## **DIN 933** ähnlich ISO 4017

## Sechskantschrauben

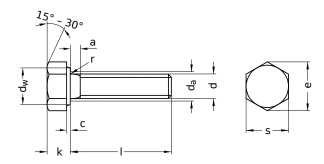
Außensechskant | Gewinde bis Kopf

Stahl 5.6 | verzinkt | Cr(VI) - frei | Metrisches Gewinde

Hinweis: DIN-Norm wurde zurückgezogen | geänderte Schlüsselweiten bei M10, M12, M14 und M22 | Schrauben können mit toleranzhaltigem 6H Muttergewinde gepaart werden

Es wird nach Produktklassen A und B unterschieden, wobei das Datenblatt den größten Wertebereich anzeigt. Genaue Angaben entnehmen Sie den Details des ausgewählten Artikels.





Durchmesser	a	(		da	d <sub>w</sub>	е		k		r		s	Steigung	
(d)	max.	min.	max.	max.	min.	min.	Nennmaß	min.	max.	min.	max.	min.	(P)	Werkzeuggröße
M6	3,00	0,15	0,5	6,8	8,7	10,89	4,0	3,76	4,24	0,25	10	9,64	1,00	SW 10
M8	3,75	0,15	0,6	9,2	11,4	14,20	5,3	5,06	5,54	0,40	13	12,57	1,25	SW 13
M10	4,50	0,15	0,6	11,2	15,4	18,72	6,4	6,11	6,69	0,40	17	16,57	1,50	SW 17
M12	5,25	0,15	0,6	13,7	17,2	20,88	7,5	7,21	7,79	0,60	19	18,48	1,75	SW 19
M16	6,00	0,20	0,8	17,7	22,0	26,17	10,0	9,71	10,29	0,60	24	23,16	2,00	SW 24
M20	7,50	0,20	0,8	22,4	27,7	32,95	12,5	12,15	12,85	0,80	30	29,16	2,50	SW 30
M24	9,00	0,20	0,8	26,4	33,2	39,55	15,0	14,65	15,35	0,80	36	35,00	3,00	SW 36

Länge (l)							
Nennmaß	min.	max.					
10	9,71	10,29					
16	15,65	16,35					
20	19,58	20,42					
25	23,95	26,05					
30	28,95	31,05					
35	33,75	36,25					

Länge (I)						
Nennmaß	min.	max.				
40	38,75	41,25				
45	43,75	46,25				
50	48,75	51,25				
55	53,50	56,50				

Länge (I)							
Nennmaß	min.	max.					
60	58,50	61,50					
65	63,50	66,50					
70	68,50	71,50					

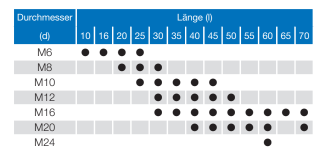
## Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm

**DIN 933** ähnlich ISO 4017

## Sechskantschrauben

Außensechskant | Gewinde bis Kopf

Stahl 5.6 | verzinkt | Cr(VI) - frei | Metrisches Gewinde



• Kombinationen im eShop erhältlich | Weitere Größen auf Anfrage