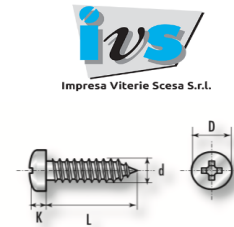


Zincate	1/1	D6
Viti autofilettanti a testa cilindrica con impronta a croce		C15

UNI 6954 - DIN 7981 - ISO 7049

Materiale: Acciaio carbonitrurato
 Classe: C 15
 Filettatura secondo: UNI 6947 estremità a punta
 Finitura superficiale: zincate



Cross recessed pan head tapping screws Product grade A

mm	pollici	2,2	2,9	3,5	3,9*	4,2	4,8	5,5	6,3
4,5	3/16	1,22	1,15						
6,5	1/4	1,24	0,92	1,16	1,30	1,51			
9,5	3/8	1,27	0,93	1,06	1,20	1,38	2,18		
13	1/2	1,38	0,99	1,11	1,28	1,48	2,05	3,08	4,51
16	5/8	1,65	1,05	1,20	1,39	1,61	2,20	3,58	4,78
19	3/4		1,16	1,30	1,53	1,73	2,40	3,98	5,32
22	7/8		1,37	1,62	1,91	2,01	2,68	4,54	6,00
25	1"		1,40	1,68	1,99	2,19	2,76	4,87	6,41
32	1"1/4		2,32	2,14	2,49	2,84	3,72	6,36	8,31
38	1"1/2		3,50	2,58	3,21	3,59	4,26	6,95	9,38
45	1"3/4			3,94	4,40	4,87	5,77	8,79	11,46
50	2"			5,26	5,88	6,53	7,45	10,10	12,65

N° Pezzi per confezione	2000	1000	500	250	200	100		
d ø filettatura	2,2	2,9	3,5	3,9*	4,2	4,8	5,5	6,3
N. ISO	2	4	6	7	8	10	12	14
Passo filetto	0,79	1,06	1,27	1,34	1,41	1,59	1,81	1,81
D	4,2	5,6	6,9	7,5	8,2	9,5	10,8	12,5
K	1,8	2,2	2,6	2,8	3,05	3,55	3,95	4,55
Ph N.	1	1	2	2	2	2	3	3

NOTE

Caratteristiche dimensionali
 UNI EN ISO 4759
 Caratteristiche meccaniche
 UNI EN ISO 898/1:2009
 Modalità di controllo UNI EN ISO 3269

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