

DIN 933

A4

Alternative Norm
ersetzt durch ISO 4017

DIN 933 A4

Sechskantschrauben mit Gewinde bis Kopf

DIN 933 A4

Hexagon head screws



DIN

Auf Wunsch Fremdüberwacht
von M6 bis einschl. M24
lieferbar.

Weitere Abmessungen auf
Anfrage lieferbar!

quality inspection from M6
including to M24 available on
demand.

Other dimensions on demand!

d	M 16	M 18	M 20	M 22	M 24
l/mm	Art. Nr. / Item no.	Art. Nr. / Item no.	Art. Nr. / Item no.	Art. Nr. / Item no.	Art. Nr. / Item no.
3					
4					
5					
6					
8					
10					
12					
14					
16	0933416 16				
18					
20	0933416 20		0933420 20		
22					
25	0933416 25	0933418 25	0933420 25		
28					
30	0933416 30	0933418 30	0933420 30	0933422 30	0933424 30
35	0933416 35	0933418 35	0933420 35	0933422 35	0933424 35
40	0933416 40	0933418 40	0933420 40	0933422 40	0933424 40
45	0933416 45	0933418 45	0933420 45	0933422 45	0933424 45
50	0933416 50	0933418 50	0933420 50	0933422 50	0933424 50
55	0933416 55	0933418 55	0933420 55	0933422 55	0933424 55
60	0933416 60	0933418 60	0933420 60	0933422 60	0933424 60
65	0933416 65	0933418 65	0933420 65	0933422 65	0933424 65
70	0933416 70	0933418 70	0933420 70	0933422 70	0933424 70
75	0933416 75	0933418 75	0933420 75	0933422 75	0933424 75
80	0933416 80	0933418 80	0933420 80	0933422 80	0933424 80
85	0933416 85	0933418 85	0933420 85	0933422 85	0933424 85
90	0933416 90	0933418 90	0933420 90	0933422 90	0933424 90
95	0933416 95	0933418 95	0933420 95	0933422 95	0933424 95
100	0933416 100	0933418 100	0933420 100	0933422 100	0933424 100
110	0933416 110	0933418 110	0933420 110	0933422 110	0933424 110
120	0933416 120	0933418 120	0933420 120	0933422 120	0933424 120
130	0933416 130	0933418 130	0933420 130	0933422 130	0933424 130
140	0933416 140	0933418 140	0933420 140	0933422 140	0933424 140
150	0933416 150	0933418 150	0933420 150	0933422 150	0933424 150
160	0933416 160		0933420 160		0933424 160
170	0933416 170		0933420 170		0933424 170
180	0933416 180		0933420 180		0933424 180
190	0933416 190		0933420 190		0933424 190
200	0933416 200		0933420 200		0933424 200

	25 ≥ 170 10	25	25 ≥ 160 10 ≥ 170 25 ≥ 180 20	25 ≥ 110 20 ≥ 150 10	10 ≥ 180 5
k	10	11,5	12,5	14	15
e	26,75	30,14	33,53	35,75	39,98
Antrieb	SW 24	SW 27	SW 30	SW 32	SW 36