

2021



ZÁBRANNÉ SYSTÉMY

DECENTIS BUILD LINE



STAVEBNÉ CYLINDRICKÉ VLOŽKY

rozměr A/B	objednávacie číslo
16/16	D.200.1616.0.12
30/35	D.200.3035.0.12
30/40	D.200.3040.0.12
30/45	D.200.3045.0.12
30/50	D.200.3050.0.12
30/55	D.200.3055.0.12
30/60	D.200.3060.0.12
35/35	D.200.3535.0.12
35/40	D.200.3540.0.12
35/45	D.200.3545.0.12
35/50	D.200.3550.0.12
35/55	D.200.3555.0.12
35/60	D.200.3560.0.12
35/65	D.200.3565.0.12
40/40	D.200.4040.0.12
40/45	D.200.4045.0.12
40/50	D.200.4050.0.12
40/55	D.200.4055.0.12
40/60	D.200.4060.0.12
40/70	D.200.4070.0.12
45/45	D.200.4545.0.12
45/50	D.200.4550.0.12
45/55	D.200.4555.0.12
45/60	D.200.4560.0.12
45/65	D.200.4565.0.12
50/50	D.200.5050.0.12
50/60	D.200.5060.0.12

- 5 pinová stavebná cylindrická vložka
- 3 kľúče štandard
- materiál mosadz s povrchovou úpravou - nikel
- možnosť HK systému zjednoteného kľúča

VISIACE ZÁMKY

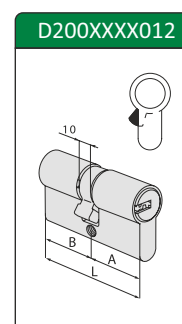


verzia WP

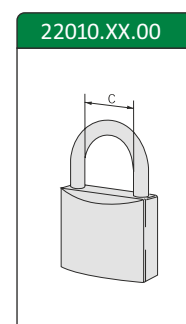
STAVEBNÉ VISIACE ZÁMKY DECENTIS

rozměr	objednávacie číslo
40 mm	D.200.VZ.40
40 mm	D.200.VZ.40-WP
50 mm	D.200.VZ.50
50 mm	D.200.VZ.50-WP
60 mm	D.200.VZ.60
60 mm	D.200.VZ.60-WP

- 5 pinový stavebný visiaci zámok
- 3 kľúče štandard v balení
- tvrdené oko zámku
- materiál mosadz
- verzia WP s tesnením proti zatekaniu dažďovej vody



štandardná vložka



visiaci zámok

DECENTIS DIS4000

Bezpečnostná cylindrická vložka

vyhovuje požiadavkám:

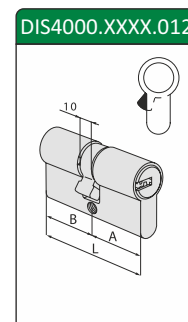
- STN EN 1303:2015 - pre triedu odolnosti **6/B**;
- STN EN 1627:2011 - použiteľná pre otvorové výplne **RC4** (v kombinácii s bezpečnostným kovaním s krytom cylindrickej vložky triedy 4 odolnosti proti vlámaniu podľa STN EN 1906:2012)
- **SECURITY TESTED**
- 8 pinové prevedenie s drážkou
- 5 ks **plochých** kľúčov štandard
- materiál **mosadz** s povrchovou úpravou - **nikel**



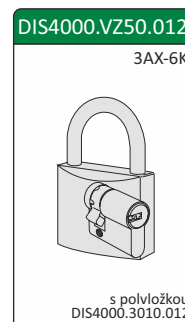
CYLINDRICKÉ VLOŽKY			
rozmer A/B	objednávacie číslo	rozmer A/B	objednávacie číslo
30/10	DIS.4000.3010.0.12	40/40	DIS.4000.4040.0.12
30/35	DIS.4000.3035.0.12	40/45	DIS.4000.4045.0.12
30/40	DIS.4000.3040.0.12	40/50	DIS.4000.4050.0.12
30/45	DIS.4000.3045.0.12	40/55	DIS.4000.4055.0.12
30/50	DIS.4000.3050.0.12	40/60	DIS.4000.4060.0.12
30/55	DIS.4000.3055.0.12	40/70	DIS.4000.4070.0.12
30/60	DIS.4000.3060.0.12	45/45	DIS.4000.4545.0.12
35/35	DIS.4000.3535.0.12	45/50	DIS.4000.4550.0.12
35/40	DIS.4000.3540.0.12	45/55	DIS.4000.4555.0.12
35/45	DIS.4000.3545.0.12	45/60	DIS.4000.4560.0.12
35/50	DIS.4000.3550.0.12	45/65	DIS.4000.4565.0.12
35/55	DIS.4000.3555.0.12	50/50	DIS.4000.5050.0.12
35/60	DIS.4000.3560.0.12	50/60	DIS.4000.5060.0.12
35/65	DIS.4000.3565.0.12		

VISIACI ZÁMOK

- **visiaci zámok** s telom **BASI 3AX-6K**
- **tvrdé** oko zámku
- integrovaná **polvložka** 30/10 mm DIS4000.3010.012



štandardná vložka



visiaci zámok

CISA C2000

bezpečnostná cylindrická vložka
trieda bezpečnosti **RC-3**
trieda odolnosti **6**
100.000 cyklov

5 pinová vložka

Aktívna bezpečnosť:
– viac ako 30 000 kombinácií kľúčov

Pasívna bezpečnosť:
– ochrana proti odvrtaniu tvrdené kolíky na prvej pozícii
– výstredná kľúčová štrbina
– tlakuvzdorná vačka

Možnosti vyhotovení:

- HK, MK, GMK GGMK, CA, CE systémy
- štandard predĺžený kľúč

Certifikované podľa normy EN 1303

Možnosť vyhotovenia v prevedení:

- **personálneho** – chráneného – kľúča
- systémy **jednotného** kľúča
- systémy **hlavného** kľúča
- systémy **generálneho** kľúča

Súčasťou balenia vložiek s **personálnym profilom** je **bezpečnostná karta**, bez ktorej **nie je možné vyrobiť** kópiu kľúča v našej spoločnosti.

Aktuálne v ponuke **5 rôznych** personálnych profilov.

NOVINKA - prepojenie personálnych profilov **materským**.

Štandardné balenia systému zjednotného kľúča – CA:

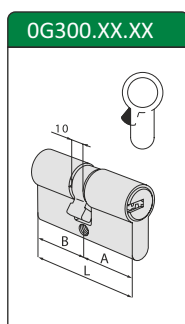
- SADA A – 3 x vložka
- SADA B – 1 x vložka, 1 x visiaci zámok
- SADA C – 2 x vložka, 1 x visiaci zámok
- SADA E – 3 x visiaci zámok
- SADA F – 2 x vložka

Pevný kľúč: farba

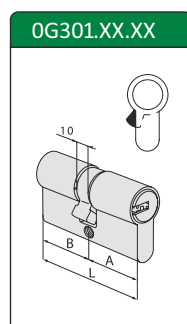
- mosadz (Ms)
- nikel (Ni)



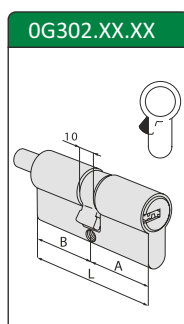
vložky					
rozmer	obj. č.	rozmer	obj. č.	rozmer	obj. č.
22 / 22	OG300.02.XX	35 / 60	OG300.38.XX	55 / 55	OG300.70.XX
22 / 27	OG300.03.XX	35 / 65	OG300.22.XX	60 / 60	OG300.40.XX
25 / 25	OG300.04.XX	35 / 75	OG300.57.XX	70 / 70	OG300.50.XX
27 / 33	OG300.06.XX	35 / 80	OG300.58.XX	polvložka	
27 / 37	OG300.09.XX	40 / 40	OG300.18.XX	rozmer	obj. č.
27 / 43	OG300.11.XX	40 / 45	OG300.30.XX	30 / 10	OG304.02.XX
30 / 30	OG300.07.XX	40 / 50	OG300.21.XX	35 / 10	OG304.07.XX
30 / 35	OG300.26.XX	40 / 55	OG300.42.XX	40 / 10	OG304.03.XX
30 / 40	OG300.12.XX	40 / 60	OG300.25.XX	43 / 10	OG304.11.XX
30 / 45	OG300.27.XX	40 / 65	OG300.44.XX	50 / 10	OG304.04.XX
30 / 50	OG300.17.XX	40 / 70	OG300.35.XX	55 / 10	OG304.35.XX
30 / 55	OG300.33.XX	40 / 75	OG300.59.XX	60 / 10	OG304.05.XX
30 / 60	OG300.20.XX	45 / 45	OG300.29.XX	70 / 10	OG304.06.XX
30 / 65	OG300.41.XX	45 / 50	OG300.39.XX	vis. zámok	
30 / 70	OG300.24.XX	45 / 55	OG300.43.XX	rozmer	obj. č.
30 / 75	OG300.56.XX	45 / 60	OG300.54.XX	40 mm	220104010
30 / 80	OG300.37.XX	45 / 65	OG300.45.XX	50 mm	220105010
30 / 85	OG300.77.XX	45 / 70	OG300.61.XX	60 mm	220106010
30 / 100	OG300.53.XX	45 / 75	OG300.62.XX		
35 / 35	OG300.13.XX	50 / 50	OG300.23.XX		
35 / 40	OG300.28.XX	50 / 55	OG300.64.XX		
35 / 45	OG300.19.XX	50 / 60	OG300.36.XX		
35 / 50	OG300.31.XX	50 / 65	OG300.65.XX		
35 / 55	OG300.32.XX	50 / 70	OG300.66.XX		



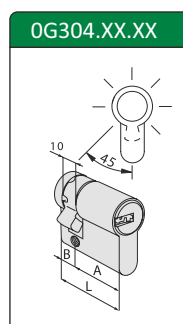
štandardná vložka



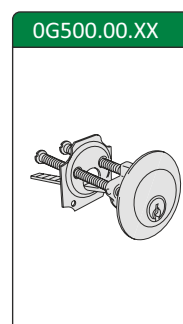
obojsstranná vložka



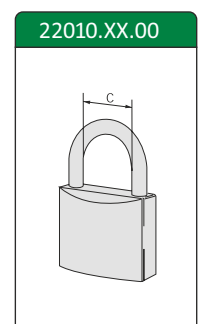
pevný kľúč



polovičná vložka



prídavná vložka



visiaci zámok



CISA C3000

bezpečnostná cylindrická vložka s ochranou pred nelegálnou duplikáciou kľúčov - **personálny profil kľúča**
trieda bezpečnosti **RC-3**, pri použití bezpečnostnej kľučky s prekrytím **RC-4**

profil kľúča je chránený 3D ochrannou známkou č.: **1 236 248**
kľúč je chránený 3D dizajnovou ochranou známkou č.: **2 669 630**

bezpečnostná karta pre oprávnené kopírovanie kľúčov

vysoká odolnosť proti "bumping" metóde vďaka **BKP** (Bump Key Power) usporiadaniu pinov s **patentovou** ochranou č.: **PCT/WO 2007/074163 A1**

trieda bezpečnosti **RC-3** EN 1303: 2005

viac ako **140.000** možných **kombinácií** kľúčov

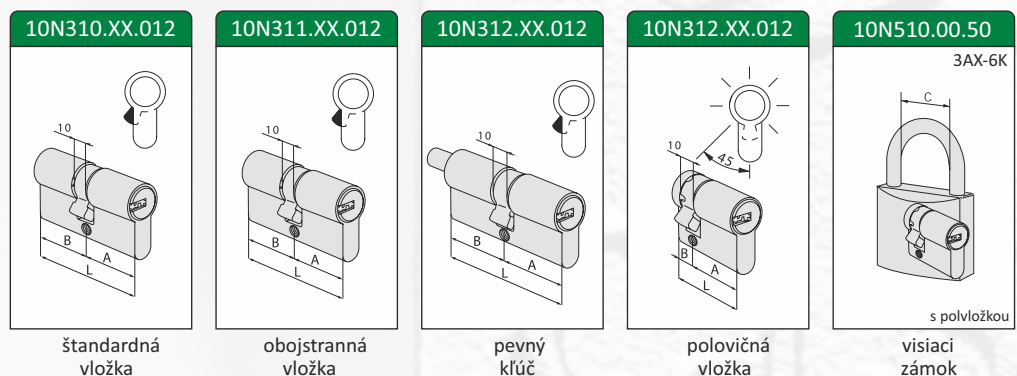
6 pinové prevedenie vložky

testované na viac ako **100.000** cyklov

systemy **GMK** - generálneho kľúča,
HK - hlavného kľúča,
SP - jednotného kľúča



vložky			
rozmer	obj. č.	rozmer	obj. č.
30 / 30	ON31007012	40 / 40	ON31018012
30 / 35	ON31026012	40 / 45	ON31021012
30 / 40	ON31012012	40 / 50	ON31042012
30 / 45	ON31027012	40 / 55	ON31030012
30 / 50	ON31017012	40 / 60	ON31025012
30 / 55	ON31033012	40 / 65	ON31044012
30 / 60	ON31020012	40 / 70	ON31035012
30 / 65	ON31041012	40 / 75	ON31059012
30 / 70	ON31024012	40 / 80	ON31060012
30 / 75	ON31056012	45 / 45	ON31029012
30 / 80	ON31037012	45 / 50	ON31039012
30 / 85	ON31077012	45 / 55	ON31043012
30 / 90	ON31052012	45 / 60	ON31054012
35 / 35	ON31013012	45 / 65	ON31045012
35 / 40	ON31028012	45 / 75	ON31062012
35 / 45	ON31019012	50 / 50	ON31023012
35 / 50	ON31031012	50 / 55	ON31064012
35 / 55	ON31032012	50 / 60	ON31036012
35 / 60	ON31038012	50 / 65	ON31065012
35 / 65	ON31022012	55 / 55	ON31070012
35 / 70	ON31049012	55 / 60	ON31071012
35 / 75	ON31057012	60 / 60	ON31040012
polvložky			
rozmer	obj. č.	rozmer	obj. č.
30 / 10	ON31202012	45 / 10	ON31208012
35 / 10	ON31207012	50 / 10	ON31204012
40 / 10	ON31203012	60 / 10	ON31205012



Odolnosť a bezpečnosť kľúča: 6 Odolnosť voči útoku: A Odolnosť: 6

CISA ASIX

bezpečnostná cylindrická vložka
trieda bezpečnosti **RC-3**
certifikované podľa normy EN 1303
trieda odolnosti **6**
100.000 cyklov

6 pinová vložka

Aktívna bezpečnosť:
– viac ako 45 000 kombinácií kľúčov

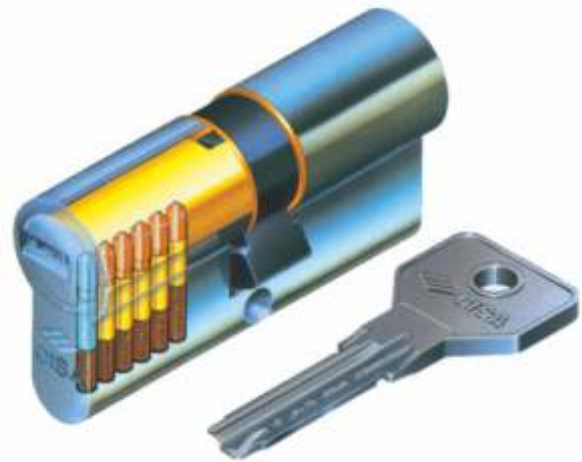
Pasívna bezpečnosť:
– ochrana proti odvrtaniu tvrdené kolíky na prvej pozícii
– vyosená plochá kľúčová štrbina
– tlakuvzdorná vačka

Možnosti vyhotovení:
– **HK, MK, CA, CE** systémy
– štandard predĺžený kľúč

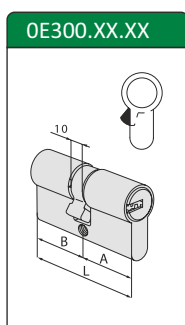
Možnosť vyhotovenia v prevedení:
– systémy **jednotného** kľúča
– systémy **hlavného** kľúča
– systémy **generálneho** kľúča

Štandardné balenia systému
zjednotného kľúča – CA:
– SADA A – 3 x vložka 30/35 mm, 5 kľúčov

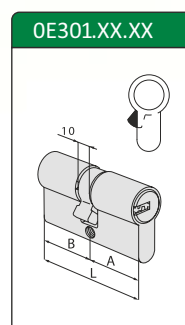
Pevný kľúč:
farba
– mosadz (Ms)
– nikel (Ni)



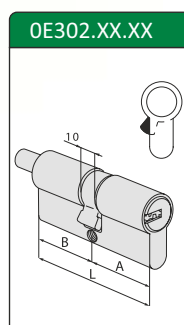
ASIX / vložky			
rozmer	obj. č.	rozmer	obj. č.
28 / 28	0E300.05.XX	40 / 50	0E300.21.XX
28 / 36	0E300.09.XX	40 / 55	0E300.42.XX
28 / 43	0E300.11.XX	40 / 60	0E300.25.XX
30 / 30	0E300.07.XX	40 / 70	0E300.35.XX
30 / 35	0E300.26.XX	45 / 45	0E300.29.XX
30 / 40	0E300.12.XX	45 / 50	0E300.39.XX
30 / 45	0E300.27.XX	45 / 55	0E300.43.XX
30 / 50	0E300.17.XX	45 / 60	0E300.54.XX
30 / 55	0E300.33.XX	50 / 50	0E300.23.XX
30 / 60	0E300.20.XX	50 / 60	0E300.36.XX
30 / 65	0E300.41.XX	55 / 55	0E300.70.XX
30 / 70	0E300.24.XX	55 / 60	0E300.71.XX
30 / 80	0E300.37.XX	polvložka	
35 / 35	0E300.13.XX	rozmer	obj. č.
35 / 40	0E300.28.XX	30 / 10	0E304.02.XX
35 / 45	0E300.19.XX	35 / 10	0E304.07.XX
35 / 50	0E300.31.XX	40 / 10	0E304.03.XX
35 / 55	0E300.32.XX	45 / 10	0E304.08.XX
35 / 60	0E300.38.XX	50 / 10	0E304.04.XX
35 / 65	0E300.22.XX	vis. zámok	
40 / 40	0E300.18.XX	rozmer	obj. č.
40 / 45	0E300.30.XX	50 mm	224105000



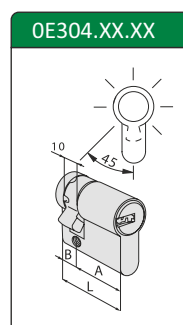
štandardná vložka



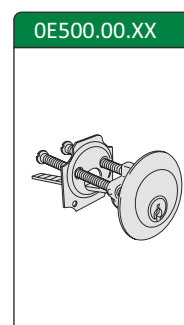
obojsstranná vložka



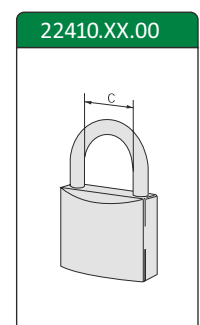
pevný kľúč



polovičná vložka



prídavná vložka



visiaci zámok

Odolnosť a bezpečnosť kľúča: 5
Odolnosť voči útoku: 0
Odolnosť: 6

CISA ASTRAL S



bezpečnostná cylindrická vložka
trieda bezpečnosti **RC-3**
certifikované podľa normy EN 1303
trieda odolnosti **6**
100.000 cyklov

Aktívna bezpečnosť:
– viac ako 1 600 000 kombinácií kľúčov

Pasívna bezpečnosť:
– zapracovaná tvrdená platnička
– vyosená plochá kľúčová štrbina
– tvrdené kolíky
– tlakuvzdorná vačka

Možnosti vyhotovení:
– HK, MK, GMK, GGMK, CA, CE systémy
– štandard predĺžený kľúč

Možnosť vyhotovenia v prevedení:
– **personálneho** – chráneného kľúča
– systémy **jednotného** kľúča
– systémy **hlavného** kľúča
– systémy **generálneho** kľúča

Súčasťou balenia vložiek so štandardným profilom kľúča je **identifikačná karta**.
Súčasťou balenia vložiek s **personálnym profilom** kľúča je **bezpečnostná karta**, bez ktorej **nie je možné vyrobiť** kópiu kľúča.

Pevný kľúč:
farba
– nikel (Ni)

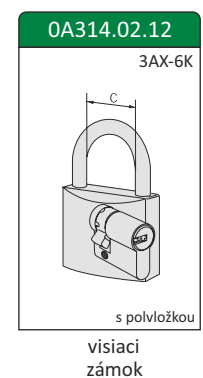
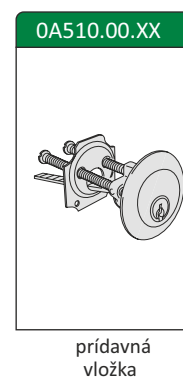
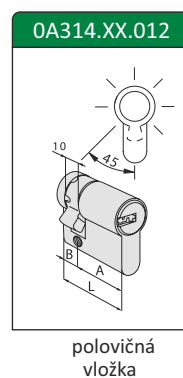
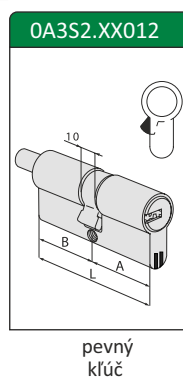
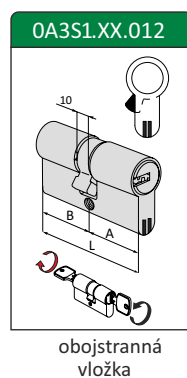
Visiaci zámok

– so zvýšenou odolnosťou voči mechanickému prekonaniu



vložky				polvložka	
rozmer	obj. č.	rozmer	obj. č.	rozmer	obj. č.
28 / 28	0A3S1.05.012	35 / 55	0A3S1.32.012	30 / 10	0A314.02.012
28 / 32	0A3S1.08.012	35 / 60	0A3S1.38.012	35 / 10	0A314.07.012
28 / 34	0A3S1.06.012	35 / 65	0A3S1.22.012	40 / 10	0A314.03.012
28 / 36	0A3S1.09.012	40 / 40	0A3S1.18.012	50 / 10	0A314.04.012
28 / 43	0A3S1.11.012	40 / 45	0A3S1.30.012	70 / 10	0A314.06.012
30 / 30	0A3S1.07.012	40 / 50	0A3S1.21.012	80 / 10	0A314.20.012
30 / 35	0A3S1.26.012	40 / 55	0A3S1.42.012		
30 / 40	0A3S1.12.012	40 / 60	0A3S1.25.012		
30 / 45	0A3S1.27.012	40 / 70	0A3S1.35.012		
30 / 50	0A3S1.17.012	43 / 43	0A3S1.46.012		
30 / 55	0A3S1.33.012	45 / 45	0A3S1.29.012		
30 / 60	0A3S1.20.012	45 / 50	0A3S1.39.012		
30 / 65	0A3S1.41.012	45 / 55	0A3S1.43.012		
30 / 70	0A3S1.24.012	50 / 50	0A3S1.23.012		
30 / 80	0A3S1.37.012	50 / 60	0A3S1.36.012		
33 / 33	0A3S1.10.012	55 / 55	0A3S1.70.012		
35 / 35	0A3S1.13.012	55 / 60	0A3S1.71.012		
35 / 40	0A3S1.28.012	60 / 60	0A3S1.40.012		
35 / 45	0A3S1.19.012				
35 / 50	0A3S1.31.012				

vis. zámok	
rozmer	obj. č.
50 mm	3AX-6k/314.12



CISA AP4 S

bezpečnostná cylindrická vložka
trieda bezpečnosti **RC-4**
trieda odolnosti 6
100.000 cyklov

15 pinová vložka

Aktívna bezpečnosť:
– viac ako 40 000 000 kombinácií kľúčov

Pasívna bezpečnosť:
– ochrana proti odvrtaniu
– zapracovaná tvrdená platnička
– tvrdené kolíky na každej pozícii
– ochrana proti zlomeniu – SNAP SYSTEM
– vyosená plochá kľúčová štrbina
– tlakuvzdorná vačka

Možnosti vyhotovení:
– HK, MK, GMK GGMK, CA, CE ... systémy
– štandard predĺžený kľúč

Certifikované podľa noriny:
– EN 1303
– EN 1627

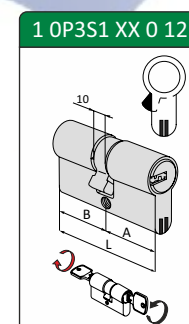
patentovaná a právna ochrana zabráni
neoprávnenému kopírovaniu kľúčov

Možnosť vyhotovenia v prevedení:
– systémy **jednotného** kľúča
– systémy **hlavného** kľúča
– systémy **generálneho** kľúča

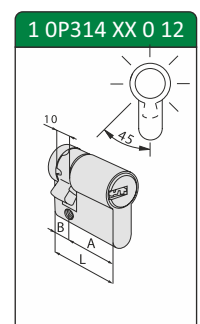
AP4S™
SYSTEM



vložky			
rozmer	obj. č.	rozmer	obj. č.
30/30	1 0P3S1 07 0 12	50/50	1 0P3S1 23 0 12
28/34	1 0P3S1 06 0 12	30/75	1 0P3S1 56 0 12
30/35	1 0P3S1 26 0 12	35/70	1 0P3S1 49 0 12
33/33	1 0P3S1 10 0 12	45/60	1 0P3S1 54 0 12
35/35	1 0P3S1 13 0 12	50/55	1 0P3S1 64 0 12
30/40	1 0P3S1 12 0 12	30/80	1 0P3S1 37 0 12
30/45	1 0P3S1 27 0 12	35/75	1 0P3S1 57 0 12
35/40	1 0P3S1 28 0 12	40/70	1 0P3S1 35 0 12
30/50	1 0P3S1 17 0 12	50/60	1 0P3S1 36 0 12
35/45	1 0P3S1 19 0 12	55/55	1 0P3S1 70 0 12
40/40	1 0P3S1 18 0 12	30/85	1 0P3S1 77 0 12
30/55	1 0P3S1 33 0 12	40/75	1 0P3S1 59 0 12
35/50	1 0P3S1 31 0 12	45/70	1 0P3S1 61 0 12
40/45	1 0P3S1 30 0 12	50/65	1 0P3S1 65 0 12
30/60	1 0P3S1 20 0 12	55/60	1 0P3S1 71 0 12
35/55	1 0P3S1 32 0 12	30/90	1 0P3S1 52 0 12
40/50	1 0P3S1 21 0 12	40/80	1 0P3S1 60 0 12
45/45	1 0P3S1 29 0 12	50/70	1 0P3S1 66 0 12
30/65	1 0P3S1 41 0 12	60/60	1 0P3S1 40 0 12
35/60	1 0P3S1 38 0 12	30/100	1 0P3S1 53 0 12
40/55	1 0P3S1 42 0 12	polvložky	
45/50	1 0P3S1 39 0 12	30/10	1 0P314 02 0 12
30/70	1 0P3S1 24 0 12	35/10	1 0P314 07 0 12
35/65	1 0P3S1 22 0 12	40/10	1 0P314 03 0 12
40/60	1 0P3S1 25 0 12	45/10	1 0P314 08 0 12
45/55	1 0P3S1 43 0 12	50/10	1 0P314 04 0 12



obojsstranná vložka



polovičná vložka

Odolnosť a bezpečnosť kľúča: 6
1 2 3 4 5 6
Odolnosť voči útoku: D
0 A B C D
Odolnosť: 6
4 5 6



ISEO F6

bezpečnostná cylindrická vložka
trieda bezpečnosti **3**
trieda odolnosti **6**
100.000 cyklov

6 pinová vložka

Aktívna bezpečnosť:
– viac ako 45 000 kombinácií kľúčov

Pasívna bezpečnosť:
– ochrana proti odvrtaniu tvrdené kolíky na prvej pozícii
– profil kľúča ISEO

– možnosť dodávky **voľnobežnej kladky** určenej
pre elektromotorické zámky napr. KFV GENIUS

Možnosti vyhotovení:

- HK, MK, GMK GGMK, CA, CE systémy
- štandard predĺžený kľúč

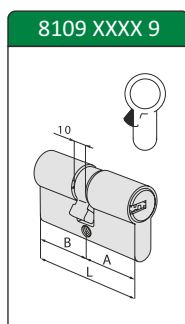
Certifikované podľa normy EN 1303, EN 1627

Možnosť vyhotovenia v prevedení:

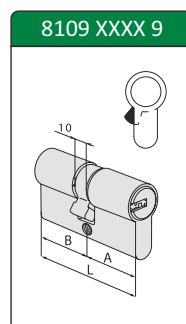
- systémy **jednotného** kľúča
- systémy **hlavného** kľúča
- systémy **generálneho** kľúča



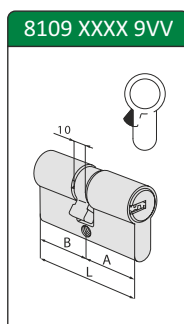
vložky					
rozmer	obj. č.	rozmer	obj. č.	rozmer	obj. č.
30 / 30	8109 3030 9	35 / 70	8109 3570 9	45 / 65	8109 4565 9
30 / 35	8109 3035 9	35 / 75	8109 3575 9	45 / 70	8109 4570 9
30 / 40	8109 3040 9	35 / 80	8109 3580 9	45 / 75	8109 4575 9
30 / 45	8109 3045 9	35 / 85	8109 3585 9	45 / 80	8109 4580 9
30 / 50	8109 3050 9	35 / 90	8109 3590 9	45 / 85	8109 4585 9
30 / 55	8109 3055 9	40 / 40	8109 4040 9	50 / 50	8109 5050 9
30 / 60	8109 3060 9	40 / 45	8109 4045 9	50 / 55	8109 5055 9
30 / 65	8109 3065 9	40 / 50	8109 4050 9	50 / 60	8109 5060 9
30 / 70	8109 3070 9	40 / 55	8109 4055 9	50 / 65	8109 5065 9
30 / 75	8109 3075 9	40 / 60	8109 4060 9	50 / 70	8109 5070 9
30 / 80	8109 3080 9	40 / 65	8109 4065 9	50 / 75	8109 5075 9
30 / 85	8109 3085 9	40 / 70	8109 4070 9	50 / 80	8109 5080 9
30 / 90	8109 3090 9	40 / 75	8109 4075 9	55 / 55	8109 5555 9
35 / 35	8109 3535 9	40 / 80	8109 4080 9	55 / 60	8109 5560 9
35 / 40	8109 3540 9	40 / 85	8109 4085 9	55 / 65	8109 5565 9
35 / 45	8109 3545 9	40 / 90	8109 4090 9	55 / 70	8109 5570 9
35 / 50	8109 3550 9	45 / 45	8109 4545 9	55 / 75	8109 5575 9
35 / 55	8109 3555 9	45 / 50	8109 4550 9	60 / 60	8109 6060 9
35 / 60	8109 3560 9	45 / 55	8109 4555 9	60 / 65	8109 6065 9
35 / 65	8109 3565 9	45 / 60	8109 4560 9	60 / 70	8109 6070 9
polvložka					
30 / 10	8109 3010 9				
35 / 10	8109 3510 9				
40 / 10	8109 4010 9				
45 / 10	8109 4510 9				
50 / 10	8109 5010 9				
55 / 10	8109 5510 9				
60 / 10	8109 6010 9				



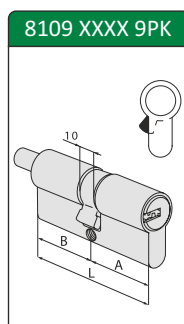
štandardná vložka



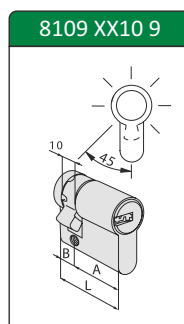
obostranná vložka



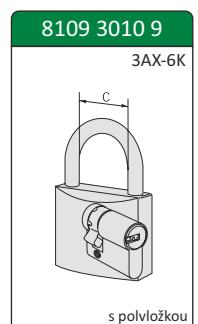
voľnobežná vložka



pevný kľúč

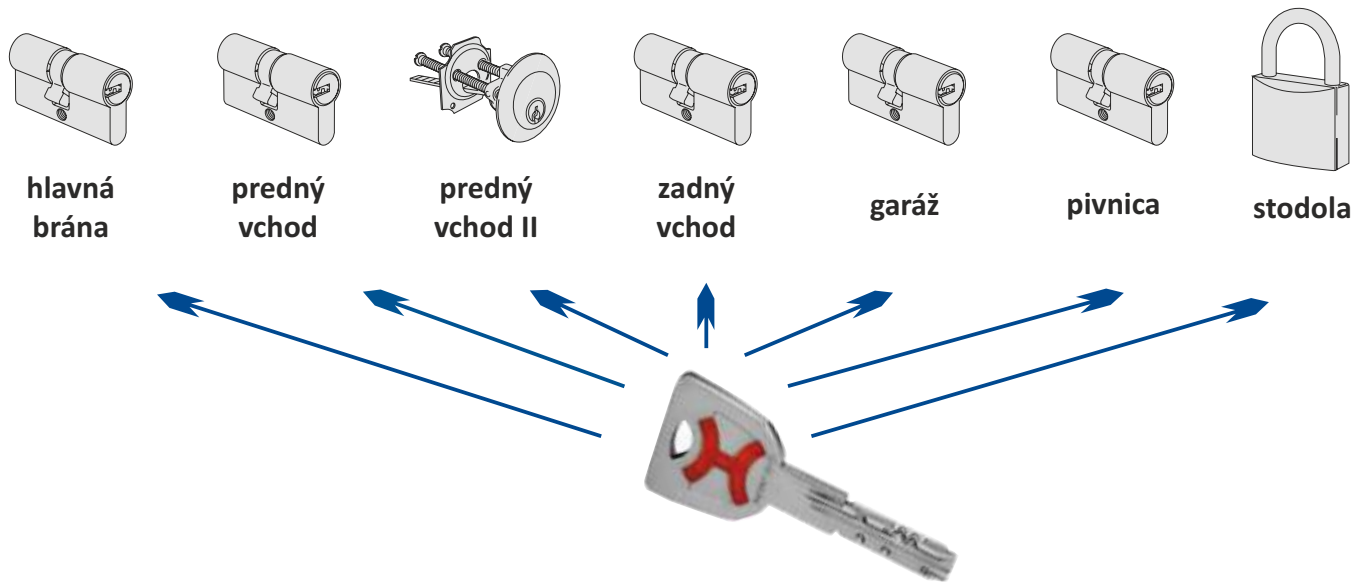


polovičná vložka

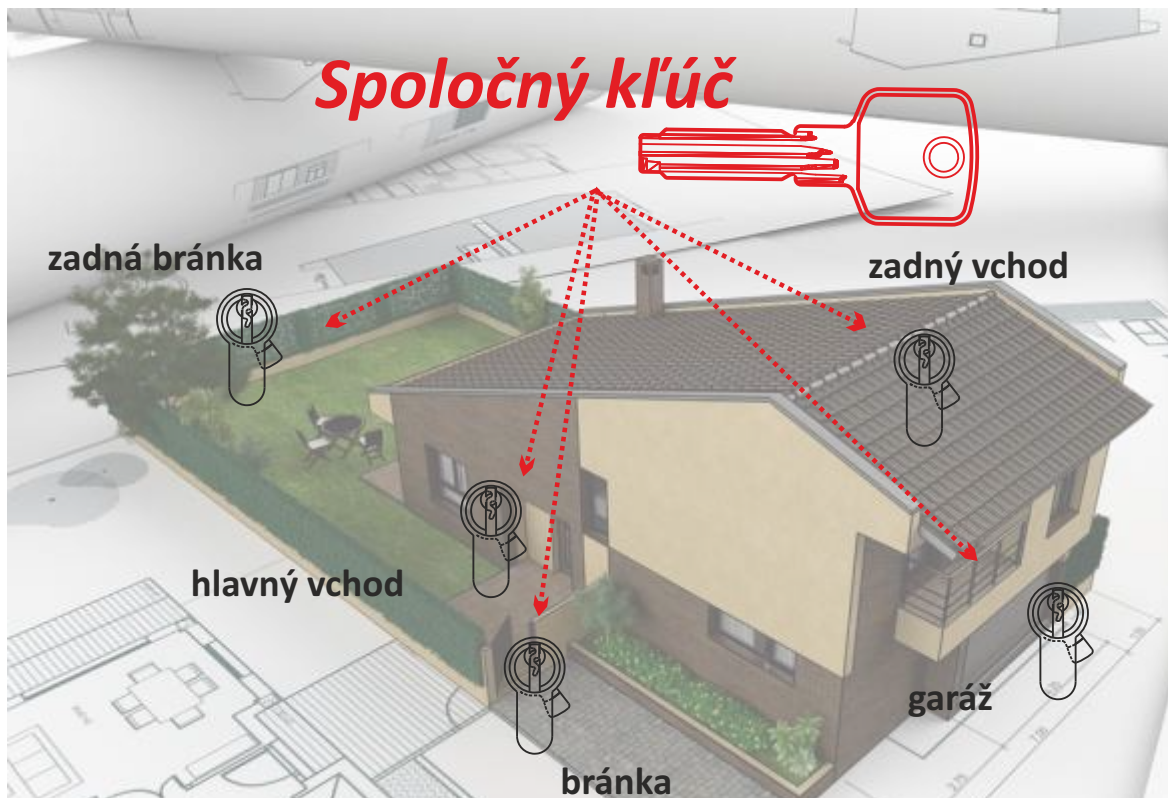


visiaci zámok
s polvložkou

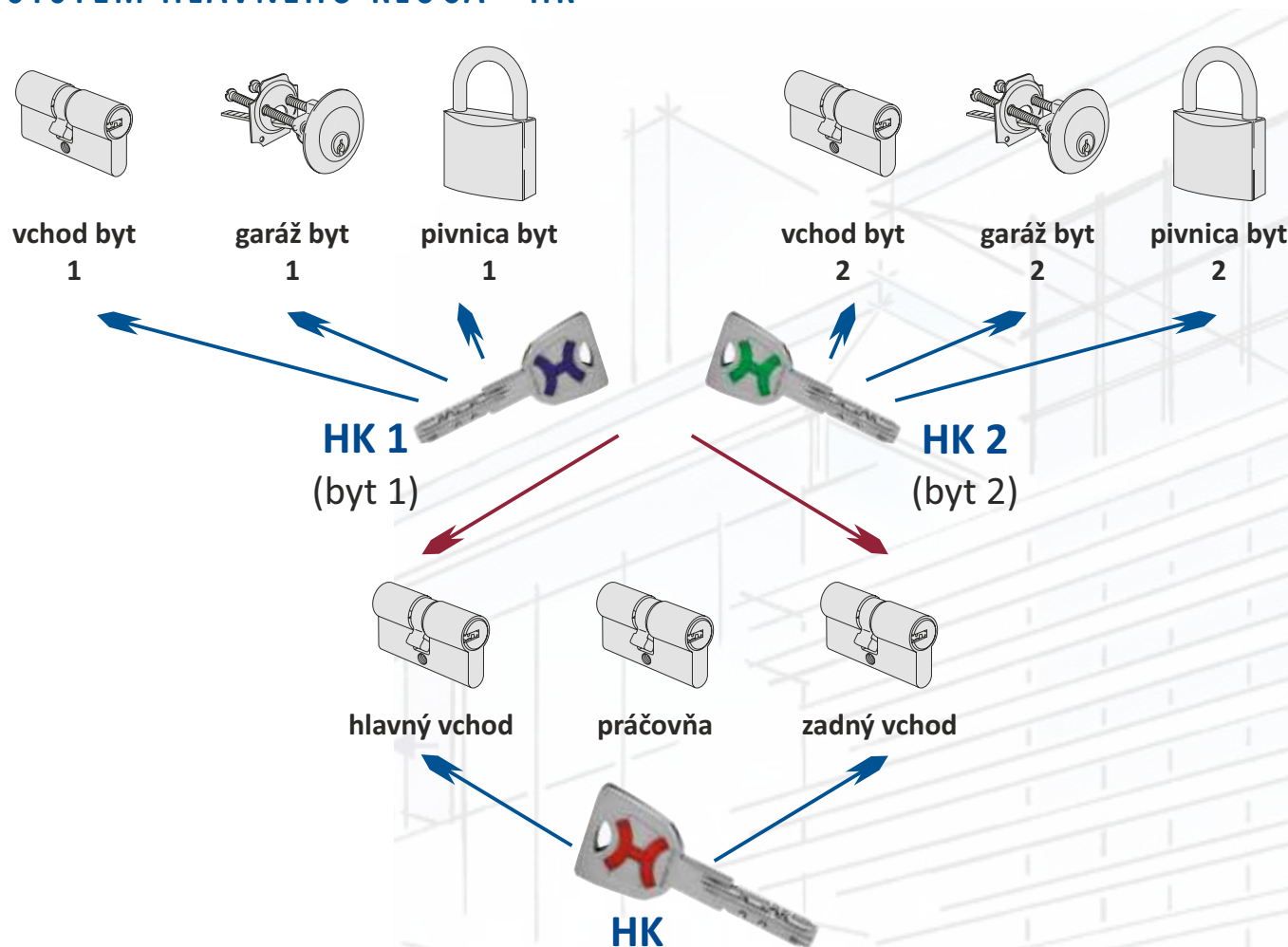
SYSTÉM SPOLOČNÉHO KLÍČA - SP



Systém SP je určený pre rodinné domy, alebo priestory, kde nie je potrebné obmedziť prístup užívateľov. **Systém SP** môže byť zostavený z neobmedzeného počtu vložiek v kombinácii s prídavnými vložkami alebo visiacimi zámkami rovnakého modelového radu.

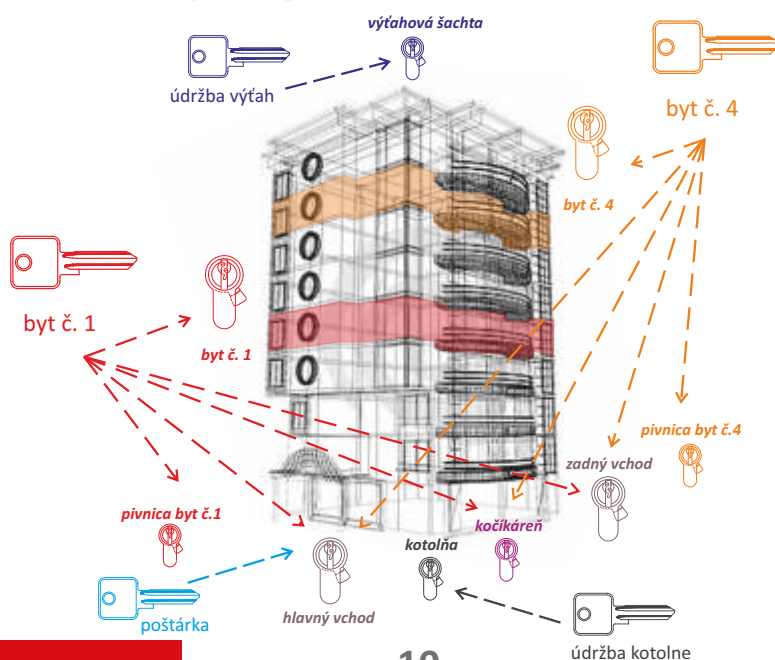


SYSTÉM HLAVNÉHO KLÍČA - HK

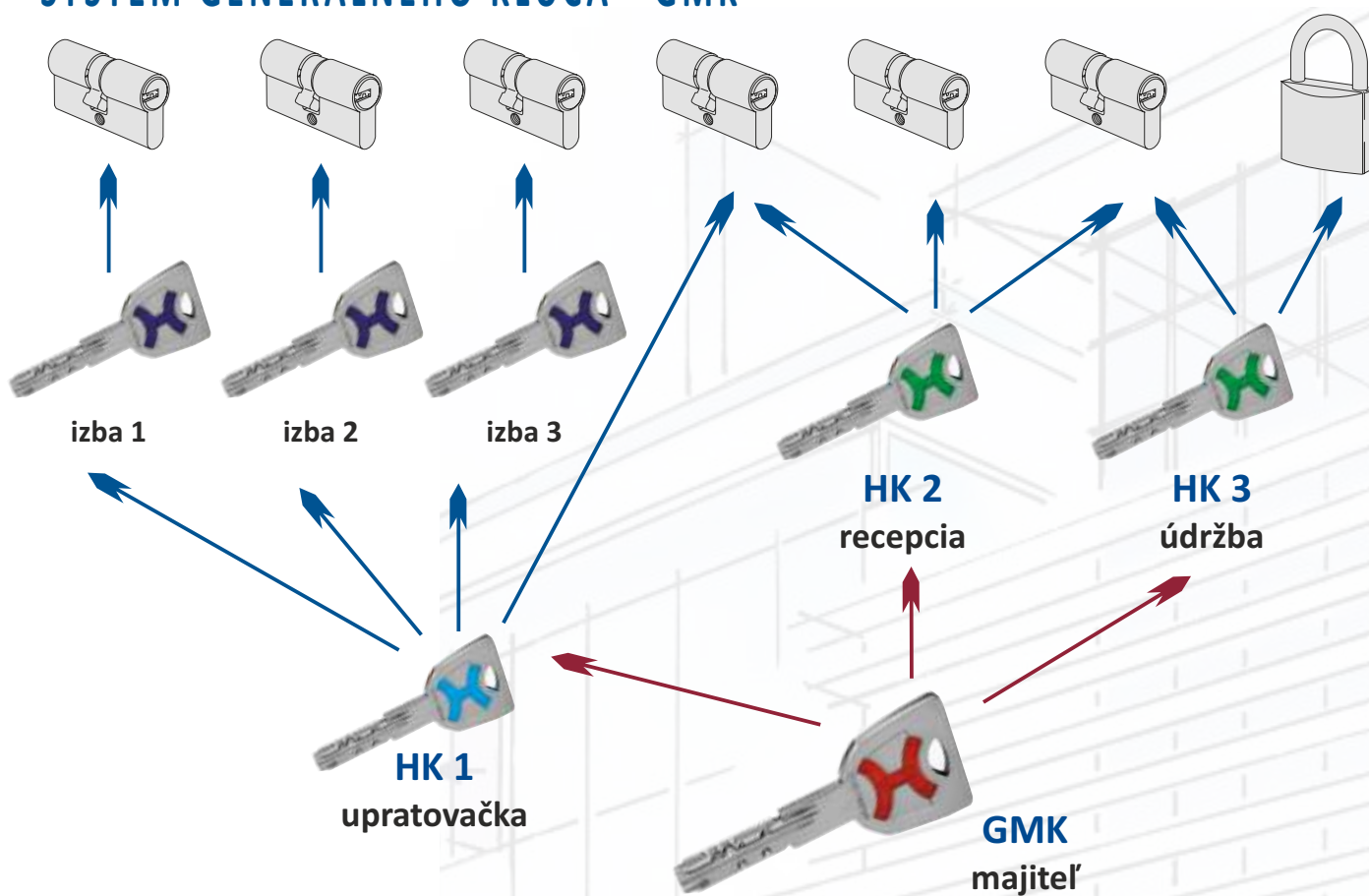


Systém HK je ideálnym riešením pre malé firmy, penzióny, administratívne budovy, ale najmä pre bytové jednotky, kde každý **majiteľ bytu** má možnosť otvárať jedným kľúčom spoločné priestory (hlavný vchod, zadný vchod, práčovňa, a pod.) a zároveň svoje dvere (od bytu, garáže, pivnice, poštovej schránky) kľúč môže byť vyrobený tiež pre **poštárku** (len hlavný vchod), **domovníka, údržbu** (len kotolňa).

Samozrejmosťou je možnosť doobjednať ďalšie vložky do systému.



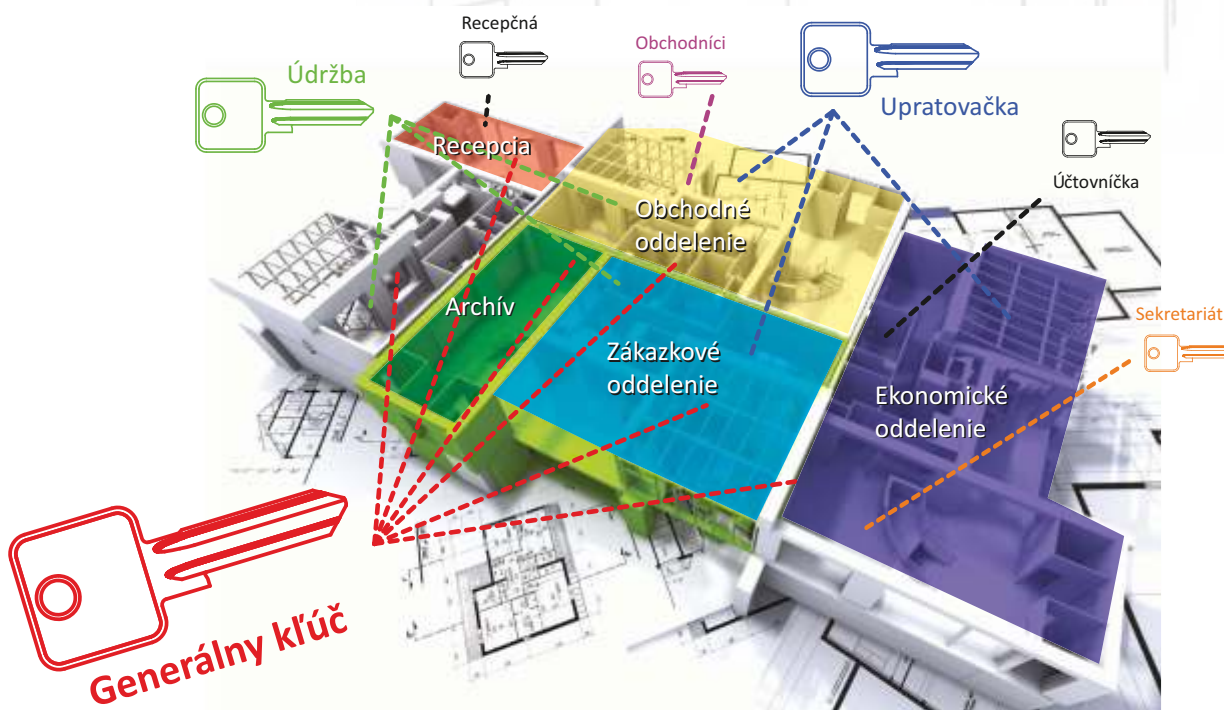
SYSTÉM GENERÁLNEHO KLÚČA - GMK



GMK systém je určený pre hotely, firmy, školy, nemocnice, úrady s väčším počtom užívateľov.

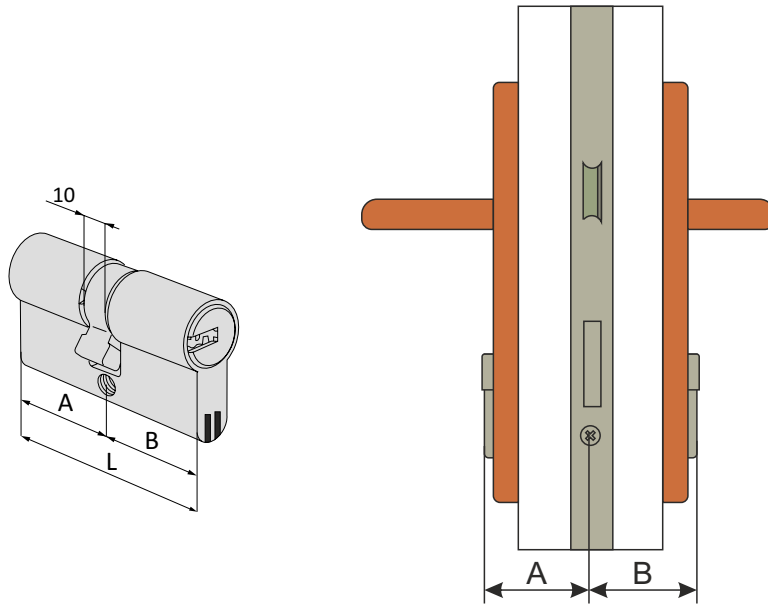
Generálny kľúč ovláda všetky vložky systému, a je možné ho použiť aj v kombinácii závislých HK systémov (napr. veľká firma s pobočkami na rôznych miestach).

Systém je možné dodatočne doplniť v rámci možnosti o nové vložky systému.

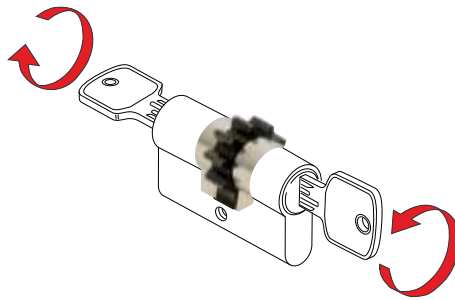


Dodatočné doplnenie systému doporučujeme konzultovať už pri špecifikácii práv GMK systému.

MERANIE ROZMERU VLOŽKY



OBOJSTRANNÝ OZUBENÝ PREVOD PRE BEZPEČNOSTNÉ DVERE



vhodné pre všetky modely vložiek CISA
C2000 / C3000 / ASIX / ASTRAL / ASTRAL Tekno / AP3 / AP4

PRÍKLAD GRAFU PRÍSTUPOVÝCH PRÁV

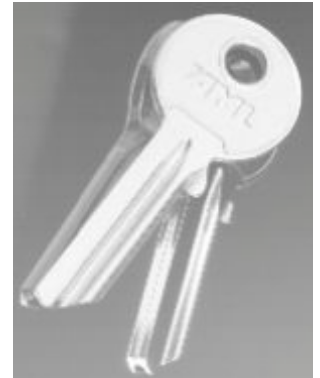
		Identifikátor																							
Odberateľ		Typ vložky		Identifikátor	Popis	Text	Množ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Označenie:				GMK-majiteľ	GMK																				
Popis:				kluc 1	kluc 2	kluc 3	kluc 4	kluc 5	kluc 6	kluc 7	kluc 8	kluc 9	kluc 10	vchod kluc 1	vchod kluc 2	vchod kluc 5									
Identifikátor	Dvere - názov	Množ.	Typ	Rozmer	Farba	Text																			
1.	dvere - 1							x	x																
2.	dvere - 2							x		x															
3.	dvere - 3							x			x														
4.	dvere - 4							x				x													
5.	dvere - 5							x					x												
6.	dvere - 6							x						x											
7.	dvere - 7							x							x										
8.	dvere - 8							x								x									
9.	dvere - 9							x									x								
10.	dvere - 10							x										x							
11.	vchod - 1							x											x		x				
12.	vchod - 2							x													x				
13.	vchod - 3							x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x							
14.	vchod - 4							x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x							
15.	vchod - 5																							x	

JMA - stroje na zúbkové kľúče

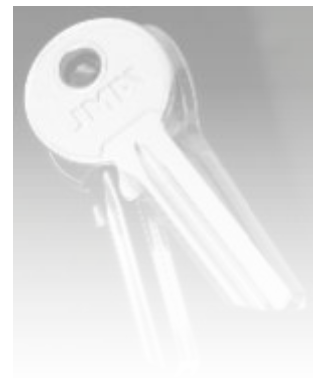
VIENNA



BERNA

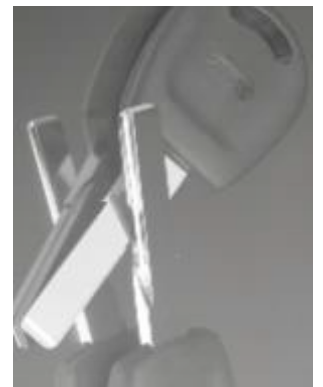


ECCO PLUS

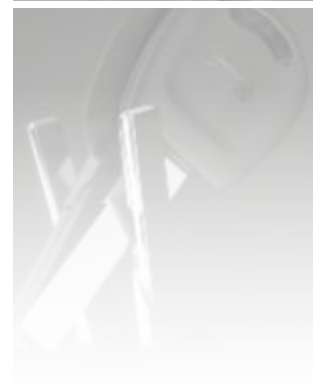
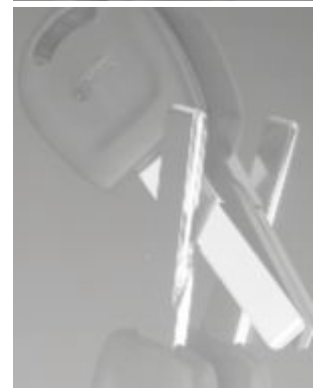


JMA - stroje na ploché bezpečnostné a autokľúče

CAPRI



NEO



JMA - stroje na trezorové a dózické klúče

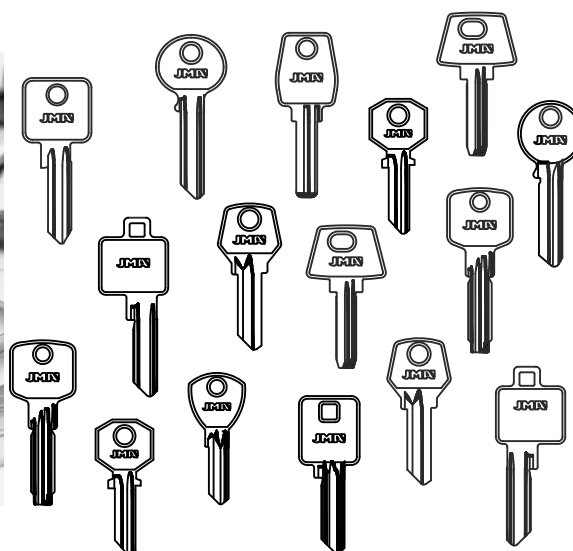
VOLGA BIT



ECCO BIT



JMA - ponuka surových zúbkových, plochých, dózických a autoklúčov



BEZPEČNOSTNÉ SCHRÁNKY DECENTIS

Základné informácie a parametre:

schránky sú vyrobené z kvalitnej ocele,
korpus je z 2 mm ocele,
záмок má masívne uzamykacie body,
dvierka majú robustné kĺbové závesy,
na korpuse sú diery na zadnej a spodnej strane,
(kotvenie o podlahu alebo stenu)
jednoduchá obsluha elektronického zámku vďaka
veľkej klávesnici,
mechanické núdzové otváranie rúrkovým kľúčom.

elektronická BS GB/EC



model **20 GB** 200x310x200 mm

model **25 EC** 250x350x250 mm



elektronická BS EC laptop



model **23 EC** 230x405x335 mm

model **35 EC** 200x430x363 mm



vhodné pre: **LAPTOP**

mechanická BS K



model **20 K** 200x310x200 mm

model **25 K** 250x350x250 mm

model **30 K** 300x380x300 mm

model **38 K** 395x350x363 mm



CONFIDANT RFID™

Elektronický zámok pre bezkontaktné karty KIT2

Funkcie:

- čítanie bezkontaktnéj karty (Mifare ISO 1443)
- kontrola vstupov do izieb a ostatných miestností
- jednoduchá inštalácia
- nastavenie podľa potrieb hotelu
- žiadna elektroinštalácia
- ľahké používanie pre hostí aj hotelový personál
- napájanie 3 AA batériami (životnosť 120.000 otvorení)
- kompatibilita s PMS
- audit posledných 2000 transakcií
- núdzové otvorenie mechanickým kľúčom alebo elektronicky pomocou FDU / M-UNIT
- povrchová úprava: čierna/chróm alebo čierna/mosadz

Výhody:

- žiadna elektroinštalácia
- moderný dizajn
- bezkontaktné karty
- audit - 2000 operácií

Software:

- FrontDeskUnit (FDU) – recepcná jednotka
- ATLAS– software pre Windows



BIOSYS

Autonómna čítačka odtlačkov prstov



Kapacita: až **500 odtlačkov prstov**
 Jednoduchá a rýchla obsluha
Akustická a **vizuálna** spätná väzba
 Viacfarebná priestorová **LED indikácia** stavu
 Master a užívateľské karty (10 užívateľských v cene)
 Riadiaca jednotka je **súčasťou** balenia
 Rozmery (D x Š x D):
 Čítacia jednotka: 163 x 82 x 26 mm
 Riadiaca jednotka: 147 x 124 x 55 mm
 Technológia: **Mifare[®] 13,56 MHz**
 a aktívny **biometrický snímač odtlačkov** prstov
 Upevnenie: **pre povrchovú montáž**
 Vstupné napätie: **12V DC**
 Materiál: **zamak**
 Spotreba (čítačka + riadiaca jednotka): **350 mA**

 **Jednoduché a rýchle programovanie**





A22 - prístupová riadiaca jednotka



A22 možno použiť ako:

prístupovú riadiacu jednotku alebo ako **prídavné** zariadenie pre ďalšie 2 dvere.

Počet pripojiteľných čítačiek: **2 čítačky / klávesnice**

(s prepojením ďalších modulov A22 rozšírenie systému o 8 čítačiek)

Maximálny počet dverí: **100**

Kapacita pamäti: **10.000 kariet**

Typ pripojiteľnej klávesnice s dátovým výstupom - **Wiegand**

Kapacita pamäti: **25.000 udalostí.**

Podpora dátových formátov: **Wiegand**

Vstupy: **6x** (stav dverí, odchodové tlačidlo, univerzálny)

Výstupy: **4x** (2x relé pre zámky, 2x pomocné relé)

Počet časových zón: **250** (aj s týždenným cyklom)

Počet sviatkov: **100**

Väzby I/O nastaviteľné SW

Komunikačné rozhranie: **Ethernet, RS-485**

Sabotážny kontakt: **áno**

(2x otvorenie dverí RJ + zloženie krytu zo steny)

Napájacie napätie: **230 V AC**; Kovový kryt RJ

Pracovná teplota: od **-20°C** do **+70°C**

Rozmery: výška x šírka x hĺbka - **290 x 280 x 80** mm

Spôsob konfigurácie 1) Konfiguračné karty

2) Webové rozhranie

3) SW Atrium (súčasťou dodávky)

ERP

Rádio ovládač je zariadenie s dvojitou technológiou s aktívnym RF rádio signálom na **frekvencii 433,92 MHz** v AM/ASK modulácii a so vstavaným príveskom (transponder) RFID, ktorý pracuje na **frekvencii 125 KHz**.

Rádio ovládač s komunikačným protokolom CDVI s vysoko bezpečným kódovacím systémom (Keeloq® Hopping code) je určený pre automatické uzamykacie systémy, systémy proti vlámaniu a prístupové systémy.



UCA 3

Autonómna riadiaca jednotka
Programovanie na čelnom paneli alebo
PC **Multitechnologies**[®]
Počet užívateľov: **800**
Výstup: 3 relé - **1RT 8A / 250 V**
Vizuálne spätná väzba (LED)
Vstavaný 2-kanálový RF prijímač
Vstavaný terminál jednotky zápisu s bezkontaktnou čítačkou kariet
Montáž na DIN lištu
Možnosť založiť hierarchiu prístupu na tri relé regulátora
Kopírovanie pamäti z riadiacej jednotky do druhej riadiacej jednotky
Dve kryté odchodové tlačidlá
Relé s časovačom od **1** do **99** sekúnd alebo bistabilného režimu
USB pripojenie k PC
Vstupné napätie: **12 V AC / DC**
Spotreba: **500 mA** s 3 relé
Prevádzková teplota: **-20 ° C** do **+60 ° C**
Krytie: **IP 42**



CT-V900-A

Prístupový kontrolér CTV900A pre **2 čítačky** / 2 dvere
v kovovom kryte
Správa cez: **SW - Centaur**
Počet pripojiteľných čítačiek: 2 čítačky/klávesnice
Možnosť rozšíriť až o 6 ďalších dverí
pomocou 3 rozširujúcich modulov CAA470A.
Kapacita pamäti: **10.920 kariet**;
256 zón, 256 úrovní prístupu; **2 048** udalostí.
Vstupy: **16 portov**
Napájacie napätie: **12V DC** alebo **24V DC** - voliteľné.
Výstupy: 2 porty relé výstupy/suché kontakty (NO/NC).
Programovateľné vstupy/výstupy užívateľom
Aktualizácia software: cez počítač.
Podporuje technológie **Wiegand**
Snap-off - rýchlopripojiteľné svorky.
Rýchle a jednoduché programovanie kariet (CMPP modul).
Stavové indikátory.

V1 SR



Dverný elektromagnet **180 kg**,
napájanie: **12/24 V DC**, úzke **34 mm** prevedenie
Určený pre **povrchovú montáž** s prídržnou silou 180kg.
Jednoduchá montáž
Dodávaný s kompletným montážnym príslušenstvom
(skrutky, priechodka pre duté dvere, imbus kľúč),
šablónami, otvor pre káblovú priechodku so závitom.
Prevedenie **"fail-safe"** (pri výpadku napájania je otvorený),
záмок je určený pre **vnútorné prostredie**.

V3 SRB



Dverný elektromagnet **300 kg**,
napájanie: **12/24 V DC**,
monitor uzavretia dverí s **LED signalizáciou**,
akustická signalizácia **ZAMKNUTÉ = modrá LED**,
ODBLOKOVANÉ = akustický signál na 15-20 s a **zelená LED**,
odber: **550 mA** pre 12V DC a **0,27 A** pre 24V DC, **IP42**,
prevádzková teplota: od **-25°C** do **+70°C**,
povrchová montáž.

VR 3



Dverný elektromagnet **300kg**,
napájanie: **12/24 V DC**,
s integrovaným **RF prijímačom**,
akustická signalizácia,
pamäť na **10 diaľkových ovládačov DO**
odber: **550 mA** pre 12 V DC a **0,27 A** pre 24V DC,
prevádzková teplota: od **-25°C** do **+70°C**,
Prevedenie **"fail-safe"** (pri výpadku napájania je otvorený)
povrchová montáž pre **interiér**

PVM 25 SR



Zápusťný dverný elektromagnet **800 kg** na strih, napájanie: **12/24V DC**

monitor uzavretia dverí, **akustická signalizácia**

Patentovaný samovyrovnávací mechanizmus.

Prevedenie „**fail safe**“ – pri výpadku napájania dôjde k otvoreniu dverí.

Môže byť inštalovaný na všetkých typoch dverí a to vo zvislej i vodorovnej polohe s **pracovnou medzerou** až **25 mm** (medzi magnetom a kotvou magnetu).

Príslušenstvo k montáži zahŕňa 8 skrutiek M5x20 a imbus kľúč.

Pomocou doplnkového príslušenstva (PWM25SR)

môže byť použitý pre povrchovú montáž.

Zámok je určený pre **vnútorné prostredie**.



BO 600 RP

Dverný elektromagnet s rukoväťou **2x300 kg**,

napájanie: **12/24 V DC**

Anodizovaný **hliníkový profil** pre zárubne a krídlo dverí dĺžky až **2500mm**

Jednoduchá a rýchla inštalácia pre všetky typy dverí, ako aj na rekonštrukcie existujúcich dverí.

Na objednávku a za príplatok možné zvoliť farebné prevedenie podľa RAL.



P 300 BO

Dverný elektromagnet s rukoväťou **300 kg**,

napájanie: **12/24V DC**

Anodizovaný hliníkový profil krytu s dĺžkou **400 mm**

Rozmery **400 x 105 x 63 mm**

Jednoduchá a rýchla inštalácia pre všetky typy dverí, ako aj na rekonštrukcie existujúcich dverí.

Na objednávku a za príplatok možné zvoliť farebné prevedenie podľa RAL.



NANO PB - čierna / PW - biela

Dizajnová bezkontaktná čítačka **EM** kariet **125 kHz**, malé zaguľatené telo, signalizácia stavu pomocou zadného osvetlenia inštalačnej plochy **LED 4-farby**. Napätie **12 V DC**, odber **100 mA**. Výstupný formát **Wiegand** (26b, 30b, 44b). Maximálny čítací dosah **5 cm**. Farba krytu: **PB** - čierna alebo **PW** -biela.

SOLAR MB



Dizajnová bezkontaktná čítačka **MIFARE®13,56MHz**, stredne zaguľatené telo, signalizácia stavu pomocou zadného osvetlenia inštalačnej plochy. Napájanie **12 V DC**, odber **100 mA**. Maximálny čítací dosah **8 cm**, Farba krytu **čierna a biela**. Krytie: **IP 53**

MOONAR PW



Čítačka **EM** a **HID Prox** kariet, štvorcová, pre montáž na elektroinštalačné krabice vo **vnútorných priestoroch**. **3-farebná LED signalizácia** (modrá, zelená, červená). Dodávka vrátane bieleho a čierneho dekoračného krytu a elektroinštalačnej krabice pod omietku.

DG PROX



Autonómna **klávesnica/čítačka**,
kapacita: **500** užívateľov,
3 prevádzkové režimy (klávesnica, čítačka, klávesnica/čítačka)
akustická a vizuálna spätná väzba.
2x relé NO/NC,
alarm,
napájanie: **12 V AC/DC**,

PROMI 1000 PC



Autonómna **klávesnica/čítačka**,
kapacita: **1.000** užívateľov,
pamäť: **1.000** udalostí,
správa cez PC ,
3 prevádzkové režimy (klávesnica, čítačka, klávesnica/čítačka)
akustická a vizuálna spätná väzba.
2x relé NO/NC,
alarm,
napájanie: **12 V AC/DC**,

PP CB

Ďiaľkový ovládač **RFID 125 kHz**
prívesok modrý s kľúčenkou



METAL

Mifare prívesok
v odolnom **kovovom** rámčeku
modrá farba



METAL 1

EM prívesok
v odolnom **kovovom** rámčeku,
čierna farba

