

ISO 4014 ähnlich DIN 931

Sechskantschrauben

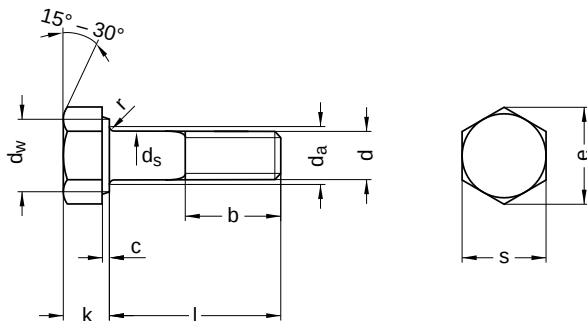
Außensechskant | mit Schaft

Edelstahl A4 | Cr(VI) - frei | Metrisches Gewinde

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



Es wird nach Produktklassen A und B unterschieden, wobei das Datenblatt den größten Wertebereich anzeigt. Genaue Angaben entnehmen Sie den Details des ausgewählten Artikels.



Durchmesser (d)	b			c		d _a	d _s	d _w
	l bis 125	l bis 200	l über 200	min.	max.	max.	max.	min.
M10	26	32	45	0,15	0,6	11,2	10	14,47
M12	30	36	49	0,15	0,6	13,7	12	16,47

Durchmesser (d)	e	k		r	s		Steigung (P)	Werkzeuggröße
	min.	Nennmaß	min.	max.	min.	max.		
M10	17,59	6,4	6,11	6,69	0,4	16	15,57	SW 16
M12	19,85	7,5	7,21	7,79	0,6	18	17,57	SW 18

Nennmaß	Länge (l)	
	min.	max.
50	48,75	51,25
55	53,50	56,50
60	58,50	61,50
65	63,50	66,50
70	68,50	71,50
80	78,50	81,50

Nennmaß	Länge (l)	
	min.	max.
90	88,25	91,75
100	98,25	101,75
110	108,25	111,75
120	118,25	121,75

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm



ISO 4014 ähnlich DIN 931

Sechskantschrauben

Außensechskant | mit Schaft

Edelstahl A4 | Cr(VI) - frei | Metrisches Gewinde

Durchmesser (d)	Länge (l)									
	50	55	60	65	70	80	90	100	110	120
M10		●	●		●	●				●
M12	●	●	●	●		●	●	●	●	●

• Kombinationen im eShop erhältlich | Weitere Größen auf Anfrage

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm

