

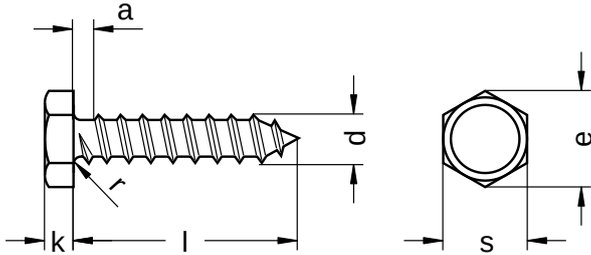
**DIN 7976** ähnlich ISO 1479

## Blechschraben

Sechskantkopf | Außensechskant | Form C mit Spitze

Stahl | verzinkt | Cr(VI) - frei | ST-Gewinde (Blech)

Hinweis: DIN-Norm wurde zurückgezogen | abweichende Kopfhöhe



Durchmesser (d)	a	Nennmaß	k		e	r	s		Steigung (P)	Werkzeuggröße
	max.		min.	max.			min.	max.		
2,9	1,1	1,5	1,38	1,62	5,40	0,4	4,82	5,0	1,1	SW 5
3,5	1,3	2,3	2,18	2,42	5,96	0,5	5,32	5,5	1,3	SW 5,5
3,9	1,3	2,3	2,18	2,42	7,59	0,5	6,78	7,0	1,3	SW 7
4,2	1,4	2,8	2,68	2,92	7,59	0,6	6,78	7,0	1,4	SW 7
4,8	1,6	3,0	2,88	3,12	8,71	0,7	7,78	8,0	1,6	SW 8
5,5	1,8	4,0	3,85	4,15	8,71	0,8	7,78	8,0	1,8	SW 8
6,3	1,8	4,8	4,65	4,95	10,95	0,9	9,78	10,0	1,8	SW 10
8	2,1	5,8	5,65	5,95	14,26	1,1	12,73	13,0	2,1	SW 13

Nennmaß	Länge (l)	
	min.	max.
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
22,0	21,2	22,8

Nennmaß	Länge (l)	
	min.	max.
25,0	24,2	25,8
32,0	30,7	33,3

Nennmaß	Länge (l)	
	min.	max.
38,0	36,7	39,3
45,0	43,7	46,3
50,0	48,7	51,3

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm



**DIN 7976** ähnlich ISO 1479

## Blechschraben

Sechskantkopf | Außensechskant | Form C mit Spitze

Stahl | verzinkt | Cr(VI) - frei | ST-Gewinde (Blech)

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

• Kombinationen im eShop erhältlich | Weitere Größen auf Anfrage

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm

