

VITI AUTOFORANTI E AUTOFILETTANTI

VITI AUTOFORANTI

- Testa cilindrica taglio + C15 Zincate _____ 74
- Testa svasata piana taglio + C15 Zincate _____ 74
- Testa esagonale / finta rondella C15 Zincate _____ 74
- Testa mezza tonda / finta rondella Zincate _____ 75

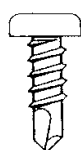
AUTOFILETTANTI

- Testa cilindrica taglio + PH C15 Zincate _____ 75
- Testa svasata piana taglio + C15 Zincate _____ 76
- Testa svasata calotta taglio + C15 Zincate _____ 76
- Testa cilindrica taglio + Inox A2 _____ 77
- Testa svasata piana taglio + Inox A2 _____ 77
- Testa svasata calotta taglio + Inox A2 _____ 77
- Testa mezza tonda taglio + C15 Zincate _____ 78
- Testa cilindrica con esagono incassato C15 Zincate _____ 79
- Testa esagonale / finta rondella per coperture C15 Zincate _____ 79

DIN 7504-N -P

Classe C 15

ZINCATE



Art. 993
DIN 7504 -N



Art. 994
DIN 7504 -P

Viti autoforanti

Lunghezza in millimetri e in pollici

Prezzi in €uro per 100 pezzi

NR. ISO	DIAM. MM	9,5 3/8	13 1/2	16 5/8	19 3/4	22 7/8	25 1	32 1 1/4	38 1 1/2	45 1 3/4	50 2
4	2,9	2,02	2,03	2,12	2,21						
6	3,5	2,41	2,34	2,41	2,49	2,70	2,76				
7	3,9		2,65	2,76	2,82	3,11	3,25	3,62			
8	4,2		3,07	3,17	3,25	3,58	3,76	4,01			
10	4,8		3,82	3,92	4,10	4,30	4,63	5,06	5,47	5,80	6,24
12	5,5				5,73	6,14	6,35	6,86	7,43	7,99	8,81
14	6,3				8,56	9,50	9,87	10,51	11,04	12,01	13,14

DIN 7504 -K

Classe C 15

ZINCATE



Art. 996
DIN 7504 -K

Viti autoforanti testa esagonale con finta rondella

Lunghezza in millimetri e in pollici

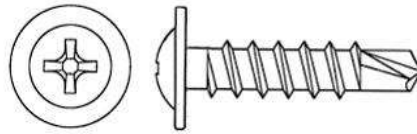
Prezzi in €uro per 100 pezzi

NR. ISO	DIAM. MM	9,5 3/8	13 1/2	16 5/8	19 3/4	22 7/8	25 1	32 1 1/4	38 1 1/2	45 1 3/4	50 2
6	3,5	2,61	2,55	2,73	2,85	2,98	3,04				
7	3,9		2,86	3,12	3,21	3,42	3,58				
8	4,2		3,31	3,43	3,53	3,93	4,15				
10	4,8		4,14	4,27	4,47	4,96	5,07	5,61	6,13	6,53	6,92
12	5,5				6,14	6,75	7,02	7,64	8,33	8,99	9,96
14	6,3				9,14	9,74	10,15	11,68	12,31	13,47	14,82

Diametro 6,30 disponibili fino alla lunghezza 160 mm

Autoforanti testa mezza tonda con finta rondella

ZINCATE



DIAMETRO VITE	LIMITI	Diametro Testa - A
4,2	Min.	10,5
	Max	11,0
4,8	Min.	12,2
	Max	12,7

Art. 998

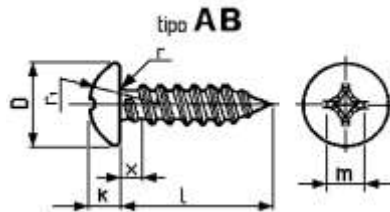
PREZZO BASE IN €uro PER 100 PEZZI

Lung. in mm	13	16	19	22	25	32	35	40	50	70	80
DIAM. in mm											
4,2	1,75	2,00	2,25		2,50	2,60					
4,8		2,70		3,10			3,60	3,70	4,20	6,90	8,10

UNI 6954 DIN 7981

ZINCATE

Classe C 15



Viti autofilettanti taglio a croce PH testa cilindrica

Art. 1226

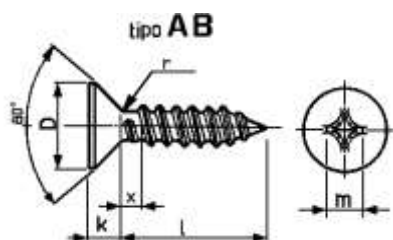
Prezzo base in €uro per 100 pezzi

Lung.in mm	4,5	6,5	9,5	13	16	19	22	25	32	38	45	50
Lung.in pollici	3/16	1/4	3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	1	1.1/4	1.1/2	1.3/4	2
NR° ISO	DIAM MM											
2	2,2	1,06	1,07	1,10	1,20	1,44						
4	2,9	1,00	0,82	0,83	0,88	0,93	1,01	1,19	1,22	2,01	3,05	
6	3,5		1,06	0,96	1,01	1,09	1,18	1,40	1,46	1,86	2,24	3,42
7	3,9		1,18	1,09	1,17	1,27	1,39	1,66	1,73	2,16	2,79	3,82
8	4,2		1,37	1,25	1,34	1,46	1,58	1,82	1,90	2,47	3,12	4,23
10	4,8			1,98	1,86	2,00	2,18	2,44	2,50	3,38	3,71	5,02
12	5,5				2,68	3,11	3,46	3,95	4,23	5,53	6,04	7,64
14	6,3				3,93	4,16	4,62	5,22	5,58	7,23	8,16	9,97

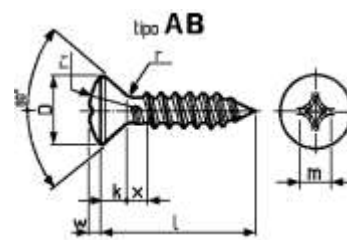
X Diametro 4,2 4,8 5,5 disponibili a magazzino fino alla lunhezza 120 mm

UNI 6955-6956 DIN 7982-7983

Classe C 15



Art. 1231 Testa Svasata Piana
UNI 6955 DIN 7982



Art. 1236 Testa Svasata Calotta
UNI 6956 DIN 7983

Viti autofilettanti taglio a croce

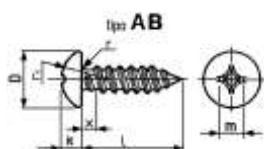
Prezzo base in €uro per 100 pezzi

Lung.in mm	4,5	6,5	9,5	13	16	19	22	25	32	38	45	50	
Lung.in pollici	3/16	1/4	3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	1	1.1/4	1.1/2	1.3/4	2	
NR° ISO	DIAM MM												
2	2,2	1,13	1,15	1,18	1,28	1,53							
4	2,9	1,07	0,88	0,89	0,95	1,00	1,08	1,27	1,31	2,15	3,26		
6	3,5		1,13	1,03	1,08	1,17	1,26	1,50	1,56	1,99	2,40	3,66	4,89
7	3,9		1,26	1,17	1,25	1,35	1,49	1,78	1,85	2,31	2,99	4,09	5,47
8	4,2		1,47	1,34	1,44	1,56	1,68	1,95	2,03	2,64	3,34	4,53	6,09
10	4,8			2,12	1,99	2,14	2,33	2,61	2,68	3,62	3,97	5,37	6,92
12	5,5				2,86	3,33	3,70	4,23	4,53	5,89	6,46	8,16	9,40
14	6,3				4,20	4,45	4,95	5,58	5,99	7,75	8,73	10,69	11,78

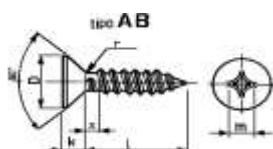
X Diametro 4,2 4,8 5,5 disponibili a magazzino fino alla lunghezza 120 mm

UNI 6954-6955-6956 DIN 7981-7982-7983

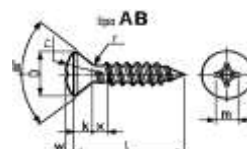
INOX A2 AISI 304



Art. 1100
UNI 6954 DIN 7981



Art. 1110
UNI 6955 DIN 7982



Art. 1120
UNI 6956 DIN 7983

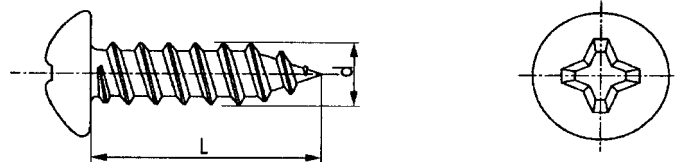
Viti autofilettanti taglio a croce

Prezzi base in €uro per 100 pezzi

Diametro in mm	2,2	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
Lunghezza in mm								
6,5	1,96	1,25	1,50	1,88	2,24			
9,5	1,96	1,25	1,50	1,88	2,06	3,37		
13	2,14	1,37	1,64	2,03	2,24	3,37	5,29	6,39
16	2,14	1,49	1,71	2,19	2,50	3,74	5,64	6,88
19		1,68	1,92	2,62	2,77	4,04	6,03	7,95
22		2,03	2,21	2,90	2,99	4,45	6,89	8,64
25		2,23	2,78	3,06	3,18	4,64	7,48	9,59
32		4,54	3,13	4,19	4,19	5,24	8,77	11,14
38			3,67	4,47	5,05	6,36	9,60	12,33
45			8,26	7,75	6,54	8,64	12,93	15,61
50			9,30	8,26	7,89	9,58	14,22	17,57
60					15,49	13,99	15,95	19,37
70					22,72	18,92	21,63	25,68
80						24,68	28,88	34,70

Autofilettanti T. ½ Tonda
Acciaio C 15 cementato

ZINCATE



Viti autofilettanti testa mezza tonda taglio croce

Art. 1240

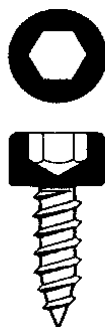
Prezzo base in €uro per 100 pezzi

Lunghezza in mm	Ø 4,2	Ø 4,8	Ø 5,5
9,5			
13		2,48	3,31
16		2,79	3,98
19	<div style="border: 2px solid black; padding: 10px; width: fit-content; margin: auto;"> <p>PREZZI A RICHIESTA</p> </div>	3,21	4,49
25		3,58	5,06
32		3,90	5,50
38		5,08	6,82
50		6,02	8,07
60		11,62	10,41
70			12,91
80			15,34
90			17,82
Misura		Ø mm 9,2/9,7	Ø mm 10,8/11,4
Testa	h mm 2,3/2,6	h mm 2,6/3,0	h mm 3,0/3,4

Viti autofilettanti testa cilindrica esagono incassato

Classe C 15

ZINCATE



Art. 1090

Prezzo base in €uro per 100 pezzi

Lung. in mm	13	16	19	22	25	32	38	45	50	
Lung. in pollici	1/2	5/8	3/4	7/8	1	1.1/4	1.1/2	1.3/4	2	
DIAM NR°	MM ISO									
4,8	10	4,83	4,93	5,05	5,22	5,48	5,95	6,35	6,88	7,18
5,5	12	5,16	5,27	5,49	5,72	6,06	6,60	6,89	8,13	8,88
6,3	14	5,42	5,56	5,93	6,24	6,64	8,31	9,81	10,79	11,31

UNI 6928

ZINCATE

Classe C 15



Viti autofilettanti per coperture in acciaio con finta rondella

Art. 950

Prezzo base in €uro per 100 pezzi

Diam. in mm.	6,3x15	6,3x20	6,3x25	6,3x30	6,3x35	6,3x40	6,3x45	6,3x50	6,3x60	6,3x70	6,3x80
PREZZO	7,13	7,54	7,95	8,37	8,78	9,14	9,81	10,07	11,26	12,39	13,17
Diam. in mm.	6,3x10	6,3x11	6,3x12	6,3x13	6,3x14	6,3x15	6,3x16	6,3x17	6,3x18	6,3x19	6,3x20
PREZZO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PREZZO	17,04	17,82	19,88	23,24	41,32	42,87	45,19				