B 196

ZAHN-Sicherungsmuttern

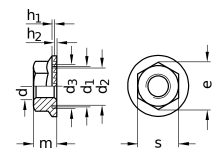
mit Flansch und Verzahnung

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

Hinweis: Festigkeitsklasse 8, ab M12 Festigkeitsklasse 10







Durchmesser	d ₁			d_2			d	3	d _c	
(d)	Nennmaß	min.	max.	Nennmaß	min.	max.	min.	max.	min.	max.
M5	8	7,85	8,15	7,2	7,05	7,35	8,60	9,20	10,80	11,20
M6	10	9,85	10,15	8,78	8,63	8,93	11,10	11,80	13,75	14,25
M8	13	12,85	13,15	11,55	11,40	11,70	13,75	15,45	17,75	18,25
M10	15,25	15,10	15,40	13,85	13,70	14,00	16,90	17,80	20,40	21,00
M12	18,65	18,50	18,80	17,1	16,95	17,25	19,80	20,70	23,30	24,00
M16	24,65	24,50	24,80	22,5	22,35	22,65	26,30	27,40	30,20	31,00

Durchmesser	h ₁		h ₂		е	m		S		Steigung	
(d)	min.	max.	max.	min.	min.	min.	max.	min.	max.	(P)	Werkzeuggröße
M5	0,10	0,20	1,0	0,8	8,87	4,0	4,3	7,78	8	0,80	SW 8
M6	0,15	0,25	1,2	1,0	11,05	5,1	5,5	9,78	10	1,00	SW 10
M8	0,20	0,30	1,4	1,2	14,38	6,6	7,0	12,73	13	1,25	SW 13
M10	0,23	0,33	1,4	1,2	16,64	7,4	7,9	14,73	15	1,50	SW 15
M12	0,23	0,33	1,7	1,5	18,90	8,2	8,7	16,73	17	1,75	SW 17
M16	0,30	0,40	1,8	1,6	24,49	10,7	11,2	21,67	22	2,00	SW 22