


SIGNODE-Kunststoff-Umreifungsbänder

sind hochwertige Qualitätsbänder aus Polypropylen oder Polyester, die sich auf Grund 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		Kern Ø	
			Abmessung	Rollen/Pal. ab 1 Rolle	ab 1 Palette	Lauflänge			
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
850	Dylastic 814 B	schwarz	1750 N	12,7 x 0,44 mm	12	120,00	108,00	3048 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



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.

601 VXT-2-16 für Kunststoffband bis 19 mm Euro 2.986,25
Durch stärkeren Motor 1820 N max. Spannkraft.
(Nur für Tenax und die stärksten Dylastic-Bänder!)



602 VXM 16 A Euro 997,00
Sondergerät, Zwischenverkauf vorbehalten. Pneumatisches leichtes, handliches Werkzeug für Flachumreifung mit Schweißverschluß für 11,1 bis 16 mm Dylastic oder Tenax Kunststoff-Umreifungsbänder. Es wird eine Auflagefläche für das Gerät benötigt. Spannkraft 625 N max. Dieses Gerät arbeitet mit einer automatischen Steuerung des gesamten Verschlußvorganges!



631 BXT Euro 1.908,00
Handliches Werkzeug für Flachumreifung mit Schweißverschluß für 9-16 mm Dylastic oder Tenax PET-Kunststoff-Umreifungsbänder. Flachspanner. Spannkraft echte 2000 N max. Antrieb für den Spannmotor und Verschluß durch Akku. Neukonstruktion! Stoßfest und fallsicher.

631-176 Ersatzakku
Ist sicherlich bei sehr viel Einsatz mit max. Anspannung sinnvoll! Euro 121,00



183 SIGNODE-Schere CU-30 für Verpackungsbänder Euro 125,00
bis max 32 x 0,9 mm. Hochwertige Schere aus bestem Werkzeugstahl. Auch für Hochleistungsstahlbänder. Flacher Fuß, um selbst bei sehr enganliegenden Bändern noch unter die Bänder zu kommen.



2152 Sicherheitsstahlbandschere

bis max. 40 mm Schnitttiefe

Euro 27,50

Mit dieser Stahlbandschere können Sie problemlos auch sehr enganliegendes Verpackungsstahlband und Kunststoffumreifungsband sicher schneiden, da der Fuß sehr flach gearbeitet ist. Durch die seitliche Nase wird ein seitliches Verkanten beim Schneiden verhindert, was eine lange Lebensdauer der Schere ermöglicht. Es können auch Verlängerungen auf die Griffe geschoben werden, um ohne Gefahr die Stahlbänder von stark gepreßten Ballen zu durchtrennen. Gewicht: 660 g; Länge: 305 mm

182



SIGNODE-Schere CU-25 Spezial

Euro 565,00

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 Bändern noch unter die Bänder zu kommen.

2158



Stahlbandschere ähnliche wie obiges Modell CU 25, Euro 115,00 aber nicht in der SIGNODE-Qualität, sondern in normaler Werkzeug-Qualität.

Polyesterband, Weather Guard, Kraftband

76 mm Kerndurchmesser

Preise pro Rolle

Typ	Breite	Länge/Ro.	Reißkraft	Ro./Ve	1 Ve.	24 Ro.	60 Ro.
WG 30 Sonder	9 mm	250 m	280 kp	8	15,75	10,75	8,75
WG 30	9 mm	1500 m	280 kp	3	67,00	48,00	35,00
WG 40	13 mm	1100 m	380 kp	2	58,50	40,30	31,20
WG 50	16 mm	850 m	450 kp	2	48,25	33,25	25,80
WG 60	19 mm	600 m	550 kp	2	46,00	31,75	24,60
WG 55	16 mm	600 m	600 kp	2	57,25	39,50	30,60
WG 65	19 mm	500 m	725 kp	2	56,75	39,00	30,30
WG 85	25 mm	500 m	950 kp	2	72,00	49,50	38,40
WG 65 HD	19 mm	400 m	925 kp	2	68,50	47,25	36,60
WG 105	35 mm	150 m	1350 kp	8	39,50	27,25	21,10
WG 105 HD	38 mm	100 m	2000 kp	8	40,50	28,00	22,50

1318

1308

1300

1303

1304

1301

1309

1306

1316

1285

1286



Weather Guard, Kraftband für Ballenpressen

60 mm Kerndurchmesser

Typ	Breite	Länge/Ro.	Reißkraft	Ro./Ve	8 Ro.	40 Ro.	180 Ro.
WG 30 PB	9 mm	500 m	280 kp	8	21,25	14,70	11,40
WG 40 PB	13 mm	500 m	380 kp	8	32,50	23,00	17,80

1307

1305

1188

Abrollvorrichtung für 76 mm Kern Euro 65,00

7614

Palettendurchführungsstab ca. 1,35 m

langer flexibler U-Stab mit Klemmvorrichtung an

beiden Enden, bis 16 mm UmreifungsbandEuro

9,95



Spanngerät für extrem hohe Anspannung

Spannteil bis 19 mm Euro 89,50

Spannteil bis 24 mm und extreme Anspannung Euro 152,00

Spannteil bis 45 mm Euro 295,00

1120

1122

1127



Schnallen 1000 St./Karton

1705 Metallschnallen 13 mm Euro 43,00 %

1706 Metallschnallen 16 mm Euro 50,60 %

1707 Metallschnallen 19 mm Euro 56,90 %

1708 Metallschnallen 25 mm Euro 136,85 %

1709 Metallschnallen 36 mm, Karton = 125 Stk. Euro 303,60 %

1704 Metallschnallen 41 mm, Karton = 100 Stk. Euro 322,00 %