

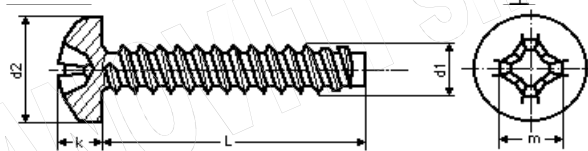


**VITI AUTOFILETTANTI
 SELF TAPPING SCREWS**

C15 CEMENTATE - CARBON STEEL C15 HARDENED
 TESTA CILINDRICA - PAN HEAD
 IMPRONTA CROCE PHILLIPS - CROSS RECESS PHILLIPS
 SENZA PUNTA - WITHOUT POINT

COD 11810

UNI 6954 - B
 DIN 7981 - F
 ISO 7049



		2,2	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
d1	min	2,10	2,76	3,35	3,73	4,04	4,62	5,28	6,03
	max	2,24	2,90	3,53	3,91	4,22	4,80	5,46	6,25
d2	min	3,90	5,30	6,54	7,14	7,84	9,14	10,37	12,07
	max	4,20	5,60	6,90	7,50	8,20	9,50	10,80	12,50
k	min	1,55	1,95	2,35	2,55	2,75	3,25	3,65	4,25
	max	1,80	2,20	2,60	2,80	3,05	3,55	3,95	4,55
ph		1	1	2	2	2	2	3	3

Lunghezza / Lenght mm.	Diametro / Diameter mm. (*)							
	2,2	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
4,5								
6,5								
9,5								
13								
16								
19								
22								
25								
32								
38								
45								
50								
60								
70 / 60								
80 / 60								
90 / 60								
100 / 60								
110 / 60								
120 / 60								

PRODUZIONE STANDARD

PRODUZIONE SU RICHIESTA
ON DEMAND



MILANOVITI s.r.l.

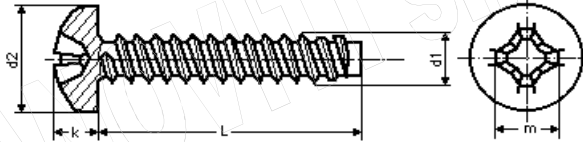
FABBRICA VITERIE

VITI AUTOFILETTANTI SELF TAPPING SCREWS

INOX A2 - STAINLESS STEEL A2
TESTA CILINDRICA - PAN HEAD
IMPRONTA CROCE PHILLIPS - CROSS RECESS PHILLIPS
SENZA PUNTA - WITHOUT POINT

COD 12810

UNI 6954 - B
DIN 7981 - F
ISO 7049



		2,2	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
d1	min	2,10	2,76	3,35	3,73	4,04	4,62	5,28	6,03
	max	2,24	2,90	3,53	3,91	4,22	4,80	5,46	6,25
d2	min	3,90	5,30	6,54	7,14	7,84	9,14	10,37	12,07
	max	4,20	5,60	6,90	7,50	8,20	9,50	10,80	12,50
k	min	1,55	1,95	2,35	2,55	2,75	3,25	3,65	4,25
	max	1,80	2,20	2,60	2,80	3,05	3,55	3,95	4,55
ph		1	1	2	2	2	2	3	3

Lunghezza / Lenght mm.	Diametro / Diameter mm. (*)							
	2,2	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
4,5								
6,5								
9,5								
13								
16								
19								
22								
25								
32								
38								
45								
50								
60								
70 / 60								
80 / 60								
90 / 60								
100 / 60								
110 / 60								
120 / 60								

PRODUZIONE STANDARD

PRODUZIONE SU RICHIESTA
ON DEMAND