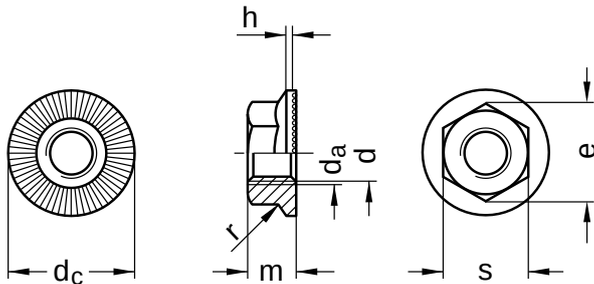


B 193
RIPP LOCK® Sicherungsmuttern
 mit Flansch und Verzahnung

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

Hinweis: Festigkeitsklasse 10



Durchmesser (d)	d _a		d _c		Nennmaß	h		Nennmaß	m	
	min.	max.	min.	max.		min.	max.		min.	max.
M5	5	5,75	10,80	11,20	0,8	0,6	1,0	4,3	4,06	4,54
M6	6	6,75	13,75	14,25	0,9	0,7	1,1	5,5	5,26	5,74
M8	8	8,75	17,70	18,20	1,2	1,0	1,4	7,0	6,71	7,29
M10	10	10,80	20,40	21,00	1,6	1,4	1,8	8,5	8,21	8,79
M12	12	13,00	23,30	24,00	1,6	1,4	1,8	10,0	9,71	10,29
M16	16	17,30	30,20	31,00	1,8	1,6	2,0	14,0	13,65	14,35

Durchmesser (d)	e		r	s		Steigung (P)	Werkzeuggröße
	min.	max.		min.	max.		
M5	8,87	0,30	0,30	7,78	8	0,80	SW 8
M6	11,05	0,36	0,36	9,78	10	1,00	SW 10
M8	14,38	0,48	0,48	12,73	13	1,25	SW 13
M10	16,64	0,60	0,60	14,73	15	1,50	SW 15
M12	18,90	0,72	0,72	16,73	17	1,75	SW 17
M16	24,49	0,96	0,96	21,67	22	2,00	SW 22

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm

