

Ges.m.b.H.

Gummitechnik JOSEF KLEIN

5101 Bergheim / Salzburg · Freyweg 1
Tel. 0 662 / 455 155 - 0 · Fax 455 155 - 78
www.gummitechnik-klein.at



Schlauchklemmen

	Seite
Schlauchklemme ABA-Standard	47
Schlauchklemme ABA-Rostfrei	48
Breitschlauchklemme Robust	49
Schlauchklemme Minaba Standard	50
2-Ohr-Klemme	50
Oetiker-1-Ohr-Klemme	51

Schlauchklemmen

ABA-Standard 47

Schlauchklemme ABA-Standard

Das Schneckengehäuse wird aus maßgefertigten Spezialrohren mit Innentoleranzen von einigen Hundertstel Millimetern in einem Stück gefertigt, es verträgt hohe Bruchdrehmomente, und besitzt eine hohe **Spannkraft!** Eine glatte Unterseite und aufgebogene Bandkanten schonen den Schlauch und verringern das Lecklagerisiko. Sechskantschraubenkopf mit Schlitz.

Material: W1 Band Aluzink, Gehäuse blau lackiert, Schneckenschraube feuerverzinkt

Art.Nr.	Bezeichnung	Spannbereich (mm)	Bandbreite (mm)	Verpackungseinheit (Stk.)
SK118	ABA-Standard	8 - 14	9	50
SK119	ABA-Standard	11 - 17	9	50
SK120	ABA-Standard	13 - 20	9	50
SK141	ABA-Standard	15 - 24	12	50
SK121	ABA-Standard	19 - 28	12	50
SK122	ABA-Standard	22 - 32	12	50
SK123	ABA-Standard	26 - 38	12	50
SK124	ABA-Standard	32 - 44	12	50
SK125	ABA-Standard	38 - 50	12	50
SK126	ABA-Standard	44 - 56	12	50
SK127	ABA-Standard	50 - 65	12	50
SK128	ABA-Standard	58 - 75	12	50
SK129	ABA-Standard	68 - 85	12	50
SK130	ABA-Standard	77 - 95	12	50
SK131	ABA-Standard	87 - 112	12	25
SK132	ABA-Standard	104 - 138	12	25
SK133	ABA-Standard	130 - 165	12	25
SK134	ABA-Standard	150 - 180	12	25
SK135	ABA-Standard	175 - 205	12	25
SK136	ABA-Standard	200 - 231	12	25
SK137	ABA-Standard	226 - 256	12	25
SK138	ABA-Standard	251 - 282	12	25
SK139	ABA-Standard	277 - 307	12	25



* *
= keine Lagerware
Lieferzeit auf
Anfrage

Technische Daten:

- W1** Komplett aus beschichtetem Stahl, geringe Anforderungen an die Korrosionsbeständigkeit.
- W2** Band und Gehäuse aus Chrom-Stahl. Geringe bis mittlere Anforderungen an die Korrosionsbeständigkeit, aber Gewährleistung der Lösbarkeit von korrodierten Verbindungen.
- W4** Komplett Chrom-Nickelstahl (oder vergleichbarer Stahl) – auch unter V2A bekannt. Hohe Anforderungen an Korrosionsbeständigkeit und Design.
- W5** Komplett aus Chrom-Nickel-Molybdän-Stahl 1.4571 (1.4401) – auch unter V4A bekannt. W5 ist seewasserbeständig und schwer magnetisierbar. Höchste Anforderungen an die Korrosionsbeständigkeit.

Schlauchklemmen

ABA-Rostfrei 48

Schlauchklemme ABA-Rostfrei

Das Schneckengehäuse wird aus maßgefertigten Spezialrohren mit Innentoleranzen von einigen Hundertstel Millimetern in einem Stück gefertigt, es verträgt hohe Bruchdrehmomente, und besitzt eine hohe **Spannkraft!** Eine glatte Unterseite und aufgebogene Bandkanten schonen den Schlauch und verringern das Lecklagerisiko. Sechskantschraubenkopf mit Schlitz.

Material: W4 komplett aus Chromstahl 1.4301 = X5CrNi/EN 10088-2, antimagnetisch

Art.Nr.	Bezeichnung	Spannbereich (mm)	Bandbreite (mm)	Verpackungseinheit (Stk.)
SK94	ABA-Rostfrei	8 - 14	9	50
SK95	ABA-Rostfrei	11 - 17	9	50
SK96	ABA-Rostfrei	13 - 20	9	50
SK97	ABA-Rostfrei	15 - 24	12	50
SK99	ABA-Rostfrei	19 - 28	12	50
SK100	ABA-Rostfrei	22 - 32	12	50
SK101	ABA-Rostfrei	26 - 38	12	50
SK102	ABA-Rostfrei	32 - 44	12	50
SK103	ABA-Rostfrei	38 - 50	12	50
SK104	ABA-Rostfrei	44 - 56	12	50
SK105	ABA-Rostfrei	50 - 65	12	50
SK106	ABA-Rostfrei	58 - 75	12	50
SK107	ABA-Rostfrei	68 - 85	12	50
SK108	ABA-Rostfrei	77 - 95	12	50
SK109	ABA-Rostfrei	87 - 112	12	25
SK110	ABA-Rostfrei	104 - 138	12	25
SK111	ABA-Rostfrei	130 - 165	12	25 *
SK112	ABA-Rostfrei	150 - 180	12	25 *
SK113	ABA-Rostfrei	175 - 205	12	25 *
SK114	ABA-Rostfrei	200 - 231	12	25 *
SK115	ABA-Rostfrei	226 - 256	12	25 *
SK116	ABA-Rostfrei	251 - 282	12	25 *
SK117	ABA-Rostfrei	277 - 307	12	25 *



* = keine Lagerware
Lieferzeit auf
Anfrage

Technische Daten:

- W1** Komplett aus beschichtetem Stahl, geringe Anforderungen an die Korrosionsbeständigkeit.
- W2** Band und Gehäuse aus Chrom-Stahl. Geringe bis mittlere Anforderungen an die Korrosionsbeständigkeit, aber Gewährleistung der Lösbarkeit von korrodierten Verbindungen.
- W4** Komplett Chrom-Nickelstahl (oder vergleichbarer Stahl) – auch unter V2A bekannt. Hohe Anforderungen an Korrosionsbeständigkeit und Design.
- W5** Komplett aus Chrom-Nickel-Molybdän-Stahl 1.4571 (1.4401) – auch unter V4A bekannt. W5 ist seewasserbeständig und schwer magnetisierbar. Höchste Anforderungen an die Korrosionsbeständigkeit.

Schlauchklemmen

Robust

49

Breitschlauchklemme Robust

Kräftige Schlauchklemme mit aufgebogenen Bandkanten, robuste Ausführung aus **Stahl, weiß galvanisiert**, kommt zum Einsatz, wenn dickwandige Schläuche und unterschiedliche Armierungsarten hohe Spannkraften verlangen. Dank des Sechskantschraubenkopfes können beim Anzug gewöhnliche Werkzeuge verwendet werden. Bolzen: DIN 1623, Schraube: DIN 933 Band: DIN 1623

Art.Nr.	Bezeichnung	Spannbereich (mm)	Bandbreite (mm)	Schraube	Verpackungseinheit (Stk.)	
SK212	Schlauchklemme-Robust	17 - 19	18 x 0,6	M5	100	*
SK232	Schlauchklemme-Robust	20 - 22	18 x 0,6	M5	100	*
SK233	Schlauchklemme-Robust	23 - 25	18 x 0,6	M5	100	*
SK234	Schlauchklemme-Robust	26 - 28	18 x 0,6	M5	100	*
SK68	Schlauchklemme-Robust	29 - 31	18 x 0,6	M5	100	*
SK69	Schlauchklemme-Robust	32 - 35	20 x 1,0	M6	120	*
SK70	Schlauchklemme-Robust	36 - 39	20 x 1,0	M6	100	
SK71	Schlauchklemme-Robust	40 - 43	20 x 1,0	M6	85	
SK72	Schlauchklemme-Robust	44 - 47	20 x 1,0	M6	75	*
SK73	Schlauchklemme-Robust	48 - 51	20 x 1,0	M6	70	*
SK74	Schlauchklemme-Robust	52 - 55	20 x 1,0	M6	70	
SK75	Schlauchklemme-Robust	56 - 59	20 x 1,0	M6	60	*
SK76	Schlauchklemme-Robust	60 - 63	20 x 1,0	M6	50	
SK77	Schlauchklemme-Robust	64 - 67	25 x 1,5	M8	60	
SK78	Schlauchklemme-Robust	68 - 73	25 x 1,5	M8	56	
SK79	Schlauchklemme-Robust	74 - 79	25 x 1,5	M8	52	
SK80	Schlauchklemme-Robust	80 - 85	25 x 1,5	M8	48	
SK81	Schlauchklemme-Robust	86 - 91	25 x 1,5	M8	44	
SK82	Schlauchklemme-Robust	92 - 97	25 x 1,5	M8	36	
SK83	Schlauchklemme-Robust	98 - 103	25 x 1,5	M8	32	*
SK84	Schlauchklemme-Robust	104 - 112	25 x 1,5	M8	24	
SK85	Schlauchklemme-Robust	113 - 121	25 x 1,5	M8	24	*
SK86	Schlauchklemme-Robust	122 - 130	25 x 1,5	M8	20	*
SK87	Schlauchklemme-Robust	131 - 139	25 x 1,5	M8	16	*
SK88	Schlauchklemme-Robust	140 - 148	25 x 1,8	M8	16	*
SK89	Schlauchklemme-Robust	149 - 161	25 x 1,8	M8	12	*
SK90	Schlauchklemme-Robust	162 - 174	25 x 1,8	M8	8	*
SK91	Schlauchklemme-Robust	175 - 187	25 x 1,8	M8	8	*
SK92	Schlauchklemme-Robust	188 - 200	25 x 1,8	M8	8	*
SK93	Schlauchklemme-Robust	201 - 213	25 x 1,8	M8	8	*
SK213	Schlauchklemme-Robust	214 - 226	25 x 1,8	M8	8	*
SK235	Schlauchklemme-Robust	227 - 239	25 x 1,8	M8	4	*
SK236	Schlauchklemme-Robust	240 - 252	25 x 1,8	M8	4	*
SK237	Schlauchklemme-Robust	253 - 265	25 x 1,8	M8	4	*



* = keine Lagerware
Lieferzeit auf
Anfrage

Robust Schlauchklemmen aus Edelstahl auf Anfrage.

Schlauchklemmen

Minaba / Oetiker **50**

Schlauchklemme Minaba Standard

Schlauchklemme aus Kohlenstoffstahl feuerverzinkt, mit aufgebogenen Bandkanten, die den Schlauch schonen. Die unterliegende Bandzunge ist mit einer Verstärkungsprägung versehen. Die Mutter sitzt fest in einer Lasche, auch wenn die Schraube ganz heraus geschraubt wird. Sechskantschraubenkopf mit Schlitz. Besonders für kleine und dünnwandige Schläuche geeignet.

Art.Nr.	Bezeichnung	Größe (mm)	Schlauch Außen (mm)	Verstellbar bis *) (mm)	Bandbreite (mm)	Verpackungseinheit (Stk.)
SK58	Minaba Standard	8	8,3	6	9	50
SK59	Minaba Standard	9	9,3	7	9	50
SK60	Minaba Standard	10	10,3	8	9	50
SK61	Minaba Standard	11	11,3	9	9	50
SK62	Minaba Standard	12	12,3	9	9	50
SK63	Minaba Standard	13	13,3	10	9	50
SK64	Minaba Standard	14	14,3	11	9	50
SK65	Minaba Standard	15	15,3	12	9	50
SK66	Minaba Standard	16	16,3	13	9	50
SK67	Minaba Standard	17	17,3	14	9	50



*) kleinster Durchmesser

2-Ohr-Schlauchklemme

Chromglanzverzinkte Stahl-Klemme, mit diesem Klemmtyp werden Gummischläuche, Kunststoffrohre, Elektrokabel, Schweißschläuche, Druckluftschläuche usw. sicher eingebunden. Die Geometrie des geschlossenen "Ohres" verstärkt die Klemmkraft und bewirkt eine bestimmte Federeigenschaft bei Vergrößerung bzw. Schrumpfung des Abbindegutes durch thermische oder mechanische Einflüsse wie Temperatur oder Vibrationen. Für eine einwandfreie Abdichtung muß das "Ohr" bei der Montage korrekt geschlossen werden.

Art.Nr.	Bezeichnung	Spannbereich max. (mm)	Bandbreite (mm)	Verpackungseinheit (Stk.)
SK176	2-Ohr-Schlauchklemme	3 - 5	5,0	100
SK144	2-Ohr-Schlauchklemme	5 - 7	6,0	100
SK145	2-Ohr-Schlauchklemme	7 - 9	7,0	100
SK146	2-Ohr-Schlauchklemme	9 - 11	7,0	100
SK147	2-Ohr-Schlauchklemme	11 - 13	7,0	100
SK148	2-Ohr-Schlauchklemme	13 - 15	7,5	100
SK149	2-Ohr-Schlauchklemme	15 - 18	8,0	100
SK150	2-Ohr-Schlauchklemme	17 - 20	8,5	100
SK268	2-Ohr-Schlauchklemme	19 - 22	8,5	100 *
SK151	2-Ohr-Schlauchklemme	20 - 23	9,0	100
SK182	2-Ohr-Schlauchklemme	22 - 25	10,0	100
SK152	2-Ohr-Schlauchklemme	23 - 27	10,0	100
SK274	2-Ohr-Schlauchklemme	25 - 28	10,0	100 *
SK169	2-Ohr-Schlauchklemme	27 - 31	10,0	100
SK172	2-Ohr-Schlauchklemme	31 - 34	10,0	100
SK170	2-Ohr-Schlauchklemme	34 - 37	10,0	100
SK179	2-Ohr-Schlauchklemme	37 - 40	10,0	100
SK278	2-Ohr-Schlauchklemme	40 - 43	10,0	100 *



* = keine Lagerware
Lieferzeit auf
Anfrage

2-Ohr-Schlauchklemmen auch in rostfreier **Edelstahl-Ausführung** lieferbar.

Gummitechnik JOSEF KLEIN

Ges.m.b.H.

5101 Bergheim / Salzburg · Freyweg 1
Tel. 0 662 / 455 155 - 0 · Fax 455 155 - 78
www.gummitechnik-klein.at

Coro
Fenster-, Tür- u. Zargenprofile

Kilcher
Hochbau- und Akustiklager

SAINT-GOBAIN
Dichtungs- und Klebeband-Systeme

Schlauchklemmen

Oetiker **51**

Oetiker 1-Ohr-Klemme

Schlauchklemme aus rostfreiem Edelstahl (DIN 14310) mit Einlagering

Art.Nr.	Bezeichnung	Größe (mm)	Verstellbar bis *) (mm)	Bandbreite (mm)	Verpackungseinheit (Stk.)	
SK267	Oetiker 1-Ohr	6.1 RER	4,7 - 5,7	5,5	100	*
SK266	Oetiker 1-Ohr	6.6 RER	5,2 - 6,2	5,5	100	*
SK180	Oetiker 1-Ohr	7.0 RER	5,6 - 6,5	6,4	100	*
SK225	Oetiker 1-Ohr	7.5 RER	5,9 - 7,0	6,4	100	
SK181	Oetiker 1-Ohr	8.0 RER	6,3 - 7,5	6,4	100	*
SK171	Oetiker 1-Ohr	9.0 RER	7,0 - 8,5	7,4	100	*
SK249	Oetiker 1-Ohr	9.5 RER	7,5 - 9,0	7,4	100	*
SK142	Oetiker 1-Ohr	10.0 RER	8,0 - 9,5	7,4	100	
SK250	Oetiker 1-Ohr	10.5 RER	8,5 - 10,0	7,4	100	
SK251	Oetiker 1-Ohr	11.0 RER	8,8 - 10,5	7,4	100	*
SK143	Oetiker 1-Ohr	11.3 RER	9,1 - 10,8	7,4	100	
SK246	Oetiker 1-Ohr	11.8 RER	9,6 - 11,3	7,4	100	*
SK252	Oetiker 1-Ohr	12.0 RER	9,5 - 11,5	7,4	100	*
SK253	Oetiker 1-Ohr	12.3 RER	9,8 - 11,8	7,4	100	*
SK174	Oetiker 1-Ohr	12.8 RER	10,3 - 10,8	7,4	100	
SK199	Oetiker 1-Ohr	13.3 RER	10,6 - 12,6	8,2	100	
SK175	Oetiker 1-Ohr	13.8 RER	11,1 - 13,1	8,2	100	
SK254	Oetiker 1-Ohr	14.0 RER	11,3 - 13,3	8,2	100	*
SK255	Oetiker 1-Ohr	14.5 RER	11,8 - 13,8	8,2	100	*
SK256	Oetiker 1-Ohr	15.0 RER	12,3 - 14,3	8,2	100	*
SK257	Oetiker 1-Ohr	15.5 RER	12,8 - 14,8	8,2	100	*
SK243	Oetiker 1-Ohr	16.0 RER	13,1 - 15,3	8,2	100	*
SK258	Oetiker 1-Ohr	16.5 RER	13,2 - 15,8	8,2	100	*
SK259	Oetiker 1-Ohr	16.8 RER	13,9 - 16,1	8,2	100	*
SK244	Oetiker 1-Ohr	17.5 RER	14,6 - 16,8	8,2	100	*
SK260	Oetiker 1-Ohr	18.5 RER	15,6 - 17,8	8,2	100	*
SK261	Oetiker 1-Ohr	19.5 RER	16,5 - 18,8	8,2	100	*
SK262	Oetiker 1-Ohr	20.0 RER	17,1 - 19,3	9,2	100	*
SK196	Oetiker 1-Ohr	20.7 RER	17,1 - 20,0	9,2	100	
SK245	Oetiker 1-Ohr	21.0 RER	18,0 - 20,3	9,2	100	*
SK263	Oetiker 1-Ohr	21.8 RER	18,8 - 21,1	9,2	100	*
SK165	Oetiker 1-Ohr	22.5 RER	19,2 - 21,8	9,2	100	
SK166	Oetiker 1-Ohr	23.5 RER	20,2 - 22,8	9,2	100	*
SK167	Oetiker 1-Ohr	24.5 RER	21,0 - 23,8	9,2	100	*
SK168	Oetiker 1-Ohr	25.5 RER	22,0 - 24,8	9,2	100	
SK264	Oetiker 1-Ohr	26.3 RER	23,0 - 25,6	9,2	100	*
SK277	Oetiker 1-Ohr	27.0 RER	23,3 - 26,3	9,2	100	
SK265	Oetiker 1-Ohr	30.7 RER	26,5 - 30,0	9,2	100	



* = keine Lagerware
Lieferzeit auf
Anfrage