

BEFESTIGUNGSSCHELLEN



SX = Schneckenwindeschellen

Werkstoff:W2 = Band und Gehäuse: rostfreier Stahl 1.4016,

Schraube: Stahl verzinkt/gelb

Andere Werkstoffe auf Anfrage.

SX Schneckenwindeschellen nach DIN 3017 Teil 1

sind in den Bandbreiten 9 und 12 mm lieferbar.

*) Keine Endgröße. Anschlußgrößen (Sonderausführungen) auf Anfrage.

Preise auf Anfrage

Bandbreite 9 mm

Bandbreite 12 mm

Artikelnr.	Spann- bereich	Breite	Rabatt- gruppe	Preis in Stk. €/%	Artikelnr.	Spann- bereich	Breite	Rabatt- gruppe	Preis in Stk. €/%
SX9812W2	8 - 12	9	SB	0,00	SX121625W2	16 - 25	12	SB	0,00
SX91016W2	10 - 16		SB	0,00	SX122032W2	20 - 32		SB	0,00
SX91220W2	12 - 20		SB	0,00	SX122540W2	25 - 40		SB	0,00
SX91625W2	16 - 25		SB	0,00	SX123250W2	32 - 50		SB	0,00
SX92032W2	20 - 32		SB	0,00	SX124060W2	40 - 60		SB	0,00
SX92540W2	25 - 40		SB	0,00	SX125070W2	50 - 70		SB	0,00
SX93250W2	32 - 50		SB	0,00	SX126080W2	60 - 80		SB	0,00
SX94060W2	40 - 60		SB	0,00	SX127090W2	70 - 90		SB	0,00
SX95070W2	50 - 70		SB	0,00	SX1280100W2	80 - 100		SB	0,00
SX96080W2	60 - 80		SB	0,00	SX1290110W2	90 - 110		SB	0,00
SX97090W2	70 - 90		SB	0,00	SX12100120W2	100 - 120		SB	0,00
SX980100W2	80 - 100		SB	0,00	SX12110130W2	110 - 130		SB	0,00
SX990110W2	90 - 110		SB	0,00	SX12120140W2	120 - 140		SB	0,00
					SX12130150W2	130 - 150		SB	0,00
				SX12140160W2	140 - 160	SB		0,00	
				SX12150170W2	150 - 170	SB		0,00	
				SX12160180W2	160 - 180	SB		0,00	
				SX12170190W2	170 - 190	SB		0,00	

Werkstoff: W1 = alle Teile komplett Stahl verzinkt

auf Anfrage



ZOK = 2-Ohr-Klemmen

Werkstoff Stahl chromglanzverzinkt oder
Edelstahl-rostfrei 1.4301.

Anwendungsbereich:

Schlauchbefestigungen im Nieder- und Mitteldruckbereich.

Sonderbreiten 3, 4, 5 und 6 mm auf Anfrage.

Auf Wunsch sind 2-Ohr-Klemmen auch mit Einlagering erhältlich.

Werkstoff: Stahl chromglanzverzinkt

Werkstoff: Edelstahl rostfrei 1.4301

Artikelnr.	Spann- bereich	Breite	Rabatt- gruppe	Preis in Stk. €/%	Artikelnr.	Spann- bereich	Breite	Rabatt- gruppe	Preis in Stk. €/%
ZOK3.1-4.1	3,1 - 4,1	3,5	SB	0,00	ZOK3.1-4.1VA	3,1 - 4,1	3,5	SB	0,00
ZOK3.5-4.5	3,5 - 4,5	5	SB	0,00	ZOK3.5-4.5VA	3,5 - 4,5	5	SB	
ZOK5-7	5,0 - 7,0	6	SB	0,00	ZOK5-7VA	5,0 - 7,0	6	SB	
ZOK7-9	7,0 - 9,0	7	SB	0,00	ZOK7-9VA	7,0 - 9,0	7	SB	0,00
ZOK8-11	8,0 - 11,0		SB						
ZOK9-11	9,0 - 11,0		SB						
ZOK11-13	11,0 - 13,0		SB						
ZOK13-15	13,0 - 15,0	7,5	SB	0,00	ZOK13-15VA	13,0 - 15,0	7,5	SB	0,00
ZOK15-17	15,0 - 17,0	8	SB	0,00	ZOK15-17VA	15,0 - 17,0	8	SB	0,00
ZOK15-18	15,0 - 18,0		SB						
ZOK16-19	16,0 - 19,0		SB						
ZOK17-20	17,0 - 20,0	8,5	SB	0,00	ZOK17-20VA	17,0 - 20,0	8,5	SB	0,00
ZOK19-22	19,0 - 22,0	9	SB		ZOK19-22VA	19,0 - 22,0	9	SB	0,00
ZOK20-23	20,0 - 23,0		SB	0,00	ZOK20-23VA	20,0 - 23,0		10	SB
ZOK22-25	22,0 - 25,0	10	SB	0,00	ZOK22-25VA	22,0 - 25,0	SB		0,00
ZOK23-27	23,0 - 27,0		SB	0,00	ZOK23-27VA	23,0 - 27,0	SB		0,00
ZOK25-28	25,0 - 28,0		SB	0,00	ZOK25-28VA	25,0 - 28,0	SB		0,00
ZOK27-31	27,0 - 31,0		SB	0,00	ZOK27-31VA	27,0 - 31,0	SB		0,00
ZOK28-31	28,0 - 31,0		SB	0,00	ZOK28-31VA	28,0 - 31,0	SB		0,00
ZOK31-34	31,0 - 34,0		SB	0,00	ZOK31-34VA	31,0 - 34,0	SB		0,00
ZOK34-37	34,0 - 37,0		SB	0,00	ZOK34-37VA	34,0 - 37,0	SB		0,00
ZOK37-40	37,0 - 40,0		SB	0,00	ZOK37-40VA	37,0 - 40,0	SB		0,00
ZOK40-43	40,0 - 43,0		SB	0,00	ZOK40-43VA	40,0 - 43,0	SB		0,00
ZOK43-46	43,0 - 46,0		SB	0,00	ZOK43-46VA	43,0 - 46,0	SB	0,00	