

Schlauchschellen

NEU
Besonders preiswert!



Gelenkbolzenschellen

Eco-Line

Verwendung: Für Anwendungen mit starken Beanspruchungen wie Befestigung von Saug- und Druckschläuchen mit hohen Shorehärten oder mit Kunststoff- oder Stahleinlagen. Ideal für Nutzfahrzeugbau, Industrie, Baumaschinen, Landwirtschaft, Bergbau, ...

Werkstoff: Band und Gehäuse: 1.4016 (W2), Schraube: Stahl verzinkt

Optional: Werkstoff komplett 1.4301 (W4) -2A

Typ	Ø Spann- bereich	Band- breite	Typ	Ø Spann- bereich	Band- breite
SSB 19 ES E	17 - 19	18	SSB 85 ES E	80 - 85	24
SSB 21 ES E	19 - 21	18	SSB 91 ES E	86 - 91	24
SSB 23 ES E	21 - 23	18	SSB 97 ES E	92 - 97	24
SSB 25 ES E	23 - 25	18	SSB 103 ES E	98 - 103	24
SSB 28 ES E	26 - 28	18	SSB 112 ES E	104 - 112	24
SSB 31 ES E	29 - 31	20	SSB 121 ES E	113 - 121	24
SSB 35 ES E	32 - 35	20	SSB 130 ES E	122 - 130	24
SSB 37 ES E	34 - 37	20	SSB 139 ES E	131 - 139	26
SSB 41 ES E	38 - 41	20	SSB 148 ES E	140 - 148	26
SSB 43 ES E	40 - 43	20	SSB 161 ES E	149 - 161	26
SSB 46 ES E	43 - 46	20	SSB 174 ES E	162 - 174	26
SSB 51 ES E	48 - 51	22	SSB 187 ES E	175 - 187	26
SSB 55 ES E	52 - 55	22	SSB 200 ES E	188 - 200	26
SSB 59 ES E	56 - 59	22	SSB 210 ES E	195 - 210	26
SSB 63 ES E	60 - 63	22	SSB 213 ES E	201 - 213	26
SSB 67 ES E	64 - 67	22	SSB 226 ES E	214 - 226	26
SSB 73 ES E	68 - 73	24	SSB 239 ES E	227 - 239	26
SSB 79 ES E	74 - 79	24	SSB 252 ES E	240 - 252	26

Bestellbeispiel: SSB 19 ES ** E

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:
 Werkstoff 1.4301 (W4) . . -2A