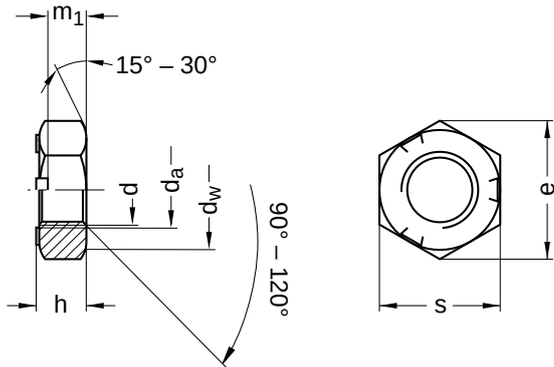


**DIN 6925** ähnlich ISO 7042

# Sechskantmuttern

mit Klemmteil | Ganzmetall

Stahl 8 | verzinkt | Cr(VI) - frei | Metrisches Gewinde



Durchmesser (d)	d <sub>a</sub>		d <sub>w</sub>	h		m <sub>1</sub>	e	s		Steigung (P)	Werkzeuggröße
	min.	max.	min.	min.	max.	min.	min.	min.	max.		
M4	4	4,60	5,9	3,9	4,2	2,20	7,66	6,78	7	0,70	SW 7
M5	5	5,75	6,9	4,8	5,1	2,75	8,79	7,78	8	0,80	SW 8
M6	6	6,75	8,9	5,7	6,0	3,30	11,05	9,78	10	1,00	SW 10
M8	8	8,75	11,6	7,5	8,0	4,40	14,38	12,73	13	1,25	SW 13
M10	10	10,80	14,6	9,0	10,0	5,50	17,77	15,73	16	1,50	SW 16
M12	12	13,00	16,6	11,0	12,0	6,60	20,03	17,73	18	1,75	SW 18
M14	14	15,10	19,6	12,0	14,0	7,70	23,35	20,67	21	2,00	SW 21
M16	16	17,30	22,5	14,0	16,0	8,80	26,75	23,67	24	2,00	SW 24
M20	20	21,60	27,7	18,0	20,0	11,00	32,95	29,16	30	2,50	SW 30
M24	24	25,90	33,2	22,0	24,0	13,20	39,55	35,00	36	3,00	SW 36
M30	30	32,40	42,7	28,0	30,0	16,50	50,85	45,00	46	3,50	SW 46

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.