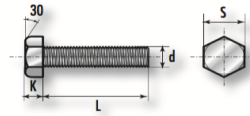


ZINCATE	1/1	A8
Viti a testa esagonale con gambo interamente filettato		10.9



Impresa Viterie Scesa S.r.l.



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

**UNI 5740 DIN 961 ISO 8876  
passo fine**

Materiale: Acciaio ad altissima resistenza  
 Classe: **10.9**  
 Resistenza alla rottura per trazione: 1000 N/mm2  
 Limiti di elasticità: 900 N/mm2  
 Allungamento min.: 9%  
 Filettatura metrica ISO Grado Medio: 6g UNI 5541  
 Finitura superficiale: zincate

**Prezzo in € per 100 pezzi**

d	M8x1	M10x1,25	M12x1,25	M14x1,5	M16x1,5	M18x1,5	M20x1,5	M22x1,5	M24x2
10									
12									
14									
16									
18									
20	15,15	29,5	42,2						
22									
25	17	32,05	46,1	78,15	89,3				
30	18,75	34,9	50,3	78,85	96,8	176,6	176,6		
35	20,7	37,55	54,1	83,4	103,65	176,6	176,6		
40	22,55	39,85	57,45	88,9	107,1	185,1	185,1	296,05	296,05
45	24,7	42,95	61,95	94,55	114,55	195,65	195,65	310,05	310,05
50	26,35	45,45	65,5	99,65	120,55	207	207	321,05	321,05
55	28,3	48,3	69,55	104,45	127,9	217,15	217,15	338,7	338,7
60		51,75	73,4	109,1	138,6	231	231	356,2	356,2
65									
70		62,95	89,7	122,55	158,1	264,25	264,25	423,9	423,9
75									
80		71,55	102,95	139,15	182,55	291,95	291,95	471,85	471,85
90						249,6	396,2	462,5	
100					285	456,1	510,1		

N° Pezzi per confezione		1000	500	250	200	100	50	25	20	10
-------------------------	--	------	-----	-----	-----	-----	----	----	----	----

d	M8x1	M10x1,25	M12x1,25	M14x1,5	M16x1,5	M18x1,5	M20x1,5	M22x1,5	M24x2
S	13	17*	19*	22*	24	27	30	32*	36
K	5,3	6,4	7,5	8,8	10	11,5	12,5	14	15

NOTE

Caratteristiche dimensionali UNI EN ISO 4759	Le masse, date a titolo indicativo, sono calcolate in base alla massa volumica di 7,85 Kg/dm3	1) Tolleranze: Categoria A per bulloni sino d=M24 e L minore o uguale a 10 volte d (con limite massimo 150 mm) lunghezze e diametri superiori categoria B	*Non coincidente con la norma ISO che prevede: Misura d M10 M12 M14 M22 Chiave S 16 18 21 34
---	---	--	--