

CENÍK SPOJOVACÍ KOVÁNÍ

Změna cen vyhrazena !

SPOJOVACÍ KOVÁNÍ	kód	str.	MOC vč.DPH	Truhl. II.	Truhl. III.	Truhl. IV.	Truhl. V.
Vrut Pozdřívě 3,5*16mm, Zn žlutý	11109	7.4.	0,2	0,14	0,11	0,10	0,09
Vrut 3,5*30mm	11103	7.4.	0,3	0,23	0,19	0,17	0,15
Vrut 3,5*50mm	11156	7.4.	0,5	0,34	0,29	0,26	0,23
Vrut 4*16mm	11160	7.4.	0,3	0,18	0,15	0,14	0,12
Vrut 4*30mm	11105	7.4.	0,4	0,27	0,23	0,21	0,19
Vrut 4*50mm	11112	7.4.	0,7	0,43	0,36	0,33	0,29
Vrut 4*70mm	228945	7.4.	0,9	0,61	0,51	0,47	0,42
Vrut 5*50mm	11130	7.4.	1,1	0,70	0,59	0,54	0,48
Vrut 5*80mm	228950	7.4.	1,6	1,02	0,86	0,78	0,70
Vrut Uniquadrex 3,5*16mm, Zn žlutý	92867	7.5.	0,3	0,20	0,17	0,16	0,14
Vrut 3,5*30mm	92870	7.5.	0,5	0,32	0,27	0,24	0,22
Vrut 3,5*50mm	92874	7.5.	0,7	0,48	0,40	0,36	0,32
Vrut 4*16mm	92875	7.5.	0,4	0,25	0,21	0,19	0,17
Vrut 4*30mm	92878	7.5.	0,6	0,36	0,30	0,28	0,25
Vrut 4*50mm	92882	7.5.	0,8	0,54	0,46	0,42	0,37
Konfirmát 5/5, Zn bílý	11090	7.7.	1,2	0,79	0,67	0,61	0,54
Konfirmát 7/5, Zn bílý	11099	7.7.	1,3	0,86	0,72	0,66	0,59
Konfirmát 7/7, Zn bílý	100214	7.7.	3,0	1,95	1,64	1,49	1,33
Vrták na konfirmát 7,5/5	100248	7.7.	209,43	148,93	123,78	120,76	116,73
Eurošroub záporná hlava 6,3*13/7 Zn bílý	95390	7.7.	0,6	0,39	0,32	0,29	0,26
Spojovací šroub M4	15036	7.8.	2,8	1,84	1,54	1,40	1,25
Spojovací šroub M6	15038	7.8.	4,5	2,95	2,48	2,25	2,01
Spojovací šroub M6 na 2 tl.lamina	15039+92772	7.8.	6,4	4,12	3,47	3,15	2,81
Šroub na úchytky M4*20	10158	7.8.	0,7	0,48	0,40	0,36	0,32
Šroub na úchytky M4*40	10154	7.8.	0,8	0,54	0,46	0,42	0,37
Šroub na úchytky ulamovací M4*50	93299	7.8.	1,4	0,91	0,76	0,69	0,62
Hmoždinka univerzální 6*30mm	92700	7.9.	0,6	0,39	0,32	0,29	0,26
Hmoždinka univerzální 8*40mm	92701	7.9.	0,9	0,61	0,51	0,47	0,42
Hmoždinka univerzální 10*60mm	92702	7.9.	2,1	1,34	1,12	1,02	0,91
Hmoždinka univerzální 12*60mm	92703	7.9.	3,9	2,54	2,13	1,94	1,73
Hmoždinka natloukací o 6*60mm	15059	7.9.	2,5	1,61	1,35	1,23	1,10
Hmoždinka natloukací o 8*60mm	15061	7.9.	5,9	3,81	3,20	2,91	2,60
Hmoždinka natloukací o 8*100mm	15063	7.9.	9,2	5,96	5,01	4,55	4,06
Krytka samolepicí pr.13, arch 20ks Bílá	283273	7.11.	14,3	8,57	6,95	6,58	6,26
Krytka samolepicí pr.20, arch 15ks Bílá	283290	7.11.	24,5	14,67	11,90	11,26	10,71
Krytka plastová, vrut a konfirmát Bílá	KR001,KR021	7.14.	0,6	0,36	0,30	0,28	0,25
Kolíky spojovací dřevěné 8*35, 8*40mm	O1413,4	7.15.	176,1	130,19	103,38	98,02	92,66
Týčovina na kolíky 6*1000mm, 8*1000mm	O1424, 57	7.15.	15,6	10,60	8,83	7,82	7,42
Týčovina na kolíky 10*1000mm	O1415	7.15.	30,8	20,98	17,48	15,49	14,69
Týčovina na kolíky 12*1000mm	O1418	7.16.	34,3	24,46	19,96	19,06	17,38
Lamela 10 Kaiser	82907	7.16.	1,8	1,20	1,01	0,92	0,82
Lamela 20 Kaiser	82908	7.16.	1,5	1,00	0,84	0,76	0,68
Šroub spojovací na pracovní desky 65mm	15600	7.19.	22,02	13,21	10,71	10,21	9,71
Šroub spojovací na pracovní desky 120mm	15602	7.19.	23,3	13,97	11,32	10,80	10,27
Šroub spojovací na pracovní desky 150mm	15605	7.19.	25,2	15,09	12,24	11,67	11,09
Šroub spojovací na pracovní desky Quick 64mm	15601	7.19.	65,8	43,26	34,61	32,88	31,15
Excentr spojovacího kování 18/20mm, pr.15mm	229903	7.21.	2,6	1,70	1,43	1,30	1,16
Excentr spojovacího kování, tl.desky 18mm	15003	7.21.	4,4	2,83	2,38	2,16	1,93
Táhlo k excentru s eurozávitem	15020	7.21.	3,1	2,04	1,71	1,56	1,39
Excentr policový jednoduchý Bílý	15000	7.29.	7,5	4,87	4,10	3,72	3,32
Policová podpěrka 5/3 Nikl	11509	7.31.	0,8	0,54	0,46	0,42	0,37
Policová podpěrka 5/5 Nikl	11508	7.31.	0,7	0,48	0,40	0,36	0,32
Policová podpěrka 7/5 Nikl	11518	7.31.	2,4	1,59	1,33	1,21	1,08
Podpěra policová ME 04	11498	7.31.	4,8	3,10	2,61	2,37	2,12
Podpěra policová na sklo	11491	7.32.	2,3	1,52	1,28	1,16	1,04
Přísavka na podpěru policovou na sklo	11490	7.32.	2,3	1,52	1,28	1,16	1,04
Podpěra policová Tukan střední Chrom	36124	7.38.	114,5	79,31	63,96	61,40	59,87
Podpěra policová Tukan střední Satin nikl, Brouš.nikl	36104, 1	7.38.	117,5	81,34	65,60	62,97	61,40
Neviditelný držák na police , tl.19mm, tl.24mm	36115, 6	7.40.	51,3	33,72	26,98	25,63	24,28
Skrytý držák polic triade	15645	7.42.	151,1	104,60	84,36	80,98	78,96
Podpěra pro Triade	15579	7.42.	81,7	55,68	43,87	42,18	41,84
Konzola Bílá 125*150mm	10773	7.45.	15,3	9,17	7,43	7,08	6,74
Konzola Bílá 150*200mm	10774	7.45.	23,3	13,99	11,34	10,81	10,28
Konzola Bílá 200*250mm	10775	7.45.	29,1	17,45	14,15	13,49	12,83
Konzola Bílá 250*300mm	10776	7.45.	34,1	22,41	17,92	17,03	16,13
Konzola Bílá 300*350mm	10777	7.45.	42,2	27,76	22,21	21,10	19,99
Úhelník s prolisem 20mm	92151	7.46.	1,9	1,22	1,03	0,93	0,83
Úhelník s prolisem 30mm	92153	7.46.	2,7	1,74	1,47	1,33	1,19
Úhelník s prolisem 40mm	92154	7.46.	3,6	2,33	1,96	1,78	1,59
Úhelník s prolisem 50mm	92155	7.46.	4,4	2,86	2,40	2,18	1,95
Úhelník s prolisem 80mm	92157	7.46.	9,6	6,21	5,22	4,74	4,23
Magnet nábytkový Bílý	11520	7.49.	8,9	5,76	4,84	4,40	3,92
Úhelník spojovací malý Bílý plast	84492	7.47.	3,8	2,49	2,10	1,90	1,70
Úhelník spojovací velký Bílý plast	84487	7.47.	4,1	2,67	2,25	2,04	1,82
Upevňovací element Bílý	11550	7.48.	2,0	1,27	1,07	0,97	0,87
Narážka srážová Bílá	11569	7.51.	2,7	1,77	1,49	1,35	1,21
Tlumič dvířek transparentní (1plato=50ks)	78950	7.51.	52,4	34,46	26,19	25,01	24,03
Kování na dvojité otevírání lednic	82785	7.50.	34,3	22,57	17,15	16,38	15,73
Lišta spojovací -rohová na PD 28mm	135368	-	150,9	115,60	103,43	97,35	91,26
Lišta spojovací -rohová na PD 38mm	135369	-	177,0	135,58	121,31	114,17	107,04
Lišta spojovací -prodlužovací na PD 28mm	40713	-	118,5	90,80	81,25	76,47	71,69
Lišta spojovací -prodlužovací na PD 38mm	40677	-	126,5	96,87	86,67	81,58	76,48
Lišta ukončovací levá, pravá na PD 28mm	40710, 1	-	81,9	62,72	56,12	52,82	49,52
Lišta ukončovací levá, pravá na PD 38mm	40675, 8	-	111,0	84,99	76,05	71,57	67,10

AKČNÍ NABÍDKA : Při odběru celého balení sleva 5% z každé cenové hladiny (info na prodejné) !!!

Uvedené ceny jsou za ks, pár, sadu, příp. bm (u lišt). MOC ceny vč. DPH, truhlářské ceny bez DPH!

Kontakt :

Most - 476 127 551, fax 476 127 553, GSM : 739 20 30 41

Odřepsy - 325 653 192, fax 325 653 171, GSM : 739 20 30 42

Obchodní ředitel Ing. Tomáš Bek - 731 443 466,

e-mail : most@albakmen.cz

e-mail : odřepsy@albakmen.cz

e-mail : tomas.bek@albakmen.cz

web : www.albakmen.cz