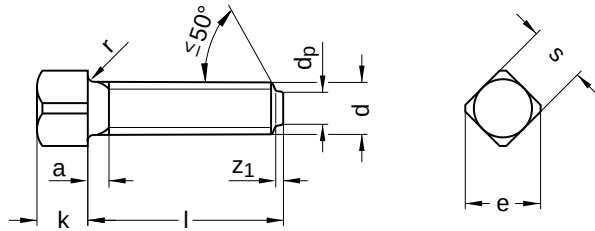


DIN 479

Vierkantschrauben

Außenvierkant mit kurzem Zapfen

Stahl 8.8 | blank | Cr(VI) - frei | Metrisches Gewinde



Durchmesser (d)	a Nennmaß	dp		e		Nennmaß	k	
		min.	max.	max.	min.		min.	max.
M6	3,00	3,82	4,0	8	7,42	6	5,85	6,15
M8	3,75	5,32	5,5	10	9,42	8	7,82	8,18
M10	4,50	6,78	7,0	13	12,30	10	9,82	10,18
M12	5,30	8,28	8,5	17	16,30	12	11,79	12,21
M16	6,00	11,73	12,0	21	20,16	16	15,79	16,21

Durchmesser (d)	r min.	s		Steigung (P)	z1	Werkzeuggröße
		min.	max.			
M6	0,25	5,82	6	1,00	1,5	SW 6
M8	0,40	7,78	8	1,25	2	SW 8
M10	0,40	9,78	10	1,50	2,5	SW 10
M12	0,60	12,73	13	1,75	3	SW 13
M16	0,60	15,73	16	2,00	4	SW 16

Nennmaß	Länge (l)	
	min.	max.
20	19,58	20,42
25	24,58	25,42
30	29,58	30,42
35	34,50	35,50
40	39,50	40,50
50	49,50	50,50

Nennmaß	Länge (l)	
	min.	max.
60	59,40	60,60
70	69,40	70,60
80	79,40	80,60
100	99,30	100,70

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm



DIN 479

Vierkantschrauben

Außenvierkant mit kurzem Zapfen

Stahl 8.8 | blank | Cr(VI) - frei | Metrisches Gewinde

Durchmesser (d)	Länge (l)									
	20	25	30	35	40	50	60	70	80	100
M6	●	●	●	●						
M8	●	●	●	●	●					
M10	●	●	●		●		●			
M12		●	●	●	●		●	●	●	
M16						●	●	●	●	●

• Kombinationen im eShop erhältlich | Weitere Größen auf Anfrage

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm

