

iQ parts
IQ-PARTS-SHOP.COM



**SPECS &
INFORMATION**



Kompakt: wenig Platzbedarf, Miniaturgrößen

Zylinderschraube: schnelle, einfache und sichere Montage

Geprägtes Schellenband: vermindertes Risiko einer Beschädigung des Abbindegutes

Modell mit Flügelschraube: in die Schelle integriertes Werkzeug

Schneckengewindeschellen Mini 180

Material Typ R 180

W2 Band: Chromstahl rostfrei,

Werkstoff-Nr. 1.4016/UNS S43000

Schraube und Gehäuse: Stahl verzinkt, blau chromatiert

Werkstoff-Typ R+S 180

W4 Band und Schloss: Edelstahl rostfrei,

Werkstoff-Nr. 1.4301/UNS S30400

Schraube: Edelstahl rostfrei,

Werkstoff-Nr. 1.4305/UNS S30300

Baureihen

Durchmesserbereich	Breite x Stärke	Typ
7,0 – 19,0 mm	5,0 x 0,4 mm	Typ R ¹
7,0 – 219,0 mm	5,0 x 0,4 mm	Typ R+S ²

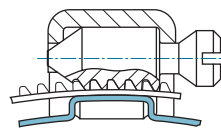
Einzelne Durchmesser sind nur bei entsprechenden Mindestmengen erhältlich.

¹ Mini R = rostfrei

² Mini R+S = rostfrei und säurebeständig

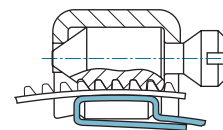
Schellendesign

Oetiker Schneckengewindeschellen Mini R+S



Mini R+S

Grösse 1-7 Band überlappend



Mini R+S

ab Grösse 8 Band umgebogen

Oetiker Schneckengewindeschellen Mini R



Offener Zustand Gerundeter Zustand

Empfohlene Montage

Zum sicheren Spannen der Schraubschelle ohne Flügelschraube empfehlen wir einen geeigneten Schraubendreher.

Maximale statische Anziehungsmomente:

Mini R 70 Ncm

Mini R+S/Flügelschraube 120 Ncm

Bestellinformationen

Art.-Nr.	Typ	Spannbereich D (mm)
----------	-----	---------------------

Schneckengewindeschellen Mini R¹
Bandbreite 5 mm, Bandstärke 0,4 mm

18000000	MINI R 1	6 – 11
18000001	MINI R 1.5	7 – 15
18000002	MINI R 2	11 – 19
18000248	MINI R 1 GZ	6 – 11
18000249	MINI R 2 GZ	9 – 19
18000252	MINI 1 S	6 – 11
18000254	MINI 2 S	11 – 19
18000255	MINI 1 GS	6 – 11
18000256	MINI 2 GS	9 – 19

S = offener Zustand mit Sechskantschraube

GS = gerundeter Zustand mit Sechskantschraube

R 1, R 1.5, R 2 = offener Zustand mit Zylinderschraube

R 1 GZ/R 2 GZ = gerundeter Zustand mit Zylinderschraube

Schneckengewindeschellen mit Zylinderschraube Mini R+S
Bandbreite 5 mm, Bandstärke 0,4 mm

18000003	MINI R+S 1	7 – 11
18000004	MINI R+S 2	11 – 19
18000005	MINI R+S 3	18 – 29
18000006	MINI R+S 4	28 – 39
18000007	MINI R+S 5	38 – 49
18000008	MINI R+S 6	48 – 59
18000009	MINI R+S 7	58 – 69
18000010	MINI R+S 8	68 – 79
18000011	MINI R+S 9	78 – 89
18000012	MINI R+S 10	88 – 99
18000013	MINI R+S 11	98 – 109
18000014	MINI R+S 12	108 – 119
18000015	MINI R+S 13	118 – 129
18000016	MINI R+S 14	128 – 139
18000017	MINI R+S 15	138 – 149
18000018	MINI R+S 16	148 – 159
18000019	MINI R+S 17	158 – 169
18000020	MINI R+S 18	168 – 179
18000021	MINI R+S 19	178 – 189
18000022	MINI R+S 20	188 – 199
18000023	MINI R+S 21	198 – 209
18000024	MINI R+S 22	208 – 219

Art.-Nr.	Typ	Spannbereich D (mm)
----------	-----	---------------------

Schneckengewindeschellen mit Flügelschraube Mini R+S²
Bandbreite 5 mm, Bandstärke 0,4 mm

18000183	MINI R+S F 1	7 – 11
18000184	MINI R+S F 2	11 – 19
18000185	MINI R+S F 3	18 – 29
18000186	MINI R+S F 4	28 – 39
18000187	MINI R+S F 5	38 – 49
18000188	MINI R+S F 6	48 – 59
18000189	MINI R+S F 7	58 – 69
18000190	MINI R+S F 8	68 – 79
18000191	MINI R+S F 9	78 – 89
18000192	MINI R+S F 10	88 – 99
18000193	MINI R+S F 11	98 – 109
18000194	MINI R+S F 12	108 – 119
18000195	MINI R+S F 13	118 – 129
18000196	MINI R+S F 14	128 – 139
18000197	MINI R+S F 15	138 – 149
18000198	MINI R+S F 16	148 – 159
18000199	MINI R+S F 17	158 – 169
18000200	MINI R+S F 18	168 – 179
18000201	MINI R+S F 19	178 – 189
18000202	MINI R+S F 20	188 – 199
18000203	MINI R+S F 21	198 – 209
18000204	MINI R+S F 22	208 – 219

¹ Mini R = rostfrei

² Mini R+S = rostfrei und säurebeständig



info@iq-parts.nl
Harsweg 34A
2461 EZ Ter Aar
T +31 252 624 126
The Netherlands