

NORMACLAMP® – Schlauchschellen

Varianten



NORMACLAMP® TX

Die NORMACLAMP® TX ist eine weitere Variante der NORMACLAMP® Schneckengewindeschellen und rundet das Sortiment ab.

Die Schelle ist speziell auf Applikationen im Nutzfahrzeugsektor ausgelegt. Hier sind die Forderungen nach hohen Bandzugkräften und hohen Zerstördrehmomenten besonders ausgeprägt.

Aus diesem Grund ist die NORMACLAMP® TX ausschließlich in Bandbreite 12 mm und in W3 erhältlich.

Charakteristika

- Ausschließlich in Bandbreite 12 mm lieferbar
- Ausschließlich in Materialausführung W3 lieferbar



NORMACLAMP® HD

Sie eignet sich für spezielle Einsatzgebiete, in denen höchste Drehmomente und Anpressdrücke erforderlich sind, wie z. B. Befestigung von Silikon-, Kunststoff- und Gummischläuchen mit Stahleinlagen.

Ihre verlängerte Brücke verhindert Schlauchaustritte und -beschädigungen.

Die NORMACLAMP® HD ist nur eine Ergänzung des NORMACLAMP® Schneckengewindeprogramms und deshalb ausschließlich in Bandbreite 16 mm und Materialausführung W4 erhältlich.

Charakteristika

- Ausschließlich in Bandbreite 16 mm lieferbar
- Ausschließlich in Materialausführung W4 lieferbar

NORMACLAMP® – Schlauchschellen

Größen, Bandbreiten & Materialien im Überblick
NORMACLAMP® TORRO® TX

Bandbreite	Bezeichnung	Spannbereiche		Verpackungseinheit IK	B	h	L	s	W3
		in mm	in Inch						
12	TX 12-22/12	12-22	1/2-7/8	500	15,0	12,5	30,0	0,8	X
12	TX 16-27/12	16-27	5/8-11/16	500	15,0	12,5	30,0	0,8	X
12	TX 20-32/12	20-32	13/16-11/4	500	15,0	12,5	30,0	0,8	X
12	TX 25-40/12	25-40	1-19/16	500	15,0	12,5	30,0	0,8	X
12	TX 30-45/12	30-45	13/16-13/4	500	15,0	12,5	30,0	0,8	X
12	TX 35-50/12	35-50	13/8-2	500	15,0	12,5	30,0	0,8	X
12	TX 40-60/12	40-60	19/16-23/8	250	15,0	12,5	30,0	0,8	X
12	TX 50-70/12	50-70	115/16-23/4	250	15,0	12,5	30,0	0,8	X
12	TX 60-80/12	60-80	23/8-31/8	250	15,0	12,5	30,0	0,8	X
12	TX 70-90/12	70-90	23/4-39/16	250	15,0	12,5	30,0	0,8	X
12	TX 80-100/12	80-100	31/8-315/16	100	15,0	12,5	37,0	1,0	X
12	TX 90-110/12	90-110	39/16-45/16	100	15,0	12,5	37,0	1,0	X
12	TX 100-120/12	100-120	315/16-43/4	100	15,0	12,5	37,0	1,0	X
12	TX 110-130/12	110-130	45/16-51/8	100	15,0	12,5	37,0	1,0	X
12	TX 120-140/12	120-140	43/4-51/2	100	15,0	12,5	37,0	1,0	X
12	TX 130-150/12	130 - 150	51/8-57/8	100	15,0	12,5	42,0	1,0	X
12	TX 140-160/12	140 - 160	51/2-65/16	100	15,0	12,5	42,0	1,0	X
12	TX 150-170/12	150 - 170	57/8-611/16	100	15,0	12,5	42,0	1,0	X
12	TX 160-180/12	160 - 180	65/16-71/16	50	15,0	12,5	42,0	1,0	X

12	TX 40-55/12	40-55	19/16-23/16		15,0	12,5	30,0	0,8	X
12	TX 45-65/12	45-65	13/4-29/16		15,0	12,5	30,0	0,8	X
12	TX 55-75/12	55-75	23/16-215/16		15,0	12,5	30,0	0,8	X
12	TX 65-85/12	65-85	29/16-33/8		15,0	12,5	30,0	0,8	X
12	TX 75-95/12	75-95	215/16-33/4		15,0	12,5	37,0	1,0	X

■ Sondergrößen für die Erstausrüstung