

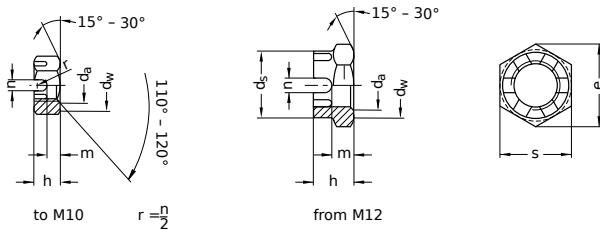
**DIN 979** ähnlich ISO 7038

# Kronenmuttern

niedrige Form | Außensechskant

Stahl 04 | blank | Cr(VI) - frei | Metrisches Feingewinde

Hinweis: DIN-Norm wurde zurückgezogen | geänderte Schlüsselweiten bei M10, M12, M14 und M22



Durchmesser (d)	d <sub>a</sub>		d <sub>s</sub>		d <sub>w</sub>	h		e
	min.	max.	min.	max.	min.	min.	max.	min.
M8 x 1	8	8,75	-	-	11,6	6,14	6,5	14,38
M10 x 1	10	10,80	-	-	14,6	7,64	8,0	17,77
M12 x 1,5	12	13,00	15,57	16	16,6	9,64	10,0	20,03
M14 x 1,5	14	15,10	17,57	18	19,6	10,57	11,0	23,35
M16 x 1,5	16	17,30	21,48	22	22,5	12,57	13,0	26,75
M18 x 1,5	18	19,50	24,30	25	24,9	14,30	15,0	29,56
M20 x 1,5	20	21,60	27,30	28	27,7	15,30	16,0	32,95
M22 x 1,5	22	23,80	31,00	32	31,4	17,30	18,0	37,29
M24 x 1,5	24	25,90	33,00	34	33,3	18,16	19,0	39,55
M27 x 1,5	27	29,20	37,00	38	38,0	21,16	22,0	45,20
M30 x 1,5	30	32,40	41,00	42	42,8	23,16	24,0	50,85
M33 x 1,5	33	35,60	45,00	46	46,6	25,16	26,0	55,37
M36 x 1,5	36	38,90	49,00	50	51,1	28,16	29,0	60,79

Durchmesser (d)	m		n		s		Steigung (P)	Werkzeuggröße
	min.	max.	min.	max.	min.	max.		
M8 x 1	3,20	3,5	2,5	2,75	12,73	13	1,0	SW 13
M10 x 1	3,70	4,0	2,8	3,05	15,73	16	1,0	SW 16
M12 x 1,5	4,70	5,0	3,5	3,80	17,73	18	1,5	SW 18
M14 x 1,5	5,70	6,0	3,5	3,80	20,67	21	1,5	SW 21
M16 x 1,5	6,64	7,0	4,5	4,80	23,67	24	1,5	SW 24
M18 x 1,5	8,64	9,0	4,5	4,80	26,16	27	1,5	SW 27
M20 x 1,5	9,64	10,0	4,5	4,80	29,16	30	1,5	SW 30
M22 x 1,5	9,64	10,0	5,5	5,80	33,00	34	1,5	SW 34
M24 x 1,5	10,57	11,0	5,5	5,80	35,00	36	1,5	SW 36
M27 x 1,5	13,57	14,0	5,5	5,80	40,00	41	1,5	SW 41
M30 x 1,5	14,57	15,0	7,0	7,36	45,00	46	1,5	SW 46
M33 x 1,5	16,57	17,0	7,0	7,36	49,00	50	1,5	SW 50
M36 x 1,5	19,48	20,0	7,0	7,36	53,80	55	1,5	SW 55

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm



**Böllhoff Gruppe** · Archimedesstr. 1-4 · 33649 Bielefeld · Tel.: +49 521 4482-03 · info@boellhoff.com · eshop.boellhoff.de

Dieses Dokument wurde automatisch generiert. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind untersagt, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten.