ISO 4014 ähnlich DIN 931

Sechskantschrauben

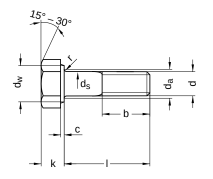
Außensechskant | mit Schaft

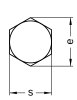
Edelstahl A4 | Cr(VI) - frei | Metrisches Gewinde

Hinweis: DIN-Norm wurde zurückgezogen \mid 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	b			С		d _a	d _s	d _w
(d)	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	е	k		r	s		Steigung		
(d)	min.	Nennmaß	min.	max.	min.	max.	min.	(P)	Werkzeuggröße
M10	17,59	6,4	6,11	6,69	0,4	16	15,57	1,50	SW 16
M12	19,85	7,5	7,21	7,79	0,6	18	17,57	1,75	SW 18

Länge (l)						
Nennmaß	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				

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

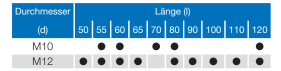
Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm

ISO 4014 ähnlich DIN 931

Sechskantschrauben

Außensechskant | mit Schaft

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



• Kombinationen im eShop erhältlich | Weitere Größen auf Anfrage