

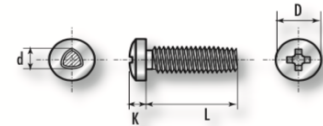
Zincate	1/1	D7
Viti autoformanti sezione trilobata a testa cilindrica con		C15



Impresa Viterie Scesa S.r.l.

UNI 8112 - DIN 7500-C

Materiale: Acciaio cementato e temprato
 Classe: C 15
 Durezza superficiale min.: 450 HV0.3
 Durezza a cuore: 240 / 390 HV0.3
 Finitura superficiale: zincate bianche



Recessed raised cheese (fillister) thread rolling screws for ISO metric thread Product grade A

L	M2.5	M3	M4	M5	M6
4					
5					
6	3,00	3,00	4,02		
8	3,00	3,10	4,24	6,72	
10	3,20	3,20	4,44	6,92	14,78
12	3,40	3,52	4,86	7,44	15,50
15	3,62	3,72	5,16	8,26	16,74
16					
20			5,88	9,5	18,7
25			6,72	10,64	20,66
30					22,62
35					
40					

N° Pezzi per confezione	1000	500	250	200	100
d Ø nominale	M2.5	M3	M4	M5	M6
D	5	6	8	10	12
K	2	2,4	3,1	3,8	4,6
Ph n.	1	1	2	2	3

NOTE

Caratteristiche dimensionali UNI EN ISO 4759	Le masse, date a titolo indicativo, sono calcolate in base alla massa volumica di 7,85 Kg/dm ³	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
Caratteristiche meccaniche UNI EN ISO 898/1:2009			
Modalità di controllo UNI EN ISO 3269			