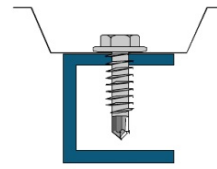
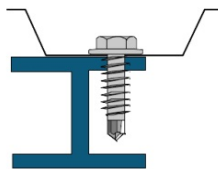
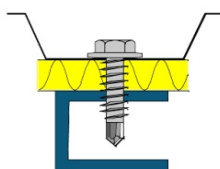
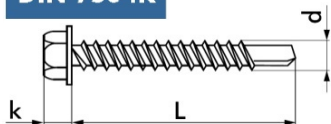


DIN 7504K



Poraruuvit kuusiokanta

d (mm)	4,2	4,8	5,5	6,3
k (mm)	3,3	3,6	4,8	4,8
s (mm)	7,0	8,0	8,0	10,0

L (mm)	4,2	4,8	5,5	6,3
13	X			
16	X	XX		
19	X	XX		X
25	X	XX	XX	X
32	X	XX	X	X
32/5*			XX	
38		XX	X	X
40/5*			X	
50		X	XX	X
50/5*			X	
65		X		
76/5*			X	

X = Sähkösinkitty

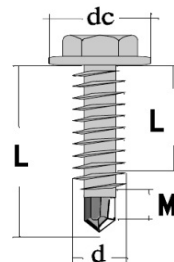
X = Ruostumaton + Ruspert

X = tiivisteellä

/5* = pitkä porakärki porautuvuus 12mm

/5* = pitkä porakärki porautuvuus 12mm ruostumaton

Koko (mm) d x L	Porausteho (mm)		Hyötypit. L1 (mm) MAX	AV (mm)	dc (mm)
	MIN	MAX			
4,2 x 13	1,75	3,0	7,0	7	8,8
4,2 x 16	1,75	3,0	10,0	7	8,8
4,2 x 19	1,75	3,0	13,0	7	8,8
4,2 x 25	1,75	3,0	19,0	7	8,8
4,2 x 32	1,75	3,0	26,0	7	8,8
4,8 x 16	1,75	4,4	5,8	8	9,8
4,8 x 19	1,75	4,4	8,7	8	9,8
4,8 x 25	1,75	4,4	14,7	8	9,8
4,8 x 32	1,75	4,4	21,5	8	9,8
4,8 x 38	1,75	4,4	27,5	8	9,8
4,8 x 50	1,75	4,4	39,5	8	9,8
4,8 x 65	1,75	4,4	54,5	8	9,8
5,5 x 25	1,75	5,25	14,0	8	10,0
5,5 x 32	1,75	5,25	21,0	8	10,0
5,5 x 38	1,75	5,25	27,0	8	10,0
5,5 x 50	1,75	5,25	39,0	8	10,0
6,3 x 19	2,0	6,0	5,0	10	12,2
6,3 x 25	2,0	6,0	11,0	10	12,2
6,3 x 32	2,0	6,0	18,0	10	12,2
6,3 x 38	2,0	6,0	24,0	10	12,2
6,3 x 50	2,0	6,0	36,0	10	12,2
5,5 x 32/5*	4,0	12,0	14,0	8	10,0
5,5 x 40/5*	4,0	12,0	20,0	8	10,0
5,5 x 50/5*	4,0	12,0	30,0	8	10,0
5,5 x 76/5*	4,0	12,0	56,0	8	10,0



Asentaminen metallirakenteeseen.

Ruuvien kaksi ensimmäistä kierrettä leikkaavat kierteen teräkseen ja saattavat siten muokkautua. Niitä ei lasketa hyötypituuteen.

L1 on suurin sallittu kiinnitettävien materiaalien yhteispaksuus.

Kierrosnopeudet kuormittamattomana poraruuveille:

Halkaisijat d 3,5-4,8mm:

1700-2500 r/min

Halkaisijat d 5,5-6,3mm :

1200-1800 r/min

/5* = pitkä porakärki porautuvuus 12mm

9,9 x 99 = myös ruostumattomana