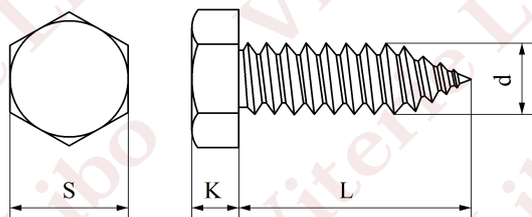


~ UNI 6949

DIN 7976

~ ISO 1479



**VITI AUTOFILETTANTI
A TESTA ESAGONALE**
HEXAGON HEAD TAPPING SCREWS

Materiale: Acciaio carbonitrurato C15
Filettatura secondo: UNI 6947 estremità a punta

d filettatura	2,9	3,5	4,2	4,8	5,5	6,3
N. ISO	4	6	8	10	12	14
Passo filetto	1,06	1,27	1,41	1,59	1,81	1,81
S	5	5,5	7	8	8	10
K	1,5	2,3	2,8	3	4	4,8
L (mm) = 6,5	0,32	0,6				kg/1000
9,5	0,43	0,74	1,29	1,7		
13	0,55	0,92	1,54	2,02	2,72	4,25
16	0,66	1,08	1,76	2,32	3,09	4,77
19	0,76	1,23	1,97	2,61	3,48	5,30
22			2,19	2,9	3,86	5,82
25			2,4	3,19	4,25	6,35
32			2,91	3,88	5,14	7,57
38				4,46	5,9	8,63
45				5,16	6,81	9,89
50				5,66	7,46	10,8

Le norme UNI e ISO differiscono dalla DIN per il valore K

Su richiesta e per quantità specifiche, le viti possono essere fornite con estremità senza punta.

L'estremità a punta è classificata come tipo AB secondo la norma UNI e come tipo C secondo le norme DIN e ISO;

L'estremità senza punta è classificata come tipo B secondo la norma UNI e come tipo F secondo le norme DIN e ISO

Nella tabella la massa è calcolata in base al peso specifico dell'acciaio di 0,00785 g/mm³