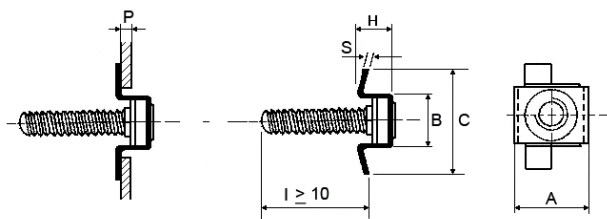


Kalitkás csavar



Menet	Panelvastagság (P)	H	A	B	C	S	Panelkivágás	Cikkszám
M 5	0,5-0,6	3,4	11	8,5	16,5	0,4	9x9	FX70905A
M 5	0,7-0,8	3,6	11	8,5	16,5	0,4	9x9	FX70905B
M 5	0,9-1,0	3,8	11	8,5	16,5	0,4	9x9	FX70905C
M 5	1,2-1,3	4,1	11	8,5	16,5	0,4	9x9	FX70905D
M 5	1,5-1,6	4,4	11	8,5	16,5	0,4	9x9	FX70905E
M 5	1,7-1,8	4,6	11	8,5	16,5	0,4	9x9	FX70905F
M 5	2,0-2,1	4,9	11	8,5	16,5	0,4	9x9	FX70905G
M 6	0,5-0,6	3,9	14	10,6	18	0,5	11x11	FX70116A
M 6	0,7-0,8	4,1	14	10,6	18	0,5	11x11	FX70116B
M 6	0,9-1,0	4,3	14	10,6	18	0,5	11x11	FX70116C
M 6	1,2-1,3	4,6	14	10,6	18	0,5	11x11	FX70116D
M 6	1,5-1,6	4,9	14	10,6	18	0,5	11x11	FX70116E
M 6	1,7-1,8	5,1	14	10,6	18	0,5	11x11	FX70116F
M 6	2,0-2,1	5,4	14	10,6	18	0,5	11x11	FX70116G
M 8	0,5-0,6	4,7	16	12,5	19,5	0,5	13x13	FX70138A
M 8	0,7-0,8	4,9	16	12,5	19,5	0,5	13x13	FX70138B
M 8	0,9-1,0	5,1	16	12,5	19,5	0,5	13x13	FX70138C
M 8	1,2-1,3	5,4	16	12,5	19,5	0,5	13x13	FX70138D
M 8	1,5-1,6	5,7	16	12,5	19,5	0,5	13x13	FX70138E
M 8	1,7-1,8	5,9	16	12,5	19,5	0,5	13x13	FX70138F
M 8	2,0-2,1	6,2	16	12,5	19,5	0,5	13x13	FX70138G

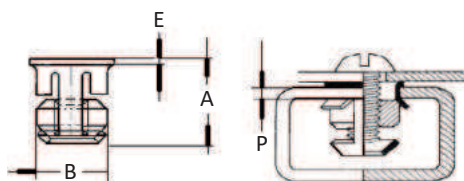
Tűrés: ± 0,3

Anyag: rozsdamentes acél kalitka 18/8 4.8-as csavar

I: Csavar hosszúság: 10-50 mm

Az adatok mm-ben értendők

Hengeres kalitkás anya



Menet	Panelvastagság súly- lyesztés nélkül (P)	Panelvastagság súly- lyesztéssel	A	B	E	Panelkivágás Ø	Cikkszám
M 3	0,7-3,5	1,2-4,0	11	8,4	0,5	8,6	FX79767
M 3	0,7-4,0	1,5-5,0	13	9,9	0,6	10,1	FX79768
M 4	0,7-3,5	1,2-4,0	9,2	7	0,5	7,2	FX79750
M 4	0,7-4,0	1,5-5,0	13	9,9	0,6	10,1	FX79769
M 5	0,7-3,5	1,2-4,0	11	8,4	0,5	8,6	FX79704
M 5	0,5-1,5	0,5-1,5	13	9,9	0,5	10,1	FX79618S
M 5	0,7-4,0	1,5-5,0	13	9,9	0,6	10,1	FX79618
M 6	0,7-4,0	1,5-5,0	13	9,9	0,6	10,1	FX79625
M 7	1,0-6,0	1,8-7,0	18,2	12,9	0,9	13,2	FX79770
M 8	1,0-6,0	1,8-7,0	18,2	12,9	0,9	13,2	FX79743

Tűrés: ± 0,3

Acél kalitka + Acél anya Az adatok mm-ben értendők