

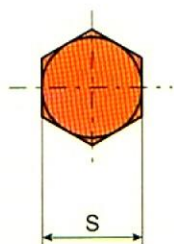
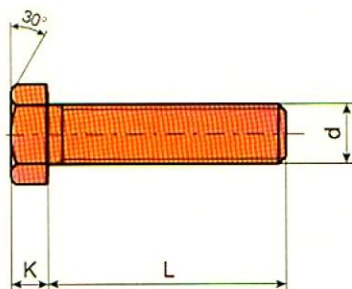
d = M 4 - M 20

Viti a testa esagonale con gambo interamente filettato

Tolleranze di lavorazione UNI ISO 4759/1. Categoria A e B¹.
Caratteristiche meccaniche UNI 3740/3.
Norme di collaudo UNI 3740/8.

Hexagon head screws.
ISO metric
coarse pitch thread.
Product grade
A and B.

UNI 5739
DIN 933
ISO 4017
passo grosso



Materiale **Acciaio ad alta resistenza**

8.8

Classe
Resistenza alla rottura per trazione **800 N/mm²**
Limite di elasticità **640 N/mm²**
Allungamento min. **12%**
Filettatura metrica ISO grado medio **6g UNI 5541**
Finitura superficiale **Annerite**
Codice **01.08.3**

Dimensioni in mm.

d	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16	M 18	M 20
S	7	8	10	13	17*	19*	22*	24	27	30
K	2,8	3,5	4	5,3	6,4	7,5	8,8	10	11,5	12,5

L = 8	1,49	2,38	3,74								
10	1,64	2,63	4,08	9,10							
12	1,80	2,87	4,42	9,80	17,2						
16	2,10	3,37	5,11	11,1	19,2	27,7					
20	2,41	3,87	5,80	12,3	21,2	31,0	48,0	63,5			
25	2,80	4,49	6,65	13,9	23,7	34,1	53,0	70,2			
30	3,19	5,11	7,51	15,5	26,2	37,7	57,9	76,9	104	134	
35	3,57	5,73	8,37	17,1	28,7	41,3	62,9	83,5	112	145	
40	3,96	6,35	9,23	18,7	31,2	44,9	67,9	90,2	120	155	
45	4,34	6,99	10,1	20,3	33,7	48,5	72,9	97,1	128	165	
50	4,73	7,59	11,0	21,8	36,2	52,0	77,9	103	136	176	
55			11,9	23,4	38,7	55,6	82,8	110	145	186	
60			12,7	25,0	41,3	58,2	87,8	117	153	196	
65					26,6	43,8	62,8	92,8	123	161	207
70					28,2	46,3	66,4	97,9	130	169	217
75					29,8	48,8	70,0	102	137	177	227
80					31,4	51,3	73,6	107	144	186	238
90									202	258	
100									218	279	

PER 1000 PEZZI ≈ Kg

Dimensioni sotto la linea in grassetto, vengono prodotte parzialmente filettate vedere UNI 5737.

1000	500	200	100	50
------	-----	-----	-----	----

SEGUE