sofern Sie alle Materialien bei uns bezogen haben.

Achtung: Leider sind wir bei den Preisen direkt vom US-Dollarkurs abhängig! Daher sind besonders diese Preise kurzfristig veränderbar.

Lagerabmessungen, Sonderabmessungen auf Anfrage:

Apex-Verpackungsstahlband schwarzlackiert

Art.-Nr.	Abmessung	Preis % kg bis 500 kg	Preis % kg ab 1 Palette ca. 550 kg
502	12,7 x 0,5 mm	Euro 174,45	Euro 157,00
503	16 x 0,4 mm	Euro 174,00	Euro 156,50
504	16 x 0,5 mm	Euro 167,95	Euro 151,15
507	19 x 0,63 mm	Euro 167,55	Euro 150,80
520	25,4 x 0,8 mm	Euro 161,95	Euro 145,75
521	32 x 0,8 mm	Euro 159,30	Euro 143,40

Magnus-Verpackungsstahlband schwarzlackiert

550	12,7 x 0,5 mm	Euro 189,20	Euro 170,26
551	16 x 0,5 mm	Euro 193,80	Euro 174,40
553	19 x 0,63 mm	Euro 192,25	Euro 173,02
555	19 x 0,8 mm	Euro 190,20	Euro 171,18
	1 Rolle = ca. 49 - 53 kg		1 Palette = 12 Rollen.


Werkzeuge für Stahlband

- 155 SCL** Kombiniertes Spann- und Verschußgerät hülsenlos, mit Stanzverschuß. Orgapack, einfache Handhabung. Nur 3,5 kg! Für Apex 12,7–19 mm Breite; 0,38–0,63 mm Stärke. Bis ca. 650 N Spannkraft. Auch für Hochleistungsbänder Magnus geeignet. Euro 750,00
- 100 AL-12** Leichtes, handliches Magazingerät mit Hülsenverschuß; für 12,7 mm Breite. Für leichte bis mittlere Packstücke – nicht für Hochleistungsbänder. Euro 1767,94
- 331 Signoden** 12 AL, Magazin, 5600 Stück/Karton Euro 49,50 %
- 163 PNSCII-34** Leichtes, handliches Werkzeug für Rundumreifung mit Hülsenverschuß für 19 mm Breite. Es wird keine Auflagefläche für das Gerät benötigt. Für Hochleistungsbänder geeignet. Auch für 12,7 mm und 16 mm Breite lieferbar. Euro 2410,11
- 345 Signoden** 34 PNSC, 3000 Stück/Karton Euro 94,63 %
- 106 AM-34** Extrem robustes Werkzeug für Flachumreifung mit Hülsenverschuß 19 mm. Es wird eine Auflagefläche für das Gerät benötigt. Für Hochleistungsbänder geeignet. Auch für 12,7 mm und 16 mm Breite lieferbar Euro 1915,41
- 336 Signoden** 58/34 AMP, Magazin, 7200 Stück/Karton Euro 77,88%
- 110 CC-Einhebelspanner**
Leichtes, handliches Werkzeug für Umreifungen mit sehr geringer Auflagefläche. Zum Fixieren. Euro 49,60



SIGNODE-Kunststoff-Umreifungsbänder

sind hochwertige Qualitätsbänder aus Polypropylen oder Polyester, die sich aufgrund ihrer guten Eigenschaften für viele verschiedene Anwendungsgebiete in den Abmessungen von 5 bis 19 mm einsetzen lassen. Die Fertigung erfolgt unter strengen ISO 9002 zertifizierten Produktions- und Fertigungsverfahren innerhalb enger Toleranzen. Bei 100% Einsatz von Signode-Kunststoff-Umreifungsbändern garantieren wir Ihnen 10 Jahre ab Kaufdatum Reparaturkostenfreiheit der Verarbeitungswerkzeuge, sofern Sie Gerät und Material bei uns bezogen haben.

Kunststoffband

Art.-Nr. Qualität

			Festigkeit		Lagerabmessungen			Preise in Euro per Rolle		
Art.-Nr.	Qualität				Abmessung	Rollen/Pal. ab 1 Rolle	ab 1 Palette	Lauflänge	Kern Ø	
800	Dylastic	109 B	schwarz	570 N	5 x 0,34 mm	36	60,00	54,00	7500 m	102 mm
801	Dylastic	109 W	schwarz	570 N	5 x 0,42 mm	30	40,00	36,00	6000 m	150 mm
810	Dylastic	209 B	schwarz	800 N	6,35 x 0,34 mm	36	53,00	47,70	6096 m	102 mm
815	Dylastic	212-C	transparent	890 N	6,35 x 0,46 mm	36	53,00	47,70	4572 m	102 mm
820	Dylastic	514 W	schwarz	1100 N	8 x 0,50 mm	30	36,00	32,40	3200 m	150 mm
825	Dylastic	610 W	schwarz	1210 N	9,2 x 0,45 mm	24	66,50	59,85	3000 m	200 mm
826	Dylastic	614 W	schwarz	1210 N	9,2 x 0,45 mm	30	52,60	47,35	2800 m	150 mm
830	Dylastic	714 B	schwarz	1780 N	11,1 x 0,51 mm	12	123,00	110,70	3200 m	406 mm
831	Dylastic	716 B	schwarz	2200 N	11,1 x 0,63 mm	12	120,00	108,00	2438 m	406 mm
835	Dylastic	718 B	schwarz	2670 N	11,1 x 0,76 mm	12	119,50	107,55	2134 m	406 mm
851	Dylastic	816 B	schwarz	2200 N	12,7 x 0,56 mm	12	122,00	109,80	2438 m	406 mm
852	Dylastic	818 T	schwarz	3120 N	12,7 x 0,66 mm	12	130,00	117,00	2134 m	406 mm
901	Dylastic	SP 654 B	schwarz	1335 N	9 x 0,46 mm	24	100,00	90,00	3430 m	200 mm
902	Dylastic	SP 714 B	schwarz	1780 N	10,8 x 0,51 mm	24	95,00	85,50	2515 m	200 mm
903	Dylastic	SP 716 B	schwarz	2225 N	10,8 x 0,63 mm	24	96,00	86,40	2043 m	200 mm
910	Tenax	1716	grün	2220 N	11,1 x 0,52 mm	12	103,25	92,95	3200 m	406 mm
911	Tenax	1818	grün	2670 N	12,7 x 0,52 mm	12	103,25	92,95	2743 m	406 mm
912	Tenax	2040	grün	6000 N	15,62 x 0,90 mm	12	127,30	114,55	1200 m	406 mm
913	Tenax	1822	grün	3560 N	12,7 x 0,71 mm	12	103,25	92,95	1981 m	406 mm
920	Contrax	305 W	blau	3040 N	11,1 x 0,63 mm	12	239,90	215,90	2500 m	406 mm
924	Contrax	506	blau	3520 N	12,7 x 0,63 mm	12	237,50	213,75	2200 m	406 mm



632

BXT 2

Euro 1.779,00

Handliches Werkzeug für Flachumreifung mit Reibschweißverschluß für 9-16 mm, 0,5 bis 1,0 mm Bandstärke. PP oder PET-Kunststoff-Umreifungsbänder. Spannkraft: 0 bis echte 2500 N max. Manuelles, automatisches Spannen oder Vollautomatik. Antrieb für den Spannmotor und Verschluß durch Hochleistungs Akku. Steuerung über Sensortastenfeld. Einschließlich BOSCH Hochleistungs-Akku und BOSCH Ladegerät!

632-222

Ersatzakku Bei sehr viel Einsatz mit max. Anspannung sinnvoll! Euro 109,00



605

VXM-2000 Z

Euro 2.597,00

Pneumatisches leichtes, handliches Werkzeug für Flachumreifung mit Schweißverschluß für 11,1 mm Dylastic oder Tenax Kunststoff-Umreifungsbänder. Es wird eine Auflagefläche für das Gerät benötigt. Spannkraft 625 N max.

608

VT-16/19/25HDE Signode Heavy Duty Pneumatisches Kunststoffumreifungsautomat

Der Kracher unter den Umreifungsgeräten. Für extremste Dauerbelastung. Für PET und stärkste PP-Umreifungsbänder bis 1,27 mm Stärke (!!!) bis 18.850 N Bandfestigkeit. Das ist der absolute Ersatz für stärkste Verpackungsstahlbänder!

Typ	Max. Spannung	Gewicht	Preis pro Stück
VT-10	1110 N	3,5 kg	Euro 2700,00
VT-13	1110 N	3,5 kg	Euro 2700,00
VT 16 HD	3000 N	4,2 kg	Euro 3430,00
VT-19 HD	3000 N	4,2 kg	Euro 3430,00
VT-25 HD	3600 N	4,5 kg	Euro 4110,00
VT-32	3600 N	4,8 kg	auf Anfrage!





2152 Sicherheitsstahlbandschere

Euro 27,50

bis max. 40 mm Schnitttiefe. Hiermit können Sie problemlos sehr enganliegendes Umreifungsband sicher schneiden, da der Fuß sehr flach gearbeitet ist. Durch die seitliche Nase wird ein Verkanten beim Schneiden verhindert, was eine lange Lebensdauer der Schere ermöglicht. 660 g, 305 mm Länge.



2150 Stahlbandschere

Euro 8,65

einfache Ausführung, nur für schmale Umreifungsbänder geringere Güte.



2152-S Sicherheitsstahlbandschere bis 40 mm Bandbreite.

Euro 79,50

Mit beidseitigem Festhalter, verhindert ein Zurückschnellen des Verpackungsbandes.

Neu



2158

Stahlbandschere ähnlich wie Modell CU 25, aber nicht in der SIGNODE-Qualität, sondern in normaler Werkzeug-Qualität, auch mit Wechselmesser.

Euro 115,00



183

SIGNODE-Schere CU-30 für Verpackungsbänder bis max 32 x 0,9 mm. Hochwertige Schere aus bestem Werkzeugstahl. Auch für Hochleistungsstahlbänder. Flacher Fuß, um selbst bei sehr enganliegenden Umreifungen noch unter die Bänder zu kommen.

Euro 128,75

181



SIGNODE-Schere CU-25

Euro 309,90

bis max 50 x 1,65 mm. Hochwertige Schere aus bestem Werkzeugstahl. Auch für extreme Hochleistungsstahlbänder. Durch die langen Hebel werden die Verpackungsbänder ohne Kraftaufwand durchtrennt. Das Schneidmesser ist drehbar, daher ohne großen Aufwand doppelt lange Schneidleistung. Flacher Fuß, um selbst bei sehr enganliegenden Umreifungen noch unter die Bänder zu kommen.

Für alle abgebildete Stahlbandscheren gelten Mengenrabatt:

ab 3 Scheren 5 % Rabatt

ab 5 Scheren 10 % Rabatt