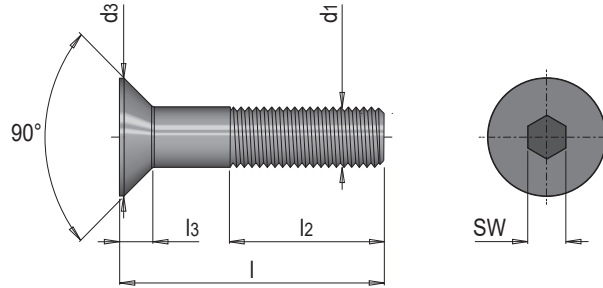


**E 1220**



**Senkkopfschraube mit Innensechskant**

*Countersunk head screw with hexagon socket*



**10.9 DIN 7991**

SW	l2	l3	d3	d1	l	Nr. / No.
1.3 / 1.5	4.8	1.2	4	M 2	6	E 1220/ 2 x 6
	6.8				8	E 1220/ 2 x 8
	8.8				10	E 1220/ 2 x 10
	10.8				12	E 1220/ 2 x 12
	12.8				14	E 1220/ 2 x 14
	14.8				16	E 1220/ 2 x 16
	1.5				4.5	1.5
6.5		8	E 1220/ 2,5 x 8			
8.5		10	E 1220/ 2,5 x 10			
10.5		12	E 1220/ 2,5 x 12			
14.5		16	E 1220/ 2,5 x 16			
2		4.3	1.7	6	M 3	
	6.3	8				E 1220/ 3 x 8
	8.3	10				E 1220/ 3 x 10
	10.3	12				E 1220/ 3 x 12
	14.3	16				E 1220/ 3 x 16
	16.3	18				E 1220/ 3 x 18
	18.3	20				E 1220/ 3 x 20
	2.5	3.7				2.3
5.7		8	E 1220/ 4 x 8			
7.7		10	E 1220/ 4 x 10			
9.7		12	E 1220/ 4 x 12			
13.7		16	E 1220/ 4 x 16			
17.7		20	E 1220/ 4 x 20			
22.7		25	E 1220/ 4 x 25			
3		5.2	2.8	10	M 5	
	7.2	10				E 1220/ 5 x 10
	9.2	12				E 1220/ 5 x 12
	13.2	16				E 1220/ 5 x 16
	17.2	20				E 1220/ 5 x 20
	22.2	25				E 1220/ 5 x 25
	27.2	30				E 1220/ 5 x 30
4	6.7	3.3	12	M 6	10	E 1220/ 6 x 10
	8.7				12	E 1220/ 6 x 12
	12.7				16	E 1220/ 6 x 16
	16.7				20	E 1220/ 6 x 20
	21.7				25	E 1220/ 6 x 25
	26.7				30	E 1220/ 6 x 30
	31.7				35	E 1220/ 6 x 35
	18				40	E 1220/ 6 x 40
					60	E 1220/ 6 x 60
					65	E 1220/ 6 x 65
5	7.6	4.4	16	M 8	12	E 1220/ 8 x 12
	11.6				16	E 1220/ 8 x 16
	15.6				20	E 1220/ 8 x 20
	20.6				25	E 1220/ 8 x 25
	25.6				30	E 1220/ 8 x 30
	30.6				35	E 1220/ 8 x 35
	35.6				40	E 1220/ 8 x 40
	22				45	E 1220/ 8 x 45
					50	E 1220/ 8 x 50
					60	E 1220/ 8 x 60
					70	E 1220/ 8 x 70
					80	E 1220/ 8 x 80
6	10.5	5.5	20	M10	16	E 1220/10 x 16
	14.5				20	E 1220/10 x 20
	19.5				25	E 1220/10 x 25
	24.5				30	E 1220/10 x 30
	34.5				40	E 1220/10 x 40
	26				50	E 1220/10 x 50

SW	l2	l3	d3	d1	l	Nr. / No.
8	13.5	6.5	24	M12	20	E 1220/12 x 20
	18.5				25	E 1220/12 x 25
	23.5				30	E 1220/12 x 30
	33.5				40	E 1220/12 x 40
	43.5				50	E 1220/12 x 50
	30				60	E 1220/12 x 60
					70	E 1220/12 x 70
					80	E 1220/12 x 80
					90	E 1220/12 x 90
					100	E 1220/12 x 100