

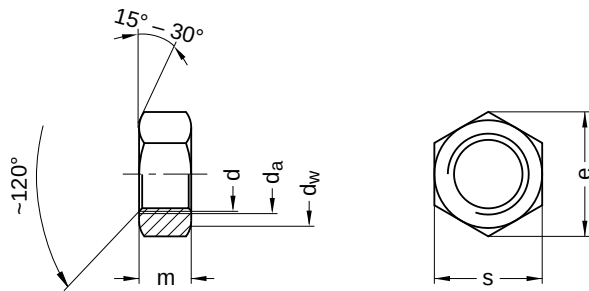
DIN 934 ähnlich ISO 4032

Sechskantmuttern

Außensechskant

Edelstahl A2 | Antiseize nach B 53090 | Cr(VI) - frei | Metrisches Gewinde

Hinweis: DIN-Norm wurde zurückgezogen | abweichende Schlüsselweiten bei M10, M12, M14 und M22 | Feingewinde wurde in ISO 8673 überführt



Durchmesser (d)	d _a		d _w	e	m		s		Steigung (P)
	min.	max.			min.	max.	min.	max.	
M 8	8	8,75	11,3	14,38	6,14	6,5	12,73	13	1,25
M 10	10	10,80	15,3	18,90	7,64	8,0	16,73	17	1,50
M 12	12	13,00	17,2	21,10	9,64	10,0	18,67	19	1,75
M 16	16	17,30	22,2	26,75	12,30	13,0	23,67	24	2,00

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm

