DIN 7981 C ähnlich ISO 7049

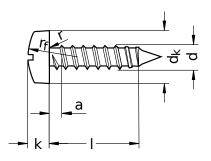
Blechschrauben

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	а	d _k		k		rf	r	Steigung	
(d)	max.	min.	max.	min.	max.		max.	(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

Länge (I)									
Nennmaß	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							

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

Länge (I)								
Nennmaß	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

Blechschrauben

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

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

Durchmesser	Länge (I)												
(d)	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