



2022

98V

VITI TESTA CILINDRICA ESAGONO INCASSATO DIN 912

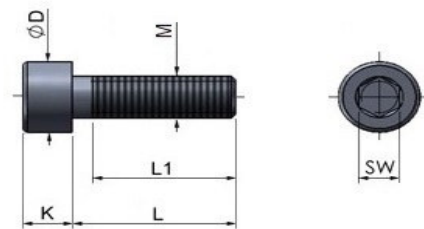
ALTA RESISTENZA

SOKET HEAD CAPP SCREW CLASS 12.9

Materiale: Acciaio da viteria 12.9 980/1180 N/mm2

Steel: DIN 912 CLASS 12.9 980/1180 N/mm2

ALTA RESISTENZA



UNI 5931 DIN 912 - 12.9

M	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20	M22	M24	m27	M30	M36
passo	0,50	0,70	0,80	1	1,25	1,50	1,75	2,00	2,00	2,5	2,50		3,00	3	3,50	4
K	3	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	27	30	36
D	5.5	7	8.5	10	13	16	18	21	24	27	30	33	36	40	45	54
sw	2,5	3	4	5	6	8	10	12	14	14	17	17	19	19	22	27
L1	18	20	22	24	28	32	36	40	44	48	52	56	60		72	
L	** a richiesta (altre misure a richiesta)															
6	**	**	**													
8	**	*	*	*												
10	**	*	*	*	*	**										
12	**	*	*	*	*	**										
14	**	*	*	*	*	*										
16	**	*	*	*	*	*	**									
18	**	*	*	*	*	*	*									
20	**	*	*	*	*	*	*									
25	**	*	*	*	*	*	*	*	*							
30	**	*	*	*	*	*	*	*	*							
35	**	*	*	*	*	*	*	*	*	**	*					
40	**	*	*	*	*	*	*	*	*	**	*	**	**			
45		*	*	*	*	*	*	*	*	**	*	**	**			
50		*	*	*	*	*	*	*	*	**	*	**	**			
55		*	*	*	*	*	*	*	*	**	*	**	**			
60		*	*	*	*	*	*	*	*	**	*	**	**			
65		*	*	*	*	*	*	*	*	**	*	**	**			
70		*	*	*	*	*	*	*	*	**	*	**	**			
75			*	*	*	*	*	*	*	**	*	**	**			
80			*	*	*	*	*	*	*	**	*	**	**	**	**	**
90			*	*	*	*	*	*	*	**	*	**	**	**	**	**
100			*	*	*	*	*	*	*	**	*	**	**	**	**	**
110			*	*	*	*	*	*	*	**	*	**	**	**	**	**
120			*	*	*	*	*	*	*	**	*	**	**		**	**
130					*	*	*	*	*	**	*	**	**		**	**
140					*	*	*	*	*	**	*	**	**	**	**	**
150					*	*	*	*	*	**	*	**	**	**	**	**
160						*	*	*	*	**	*	**	**		**	**
180						*	*	*	*	**	*	**	**		**	**
200							*	*	*	**	*	**	**		**	**
220															**	**
240															**	**
260															**	**
280															**	**
300															**	**
320															**	**
340																
400																