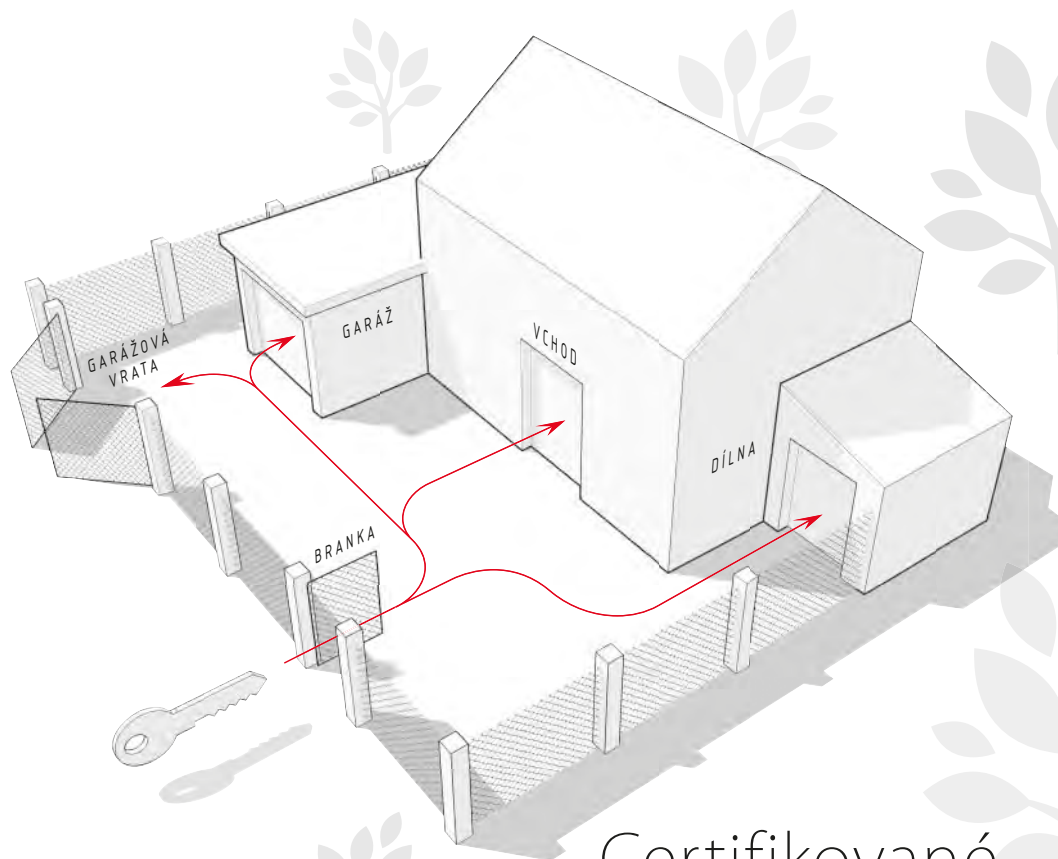




SERVIS

Bezpečný dům



Certifikované
bezpečnostní
vločky [2016]

Zákaznická podpora

ACT servis, spol. s r. o.
Náchodská 61, 193 00 Praha 9
Horní Počernice
Telefon: 281 926 244, 606 735 201
Fax: 281 924 977
e.mail: kovani@actservis.cz
www.actservis.cz





Výrobky označené značkou „Bezpečná země“ jsou certifikovanými ověřenými výrobky od prověřených, tuzemských a evropských výrobců s dlouhou tradicí.

Bezpečná země

Vážení obchodní přátelé a partneři,

ve spolupráci s Cechem MZS-ČR jsme pro Vás připravili výběr doporučených certifikovaných výrobků z naší nabídky dveřního kování. Jedná se o praktického pomocníka pro všechny typy bytových i nebytových objektů, který Vám bude průvodcem ve výběru ověřených, kvalitních bezpečnostních prvků pro zabezpečení Vašeho majetku.

Využití se týká řešení mechanického zabezpečení a přístupu do domácností, rodinných domů, firem, továren, komerčních objektů, skladů, provozů, hotelů, nemocnic, obchodních center, nádraží, letišť, rekreačních chat a chalup, čerpacích stanic, obchodů či státních institucí.

V dnešní době vlivem globalizace a nesčetných dovozů všemožného zboží ze zahraničí, především z asijských zemí, se na trhu setkáváme s nepřeberným množstvím různých bezpečnostních výrobků a produktů, které jsou lákavé hlavně svou nízkou cenou.

Jejich kvalita však mnohdy neodpovídá hodnotám uváděným na obalech a o řádných testech a přísných certifikačních zkouškách, kterými procházejí výrobky předních světových a tuzemských výrobců, lze u těchto cenově výhodných výrobků také pochybovat.

Odpovědí na tyto trendy je projekt Bezpečná Země. Jedná se o projekt CMZS, ke kterému jsme se přihlásili a podporujeme jej, projekt, kterým chceme pomáhat občanům při řešení správného zabezpečení jejich majetku pomocí kvalitních, plně certifikovaných výrobků a produktů od tradičních a prověřených tuzemských a evropských výrobců bezpečnostní techniky a následně i doporučit profesionální, odbornou montáž a servis, jejichž zárukou jsou právě členové Cechu MZS-ČR.

Členové CMZS – prodejci, zámečníci, služby nouzového otvírání, pořízování kopií klíčů apod. jsou totiž pilířem vysoce kvalifikované, profesionální zámečnické a zámkařské síly, jakou jen můžete požadovat.

Jakákoliv prevence má smysl pouze tehdy, pokud je poctivá a účinná. Z podnětu CMZS, pod záštitou Ministerstva vnitra ČR, Policie ČR se zrodil projekt Bezpečné země, který se následně transformoval do státního zájmu v oblasti mechanického zabezpečení, jako základu pro ochranu majetku a osob. Výsledkem této činnosti a spolupráce je jasný cíl – rozšířit tento projekt co nejvíce a zlepšit tak informovanost široké i odborné veřejnosti.

Naší podporou projektu Bezpečná země a spoluprací s Cechem MZS-ČR chceme poskytovat občanům a našim partnerům korektní služby, doporučovat certifikované produkty, navrhovat správnost jejich užívání, a tím účinně napomáhat při ochraně osob a majetku.



Jana Erbová

JEDNATELKA SPOLEČNOSTI



*Jsme řádným členem
Čechu mechanických
a zámkových systémů
České republiky*

Nové označování certifikovaných výrobků

Konkrétní stupeň zabezpečení, tedy RC třída daného výrobku, znamená do jaké míry je produkt odolný vůči pokusům o jeho násilné překonání.

Tato odolnost je definována číslem RC třídy (RC1 – RC6).

Označení najdete na obalu výrobku jako samolepku, cedulku či vytištěný štítek přímo na krabici.

Udělování licencí výrobkům a seznam držitelů je výhradním vlastnictvím a právem Cechu MZS-ČR.

RC1

Výrobky v bezpečnostní třídě RC1 jsou základní, označované také jako stavební. Neaplikují se u nich průlomové zkoušky a nemusí odolávat stanovený čas.

5	VELMI VYSOKÁ	RC5/6
4	VYSOKÁ ODOLNOST	RC3
3	ZVÝŠENÁ ODOLNOST	RC2
2	ZÁKLADNÍ ODOLNOST	RC2
1	STAVEBNÍ BEZ ODOLNOSTI	RC1

STUPNICE BEZPEČNOSTI

PROVĚŘENÝ VÝROBEK

MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

PREVENČE SE MUSÍ VÝPLATIT
MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

RC2

Výrobky v bezpečnostní třídě RC2 jsou určeny k zabezpečení méně rizikových objektů, kdy pachatel používá spíše prostou fyzickou sílu nebo jednoduché nářadí. RC2 musí odolat pokusům o překonání limitu 3 minut.

5	VELMI VYSOKÁ	RC5/6
4	VYSOKÁ ODOLNOST	RC3
3	ZVÝŠENÁ ODOLNOST	RC2
2	ZÁKLADNÍ ODOLNOST	RC2
1	STAVEBNÍ BEZ ODOLNOSTI	RC1

STUPNICE BEZPEČNOSTI

PROVĚŘENÝ VÝROBEK

MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

PREVENČE SE MUSÍ VÝPLATIT
MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

RC3

Výrobky v bezpečnostní třídě RC3 jsou v praxi nejvíce používané a doporučované pro zajištění vstupních otvorů, zejména bytů, s průměrnou mírou rizika napadení. Jedná se o stupeň zabezpečení, který odolává příležitostnému pachateli. RC3 musí odolat pokusům o překonání limitu 5 minut.

5	VELMI VYSOKÁ	RC5/6
4	VYSOKÁ ODOLNOST	RC4
3	ZVÝŠENÁ ODOLNOST	RC3
2	ZÁKLADNÍ ODOLNOST	RC2
1	STAVEBNÍ BEZ ODOLNOSTI	RC1

STUPNICE BEZPEČNOSTI

PROVĚŘENÝ VÝROBEK

MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

PREVENČE SE MUSÍ VÝPLATIT
MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

RC4

Výrobky v bezpečnostní třídě RC4 jsou určeny k zajištění rizikových objektů, kde je předpoklad napadení od zkušeného pachatele, který je na překonání zbraní vybaven a má i určité znalosti. Tato bezpečnostní třída je de-facto nejvyšší, která je v praxi používána. RC4 musí odolat pokusům o překonání limitu 10 minut.

5	VELMI VYSOKÁ	RC5/6
4	VYSOKÁ ODOLNOST	RC4
3	ZVÝŠENÁ ODOLNOST	RC3
2	ZÁKLADNÍ ODOLNOST	RC2
1	STAVEBNÍ BEZ ODOLNOSTI	RC1

STUPNICE BEZPEČNOSTI

PROVĚŘENÝ VÝROBEK

MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

PREVENČE SE MUSÍ VÝPLATIT
MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

RC5 a RC6

Výrobky v bezpečnostních třídách RC5 a RC6 se na trhu prakticky nevyskytují a v ČR nejsou vůbec vyráběny. Parametry, které tyto výrobky musí splňovat, jsou poměrně vysoké a konstrukce těchto výrobků se blíží ke kategorii trezorové techniky.

5	VELMI VYSOKÁ	RC5
4	VYSOKÁ ODOLNOST	RC4
3	ZVÝŠENÁ ODOLNOST	RC3
2	ZÁKLADNÍ ODOLNOST	RC2
1	STAVEBNÍ BEZ ODOLNOSTI	RC1

STUPNICE BEZPEČNOSTI

PROVĚŘENÝ VÝROBEK

MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

PREVENČE SE MUSÍ VÝPLATIT
MINISTERSTVO VNITRA
ČESKÉ REPUBLIKY

Bezpečnostní vložka Wilka RC3 – řada Class A

6-ti stavítková bezpečnostní cylindrická vložka v bezpečnostní třídě RC3, první stavítka z tvrzené oceli, bez ochrany proti odvrtání.

PROVĚŘENÝ VÝROBEK



RC3

Charakteristika vložek

Typ vložek: certifikované bezpečnostní cylindrické 6-ti stavítkové vložky

- Konstrukce a mechanismus vložky: uzamykání pomocí šesti stavítek
- Tělo vložky: poniklovaná mosaz
- 1. stavítka z tvrzené oceli
- Všechna stavítka v těle a cylindru jsou vytvrzená niklovým povrchem
- Speciální tvar cylindru má vliv na dlouhou trvanlivost vložky
- Ochranu proti vyhmátání zajišťují speciální stavítka ve vložce
- Nejdelší životnost 6 v souladu s normou EN 1303 – 100.000 cyklů

Typ klíče

Kvalitní klíč s profilem S150

- Nejvyšší stupeň ochrany kódu klíče 6 v souladu s normou EN 1303

Zhotovení kopií klíčů:

Volně zhotovitelné kopie klíčů

Instalace a použití

- + hlavní a generální klíč
- + Systém sjednocené vložky

Tloušťka dveří: vhodná pro standardní i atypické tloušťky dveří

- Možnost použití na protipožární dveře

Certifikace a bezpečnost

- Stupeň bezpečnosti RC3 (dříve BT3)

Certifikáty:
EN 1303, EN 1627

Kompletace a balení

Počet klíčů k vložce: 3 ks, upevňovací šroub, baleno do krabičky.



Bezpečnostní vložka Wilka RC3 + řada Class B

6-ti stavítková bezpečnostní cylindrická vložka v bezpečnostní třídě RC3, první stavítka z tvrdé oceli, s ochranou proti odvrtání.

PROVĚŘENÝ VÝROBEK



RC3+

✓ Charakteristika vložek

Typ vložek: certifikované bezpečnostní cylindrické 6-ti stavítkové vložky

- Konstrukce a mechanismus vložky: uzamykání pomocí šesti stavítek
- Dva páry ocelových kolíků v těle vložky a v cylindru proti odvrtání vložky
- Tělo vložky: poniklovaná mosaz
- 1. stavítka z tvrdé oceli
- Všechna stavítka v těle a cylindru jsou vytvrzená niklovým povrchem
- Speciální tvar cylindru má vliv na dlouhou trvanlivost vložky
- Ochranu proti vyhmatání zajišťují speciální stavítka ve vložce
- Nejdelší životnost 6 v souladu s normou EN 1303 - 100.000 cyklů

✓ Typ klíče

Kvalitní klíč s profilem S150

- Nejvyšší stupeň ochrany kódu klíče 6 v souladu s normou EN 1303

! Zhotovení kopií klíčů:

Volně zhotovitelné kopie klíčů

➔ Instalace a použití

- + hlavní a generální klíč
- + Systém sjednocené vložky

Tloušťka dveří: vhodná pro standardní i atypické tloušťky dveří

- Možnost použití na protipožární dveře

i Certifikace a bezpečnost

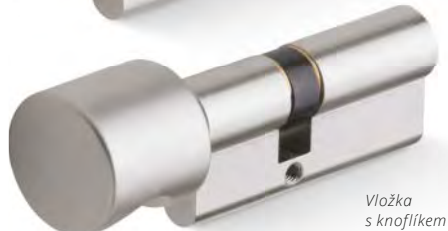
- Stupeň bezpečnosti RC3 (dříve BT3)
- Nejvyšší stupeň odolnosti vůči napadení 2 v souladě s normou EN 1303

Certifikáty:

EN 1303, EN 1627

➔ Kompletace a balení

Počet klíčů k vložce: 3 ks, upevňovací šroub, baleno do krabičky.



Bezpečnostní vložka Wilka RC4 řada Class C

6-ti stavítková bezpečnostní cylindrická vložka v bezpečnostní třídě RC4, první stavítka z tvrné oceli, s ochranou proti odvrtání a chráněným profilem klíče



Ochrana před neoprávněným kopírováním klíčů zajišťuje majiteli identifikační karta.

Charakteristika vložek

Typ vložek: certifikované bezpečnostní cylindrické 6-ti stavítkové vložky

- Konstrukce a mechanismus vložky: uzamykání pomocí šesti stavítek
- Dva páry ocelových kolíků v těle vložky a v cylindru proti odvrtání vložky
- Tělo vložky: poniklovaná mosaz
- 1. stavítka z tvrné oceli
- Všechna stavítka v těle a cylindru jsou vytvrzená niklovým povrchem
- Speciální tvar cylindru má vliv na dlouhou trvanlivost vložky
- Ochrana proti vyhatání zajišťují speciální stavítka ve vložce
- Nejdelší životnost 6 v souladu s normou EN 1303 – 100.000 cyklů

Typ klíče

Kvalitní klíč s profilem 1A1 a Z1A

- Nejvyšší stupeň ochrany kódu klíče 6 v souladu s normou EN 1303
- Paracentrický tvar profilu ztěžující otevření manipulačními metodami
- Prodloužené klíče s chráněným profilem

Zhotovení kopií klíčů:

Pouze s identifikační kartou

Instalace a použití

- + hlavní a generální klíč
- + Systém sjednocené vložky

Tloušťka dveří: vhodná pro standardní i atypické tloušťky dveří

- Možnost použití na protipožární dveře

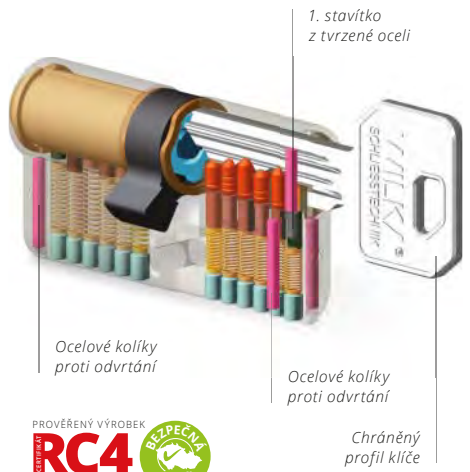
Certifikace a bezpečnost

- Stupeň bezpečnosti RC4 (dříve BT4)
- Nejvyšší stupeň odolnosti vůči napadení 2 v souladě s normou EN 1303

Certifikáty:
EN 1303, EN 1627

Kompletace a balení

Počet klíčů k vložce: 3 ks, upevňovací šroub, bezpečnostní karta, baleno do krabičky.



Chráněný profil klíče 1A1 je možné zhotovit pouze po předložení identifikační karty. Tento profil není běžně dostupný v síti klíčových služeb.



Základní vložka



Vložka s havarijní funkcí



Vložka s knoflíkem



Vložka vestavěná do visacího zámku

Elektromechanická vložka Wilka Easy Card

Vhodná pro vložku v bezpečnostní třídě RC3, první stavítko z tvzené oceli, s ochranou proti odvrtání.



✓ Charakteristika vložky

- Stavebnicová konstrukce – možnost snadného flexibilního sestavení běžných rozměrů vložek
- Snadná montáž
- Typ baterie CR2 – až do 80.000 cyklů nebo max. 4 letý provoz
- Ochrana proti vodě [IP7] a prachu [IP6] (stupeň krytí před prachem a vodou podle normy EN 60529)
- Optická a akustická signalizace
- Signalizace nízké kapacity baterie
- Povrchová úprava: broušená nerez

✓ Komunikační technologie

- Mifare® kompatibilní (technologie používaná pro bezkontaktní platební karty)

✓ Konstrukce a mechanismus vložky

- Double knoflík s jednostranným monitorovacím zařízením krytým černými plastovými krytkami
- Uzamykání pomocí baterií poháněné elektromagnetické spojky
- V těle knoflíku integrovaná vyhodnocovací elektronická čtecí jednotka a baterie
- Vnější knoflík: Ø 37,5 mm, délka 48 mm
- Vnitřní knoflík: Ø 35 mm, délka 30 mm
- Standardní délka: 30 / 30 mm
- Dva páry ocelových kolíků v těle vložky proti odvrtání vložky
- Tělo vložky: matně niklovaná mosaz

✓ Typ klíče

Lze kombinovat s klíčem s profilem 1A1 (s čipovou hlavou i klasickým)

- Lze integrovat do stávajících systémů generálního klíče
- Nejvyšší stupeň ochrany kódu klíče 6 v souladu s normou EN 1303

! Zhotovení kopií klíčů:

Pouze po předložení identifikační karty

→ Instalace a použití

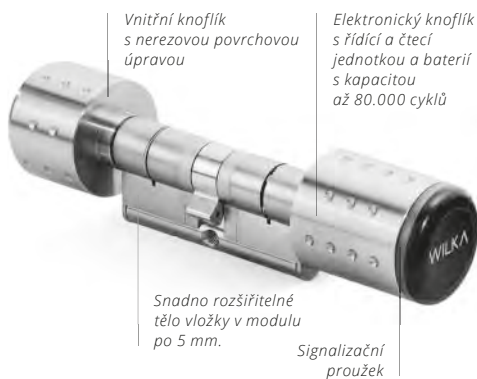
- + hlavní a generální klíč
- + Systém sjednocené vložky

Tloušťka dveří:

vhodná pro standardní i atypické tloušťky dveří

→ Kompletace a balení

Balení obsahuje vložku 30 / 30, elektronický knoflík s řídicí jednotkou, vnitřní knoflík, imbus, 1x programovací kartu, 2x uživatelskou kartu, 1 lithiovou baterii, návod, baleno do krabičky.



✓ Způsob užívání

- Elektronická vložka funguje na základě jednoduchého přidávání jednotlivých uživatelů přiložením programovací karty
- K programování vložky není zapotřebí počítač ani programové vybavení.

✓ Výhody elektronické vložky

- Jednoduchá autorizace uživatelů
- Až 100 různých uživatelů
- Jednoduchá integrace do stávajících systémů GK
- Flexibilní uspořádání odemkacího plánu pro několik dveří
- Systém je rozšiřitelný o další uživatele: elektronické vložky, kování, nástěnné čtečky, čipové karty, přívěšky, klíče s elektronickou hlavou, další nosiče s technologií Mifare®.

✓ Typové varianty

- Jednostranný přístup
- Oboustranný přístup
- Půlvložka

Provedení	ZÁKLADNÍ		PROTI ODVRTÁNÍ		CHRÁNĚNÝ PROFIL KLÍČE	
	RC3		RC3+		RC4	
	Bez DPH	vč. DPH	Bez DPH	vč. DPH	Bez DPH	vč. DPH
Rozměry vložky	WILKA nikl RC3		WILKA nikl RC3+		WILKA nikl RC4	
26 / 26 mm	-	-	544	659	-	-
26 / 30 mm	-	-	502	608	-	-
26 / 35 mm	-	-	522	631	-	-
26 / 40 mm	-	-	530	641	-	-
26 / 45 mm	-	-	554	670	-	-
30 / 30 mm	383	464	513	621	740	895
30 / 35 mm	416	504	546	661	774	936
30 / 40 mm	423	512	553	669	793	960
30 / 45 mm	433	524	563	681	803	972
30 / 50 mm	444	537	573	694	814	985
30 / 55 mm	496	600	625	756	868	1.050
30 / 60 mm	515	623	644	780	923	1.117
30 / 65 mm	522	632	652	788	926	1.120
35 / 35 mm	431	522	561	678	789	955
35 / 40 mm	441	534	571	690	812	982
35 / 45 mm	449	544	579	701	820	992
35 / 50 mm	462	559	591	715	833	1.008
35 / 55 mm	513	621	643	777	886	1.072
35 / 60 mm	539	653	669	809	948	1.147
35 / 65 mm	530	641	660	798	935	1.131
40 / 40 mm	449	543	579	700	833	1.008
40 / 45 mm	459	556	589	713	843	1.020
40 / 50 mm	472	571	601	727	856	1.035
40 / 55 mm	521	630	650	787	906	1.097
40 / 60 mm	548	663	677	820	969	1.173
40 / 65 mm	538	652	668	808	956	1.156
45 / 45 mm	470	568	599	725	853	1.032
45 / 50 mm	482	583	611	740	866	1.048
45 / 55 mm	530	642	660	799	916	1.108
45 / 60 mm	558	676	688	833	980	1.186
45 / 65 mm	577	698	706	855	994	1.203
50 / 50 mm	512	620	642	777	897	1.086
50 / 55 mm	578	699	708	856	964	1.167
50 / 60 mm	600	726	714	865	1.007	1.219
50 / 65 mm	632	765	762	922	1.050	1.271
55 / 55 mm	586	709	716	866	974	1.178
55 / 60 mm	658	796	787	953	1.081	1.308
55 / 65 mm	675	816	-	-	-	-
60 / 60 mm	702	849	832	1.006	1.162	1.406
60 / 65 mm	689	834	819	991	1.145	1.385
65 / 65 mm 1A1	-	-	-	-	1.219	1.475
00 / 26 mm	-	-	369	447	-	-
00 / 30 mm	310	375	375	454	501	606
00 / 35 mm	331	400	395	478	522	632
00 / 40 mm	346	419	411	498	551	667
00 / 45 mm	357	433	422	511	562	680
00 / 50 mm	371	449	436	528	576	698

Vložky dodáváme včetně šroubu M5, kroužku na klíče a 3 ks klíčů.

Uvedené ceny u vložek SU a MASTER jsou bez klíčů!

Provedení	Bez DPH	vč. DPH	Provedení	Bez DPH	vč. DPH
Příplatky k základním cenám vložek	RC3 RC3+ RC4		Zhotovení klíče		
Vložky SU - sjednocená vložka	+ 100	121	Pro vložku RC3	38	46
Vložky pro systém generálního klíče	+ 200	242	Pro SU RC3	38	46
Samostatný knoflík	+ 200	242	Pro Master RC3	70	85
Vložka s havarijní funkcí	+ 90	109	Pro vložku RC4	70	85
			Pro SU RC4	70	85
			Pro Master RC4	100	121

Při objednávce vložky s knoflíkem nezapomeňte doplnit jeho umístění: na delší nebo kratší straně vložky.

Výše uvedené ceny za zhotovení klíčů jsou konečné a nevztahují se na ně již žádné slevy!

Další příslušenství

Visací zámek 1.355 **1.640**

Ceny visacího zámku platí pro bezpečnostní třídy RC3, RC3+ a RC4