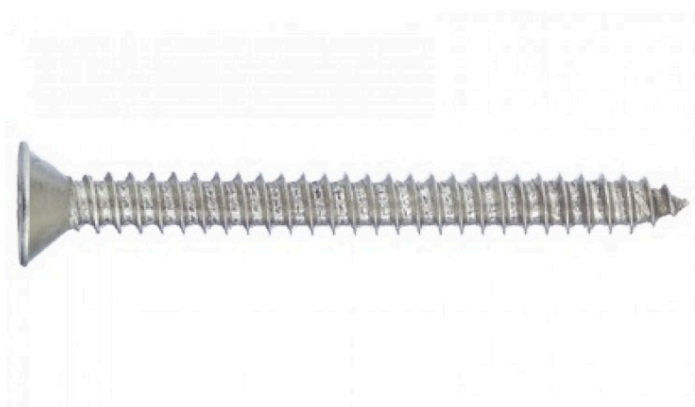
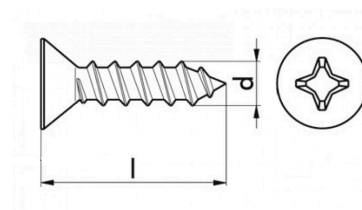


VITI AUTOFILETTANTI PER METALLI TPS ZINCATE BIANCHE



Viti autofilettanti per metalli a testa piana svasata

- A norma DIN 7982 C
- In acciaio zincato bianco
- Impronta PH



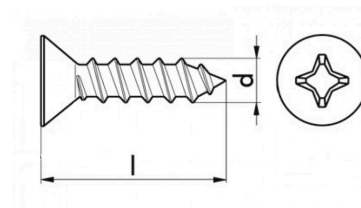
Ø	Lunghezza	Impronta	Art.
2,2	9,5	ph 1	F3116 22 95
2,9	13	ph 1	F3116 29 13
2,9	16	ph 1	F3116 29 16
2,9	19	ph 1	F3116 29 19
2,9	22	ph 1	F3116 29 22
2,9	25	ph 1	F3116 29 25
2,9	32	ph 1	F3116 29 32
2,9	6,5	ph 1	F3116 29 65
2,9	9,5	ph 1	F3116 29 95
3,5	13	ph 2	F3116 35 13
3,5	16	ph 2	F3116 35 16
3,5	19	ph 2	F3116 35 19
3,5	22	ph 2	F3116 35 22
3,5	32	ph 2	F3116 35 32
3,5	38	ph 2	F3116 35 38
3,5	50	ph 2	F3116 35 50
3,5	9,5	ph 2	F3116 35 95
3,9	13	ph 2	F3116 39 13
3,9	16	ph 2	F3116 39 16
3,9	19	ph 2	F3116 39 19
3,9	22	ph 2	F3116 39 22
3,9	25	ph 2	F3116 39 25
3,9	32	ph 2	F3116 39 32
3,9	38	ph 2	F3116 39 38
3,9	45	ph 2	F3116 39 45
3,9	50	ph 2	F3116 39 50
4,2	13	ph 2	F3116 42 13
4,2	16	ph 2	F3116 42 16

VITI AUTOFILETTANTI PER METALLI TPS ZINCATE BIANCHE



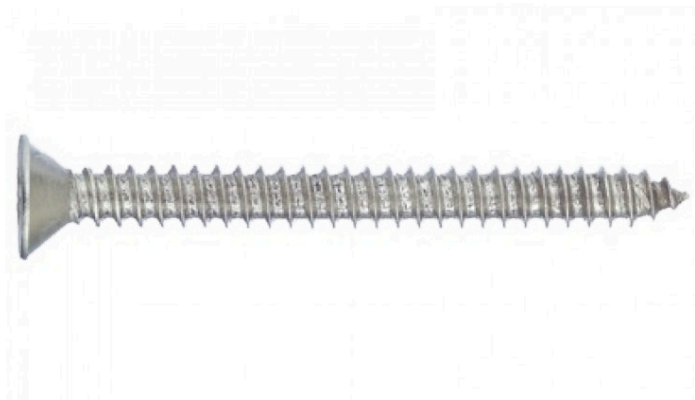
Viti autofilettanti per metalli a testa piana svasata

- A norma DIN 7982 C
- In acciaio zincato bianco
- Impronta PH



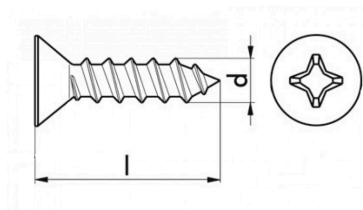
Ø	Lunghezza	Impronta	Art.
4,2	19	ph 2	F3116 42 19
4,2	22	ph 2	F3116 42 22
4,2	25	ph 2	F3116 42 25
4,2	32	ph 2	F3116 42 32
4,2	38	ph 2	F3116 42 38
4,2	45	ph 2	F3116 42 45
4,2	50	ph 2	F3116 42 50
4,2	60	ph 2	F3116 42 60
4,2	9,5	ph 2	F3116 42 95
4,8	16	ph 2	F3116 48 16
4,8	19	ph 2	F3116 48 19
4,8	22	ph 2	F3116 48 22
4,8	25	ph 2	F3116 48 25
4,8	32	ph 2	F3116 48 32
4,8	38	ph 2	F3116 48 38
4,8	45	ph 2	F3116 48 45
4,8	50	ph 2	F3116 48 50
4,8	60	ph 2	F3116 48 60
4,8	70	ph 2	F3116 48 70
4,8	80	ph 2	F3116 48 80
4,8	90	ph 2	F3116 48 90
5,5	16	ph 3	F3116 55 16
5,5	19	ph 3	F3116 55 19
5,5	25	ph 3	F3116 55 25
5,5	38	ph 3	F3116 55 38
5,5	45	ph 3	F3116 55 45
5,5	50	ph 3	F3116 55 50
5,5	60	ph 3	F3116 55 60

VITI AUTOFILETTANTI PER METALLI TPS ZINCATE BIANCHE



Viti autofilettanti per metalli a testa piana svasata

- A norma DIN 7982 C
- In acciaio zincato bianco
- Impronta PH



Ø	Lunghezza	Impronta	Art.
5,5	70	ph 3	F3116 55 70
6,3	25	ph 3	F3116 63 25
6,3	38	ph 3	F3116 63 38
6,3	50	ph 3	F3116 63 50
6,3	60	ph 3	F3116 63 60
6,3	70	ph 3	F3116 63 70
6,3	80	ph 3	F3116 63 80