



Vite Testa Svasata Piana con Intaglio

Prodotto di categoria A.
Tolleranze secondo ISO 4759.
Caratteristiche Meccaniche secondo ISO 898/1 (vedi notizie tecniche generali).

Classe **4.8**

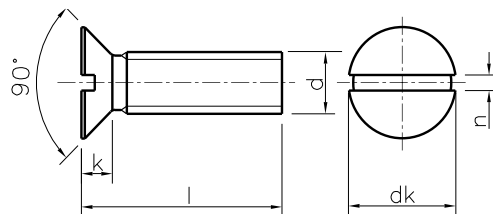
UNI**6109**

Passo **Grosso**

DIN**963**

Famiglia **25564**

ISO**2009**



•Le norme DIN e UNI (come tabella) si equivalgono mentre la norma ISO ha leggere di erenze sulle dimensioni della testa.

d	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10
dk	4,7	5,6	7,5	9,2	11	14,5	18
k	1,5	1,65	2,2	2,5	3	4	5
n	0,6	0,8	1,2	1,2	1,6	2	2,5

l=6	0,27 / 2000	0,38 / 2000	0,75 / 2000				
8		0,47 / 2000	0,91 / 2000	1,45 / 2000	2,19 / 1000		
10	0,39 / 2000	0,56 / 2000	1,06 / 2000	1,70 / 2000	2,54 / 1000		
12	0,45 / 2000	0,64 / 2000	1,22 / 2000		2,89 / 1000	5,67 / 500	
14		0,73 / 2000	1,37 / 2000	2,19 / 1000	3,25 / 1000	6,30 / 500	
16		0,81 / 2000	1,53 / 2000	2,44 / 1000	3,60 / 1000	6,94 / 500	
18		0,91 / 2000	1,68 / 2000		3,95 / 1000	7,57 / 500	
20		0,99 / 2000	1,84 / 2000	2,94 / 1000	4,31 / 1000	8,21 / 500	13,60 / 200
25		1,22 / 2000		3,55 / 1000	5,19 / 1000	9,79 / 500	
30		1,44 / 2000		4,16 / 500	6,08 / 500	11,40 / 200	18,60 / 200
35		1,47 / 2000	3,00 / 500	4,65 / 500	6,96 / 500		
40			3,38 / 500	5,40 / 500	7,84 / 500	14,60 / 200	23,60 / 100
45			3,64 / 500		8,73 / 500		
50			4,11 / 500	6,65 / 500	9,61 / 500	17,80 / 200	28,60 / 100
55			4,48 / 500		10,10 / 500		
60			5,50 / 500	8,00 / 500	11,30 / 500	21,30 / 200	33,70 / 100

= Kg x 1000 Pz.

= Pezzi x Confezione.