

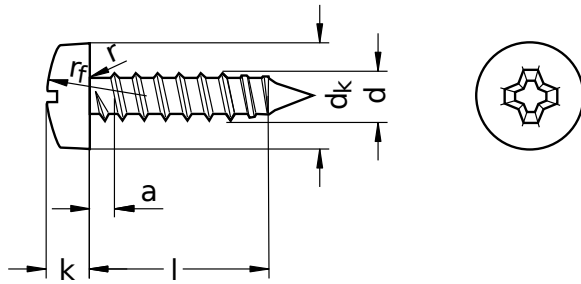
DIN 7981 C ähnlich ISO 7049

Blechschauben

Linsenkopf | Kreuzschlitz H (Phillips) | Form C mit Spitze

Edelstahl A2 | Cr(VI) - frei | ST-Gewinde (Blech)

Hinweis: DIN-Norm wurde zurückgezogen | Geänderte Kopfmaße bei ISO-Norm



Durchmesser (d)	a max.	dk min.	dk max.	k min.	k max.	rf	r max.	Steigung (P)	Werkzeuggröße
2,2	0,8	3,90	4,2	1,55	1,80	3,4	0,3	0,8	H1
2,9	1,1	5,30	5,6	1,95	2,20	4,4	0,4	1,1	H1
3,5	1,3	6,54	6,9	2,35	2,60	5,4	0,5	1,3	H2
3,9	1,3	7,14	7,5	2,55	2,80	5,8	0,5	1,3	H2
4,2	1,4	7,84	8,2	2,75	3,05	6,2	0,6	1,4	H2
4,8	1,6	9,14	9,5	3,25	3,55	7,2	0,7	1,6	H2
5,5	1,8	10,37	10,8	3,65	3,95	8,2	0,8	1,8	H3
6,3	1,8	12,07	12,5	4,25	4,55	9,5	0,9	1,8	H3

Nennmaß	Länge (l)	
	min.	max.
4,5	3,7	5,3
6,5	5,7	7,3
9,5	8,7	10,3
13,0	12,2	13,8
16,0	15,2	16,8
19,0	18,2	19,8

Nennmaß	Länge (l)	
	min.	max.
22,0	21,2	22,8
25,0	24,2	25,8
32,0	30,7	33,3
38,0	36,7	39,3

Nennmaß	Länge (l)	
	min.	max.
45,0	43,7	46,3
50,0	48,7	51,3
60,0	58,7	61,3

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm



DIN 7981 C ähnlich ISO 7049

Blechschraben

Linsenkopf | Kreuzschlitz H (Phillips) | Form C mit Spitze

Edelstahl A2 | Cr(VI) - frei | ST-Gewinde (Blech)

Durchmesser (d)	Länge (l)												
	4.5	6.5	9.5	13	16	19	22	25	32	38	45	50	60
2,2	●	●	●	●	●								
2,9		●	●	●	●	●							
3,5			●	●	●	●	●	●					
3,9			●	●	●	●	●	●					●
4,2		●	●	●	●	●	●	●	●	●			●
4,8			●	●	●	●	●	●	●	●	●		
5,5				●	●	●	●	●	●	●			
6,3				●	●	●	●	●	●	●			

• Kombinationen im eShop erhältlich | Weitere Größen auf Anfrage

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm

