



ZÁMKAŘ

Informační listy

1 / 2015

Uvnitř tohoto
vydání:

Zpráva
prezidenta 1
AZKS

Exkurze
a školení 2

Oznámení 2

Inzerce 3
až
8

Vážené kolegyně, vážení kolegové,

dostává se Vám do rukou první vydání našeho časopisu v letošním roce. Tento rok je zásadní pro změnu certifikovaných mechanických bezpečnostních prvků, protože od 1. ledna 2015 vešla po přechodném dvouletém období v platnost v plném rozsahu nová norma ČSN EN 1627. Znamená to, že od začátku roku přestaly platit certifikace dle ČSN P ENV 1627, a je nutné vyžádat si od výrobců a dovozců nové platné certifikáty. Pro informaci připomínám, že norma ČSN EN 1627:2012 řeší požadavky a klasifikaci odolnosti proti vloupání pro dveře, okna, lehké obvodové pláště, mříže a okenice. Tato norma se opírá o zkušební metody pro stanovení odolnosti při statickém zatížení - ČSN EN 1628:2012, zkušební metody pro stanovení odolnosti při dynamickém zatížení - ČSN EN 1629:2012 a zkušební metody pro stanovení odolnosti proti manuálním pokusům o vloupání - ČSN EN 1630:2012.

V letošním roce se opět uskuteční školení,

na kterých se můžete seznámit s průřezem platných norem týkajících se mechanických zábranných systémů.

Všem členům naší asociace doporučuji seznámit se základními normami pro mechanické zábranné systémy; jednak proto, abyste sami věděli, jaké požadavky jsou kladeny na tyto výrobky, a také proto, abyste mohli zákazníkům podat adekvátní a odborné informace. Je důležité vědět, že kromě normy na odolnost proti vloupání existují také produktové normy jednotlivých mechanických zábranných systémů. Uvedl bych alespoň ty pro zámkaře nejdůležitější:

- ČSN EN 1303 – Cylindrické vložky pro zámky
- ČSN EN 1906 – Dveřní štíty, kliky a knoflíky
- ČSN EN 12209 – Zámky a střelkové zámky, mechanicky ovládané zámky, střelkové zámky a zapadací plechy
- ČSN EN 12320 – Visací zámky a příslušenství k visacím zámkům

POZVÁNKA

na valnou hromadu

Asociace zámkových a klíčových služeb České republiky

kdy: 17. dubna 2015, od 10 do 17 hod.

kde: Hotel Studánka, Rychnov nad Kněžnou

dopolední program:

- prezentace nových výrobků FAB
- prezentace nových strojů na výrobu klíčů Keyline
- sjednocování produktů FAB a tvorba klíčových systémů
- doplňkový sortiment YALE
- návštěva ve společnosti ASSA ABLOY FAB

odpolední program:

- zahájení valné hromady a zhodnocení činnosti AZKS za rok 2014
- vyhodnocení 1. mezinárodního veletrhu LockFest 2014
- sjednocování produktů FAB a tvorba klíčových systémů
- plán činnosti na rok 2015, volba nových členů



Dle jednotlivých produktových norem se výrobky zkouší na mechanickou bezpečnost, která je definována jednotlivými třídami. Je velice důležité uvádět současně bezpečnostní třídu a normu. Uvedu příklad: Bezpečnostní vložka v bezpečnostní třídě RC3 dle ČSN EN1627 je současně vložkou v bezpečnostní třídě 6 dle ČSN EN 1303. V tomto případě se však jedná o bezpečnost vložky související s klíčem dle čl. 4.8, tab. 9. Tato informace může být úmyslně podsouvána zákazníkovi a je jenom na Vás, abyste tuto dezinformaci zákazníkovi vysvětlili. V letošním roce se mimo jiné zaměříme na boj proti takovým nekalým praktikám, a to především formou větší informovanosti a proškolení naší členské základny.

V letošním roce plánujeme provést návštěvy u našich partnerských firem:

- Kaba, Rakousko – 24. 3. 2015
- ASSA ABLOY FAB, Rychnov nad Kněžnou – 17. 4. 2015 (valná hromada AZKS)
- EVVA, Tišnov – 14. (15.) května 2015
- METALSAFE, Smržovka – září 2015
- Keyline, Itálie – 29. 5. nebo 5. 6. 2015
- Škoda Auto, Mladá Boleslav – květen 2015
- EVVA, Vídeň – 2. pololetí 2015

Plánovaná školení pro členy AZKS 2015:

Nouzové otvírání aut, programování autoklíčů:

- 9. 6. 2015 – Sokolov
- 10. 6. 2015 – Praha
- 11. 6. 2015 – Brno (podzimní termíny budou upřesněny)

Školení ASSA ABLOY

SHKG, produktová školení, prodejní dovednosti

Normy pro mechanické zábranné systémy

10. 6. 2015 – Praha

11. 6. 2015 - Brno

Zahraniční výstavy 2015

Březen - Lock Expo – Notingham,
Anglie (7. - 8. března 2015)

Květen - ELF 2015 – Dublin,
Irsko (22. - 24. května 2015)

Říjen - MLA EXPO – Telford,
Anglie (2. - 4. října 2015)

Ing. Ladislav Kratochvil

Dne 19. prosince 2014 vyšel v Jihlavském zpravodaji číslo 296 článek o našem členovi panu Josefu Jakubíkovi. Asi nemusím pana Josefa Jakubíka našim členům nijak představovat. Je to odborník ve svém oboru, soudní znalec a člověk, za kterým si můžete přijít pro radu, jak otevřít sebebezpečnější zámek. Článek je (se svolením autora článku pana Stanislava Jelínka) v plném rozsahu k dispozici k přečtení na našich webových stránkách (<http://www.azks.cz/167-clanek-josef-jakubik.html>).



Začátkem roku 2015 se AZKS stala členem

Živnostenské sekce a Bezpečnostní sekce Hospodářské komory České republiky.

Cílem Živnostenské sekce HK ČR

je zastřešení živnostenského podnikání v České republice, vytváření příznivých podmínek pro rozvoj živnostenského podnikání. Záměrem sekce je zastupovat a hájit zájmy osob samostatně výdělečně činných ve vztahu s orgány státní správy a představiteli místních samospráv. V neposlední řadě se také podílí na zvyšování konkurenceschopnosti, vytváření etických pravidel a dalších s tím souvisejících činností.

Bezpečnostní sekce Hospodářské komory České republiky

Sekce působí v oboru komerční bezpečnosti a vlivu bezpečnostní politiky státu na podnikání obecně



FAB[®]
ASSA ABLOY

KEYLINE
Innovators by design | Since 1770
A BIANCHI 1770 GROUP COMPANY



Mechanický řezací stroj Carat RS

- Vysoce profesionální řezací stroj na výrobu plochých, cylindrických, oboustranných, automobilových klíčů a křížových klíčů. Bezpečnost, komfort, snadné použití a vysoká rychlost kopírování.
- Stroj Carat je vybaven mikrometrickým nastavením palce, které umožňuje uživateli přesné nastavení a libovolnou úpravu hloubky řezu, což je zvláště užitečné v případě opotřebovaných klíčů.
- Výběr strany čelistí je mimořádně jednoduchý a snadný. Stačí jen stisknout zajišťovací páku, která umožní otočení svěráku na požadovanou stranu. Model Carat Quattro je vybaven svěráky se čtyřmi stranami čelistí, model Carat Quattro RS je navíc vybaven redukcí pro klíče FAB RS.
- Oddělené tlačítko je zárukou bezpečnosti při obsluze kartáče, kterým je stroj vybaven. Konstrukce ochranného krytu kartáče zabraňuje průniku nečistot do prostoru převodového mechanismu stroje.

poptávky a objednávky zasílejte na:
jan.hrncir@assaabloy.cz

>>> VLOŽKY & KLÍČE

Bezpečný domov

Ucelený program
mechanické ochrany
a zabezpečení vchodových
dveří včetně poradenství,
projekce a výroby

Vložky & klíče

RC3



Certifikát
bezpečnosti řady RC3



1

Certifikované kování

Opatřete vstupní dveře kováním, které prošlo zkouškou bezpečnosti. Takové kování je testováno proti odvrtní, vylovení zámku a má velkou odolnost proti mechanickému poškození. Pro ochranu samotné vložky je opatřeno překrytkou, která vložku chrání před jejím odvrtním.



3

Jediný klíč

Opatřete si jeden klíč pro celý dům. Ulehčíte si hledání správného klíče a Vás dům budete mít pod větší kontrolou.



2 Ochranná rozeta

Doplňte vstupní dveře přidáním bezpečnostním zámekem s ochrannou rozetou, která je konstrukčně navržena obdobně jako bezpečnostní kování.

RC3+ RC3 RC4

Stupeň ochrany

U bezpečnostních dveří, kování, zámků a vložek se hodnotí stupeň jejich ochrany před mechanickým poškozením. K nejvyšším stupňům ochrany patří stupně RC3 a RC4. Při výběru komponentů dbejte na to, aby každý z nich měl co nejvyšší úroveň ochrany.

6

CHRÁNĚNÝ PROFIL KLÍČE
WILKA JE INDIVIDUÁLNĚ
ČÍSLOVÁN



4

Bezpečnostní karta

Vám zajistí, že klíč, kterým otevíráte svůj dům a majetek, Vám nikdo běžným způsobem nekopíruje. Budete mít jistotu, že speciálně chráněný klíč získáte vždy pouze u nás.

RC3+ BEZPEČNOSTNÍ
VLOŽKY WILKA



5 Bezpečnostní vložka

Stejně jako bezpečnostní kování, i naše zámkové vložky mají atesty bezpečnosti a jsou certifikovány proti mechanickému poškození. Kromě toho mají výjimečnou konstrukci s prvky proti odvrtní, vylovení a násilnému otevření.

7 Havarijní funkce

Poznejte výhody vložek s havarijní funkcí. Stalo se Vám již někdy, že jste nechali klíč v zámku a zabouchli si dveře? U běžné vložky se neobejdete bez asistence zámečnicka. Vložku lze otevřít vždy, i když necháte klíč v zámku. Vhodné pro rodiny s dětmi, seniory, domovy důchodců, hotely.

>>> GENERÁLNÍ KLÍČ

>>> CHRÁNĚNÉ PROFILY

Partnerský program Výrobní zázemí Originální díly

- >> Projekce a poradenství
Návrhy a projekty generálních systémů
- >> Vlastní výroba montáž a kompletace systémů a vložek
- >> Unikátní profily klíčů
Ochranné profily klíčů s možností jejich duplikace
- >> Certifikované výrobky podle platné legislativy

Generální klíč

Vložky & klíče

WILKA program

Jsme autorizovaným distributorem a výhradním zástupcem



Pro speciální vložky WILKA se stupněm ochrany RC4 dodáváme vlastní profily klíčů, které nelze běžným způsobem duplikovat.



B Knoflíková vložka

Tato vložka Vám umožní na vnitřní stranu dveří umístit tzv. Knoflík. Je to madélko přímo namontované do vložky. Nemusíte tedy nechávat permanentně klíče v zámku a zamknouti dveří jednoduše vyfšíte otočením madélka. Kromě toho snižujete pravděpodobnost, že si klíče zapomenete v zámku a zabouchnete dveře.

Stupně ochrany vložek WILKA

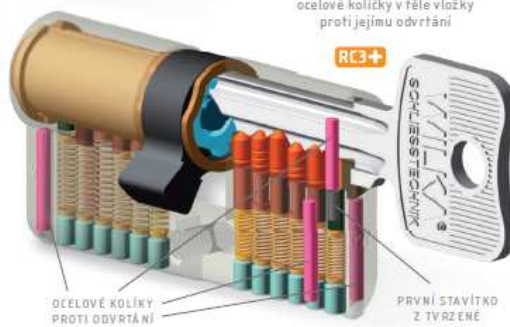


Bezpečnostní vložka WILKA RC3

6-ti stavítková vložka
První stavítko z tvrzené oceli
bez ochrany proti odvrtání

Bezpečnostní vložka WILKA RC3+

6-ti stavítková vložka
První stavítko z tvrzené oceli,
ocelové kolíčky v těle vložky
proti jejímu odvrtání



KONTAKT

Rádi Vám poradíme :-)

+ Tel: 281 926 244

Konzultace, projekce
poradenský servis



www.kliky.eu



Bezpečnostní vložka WILKA RC4

6-ti stavítková vložka.
První stavítko z tvrzené oceli, ocelové kolíčky v těle vložky proti jejímu odvrtání, chráněný profil klíče + identifikační karta



CHRÁNĚNÝ PROFIL KLÍČE WILKA JE INDIVIDUÁLNĚ ČÍSLOVÁN. JEHO ZHOTOVENÍ JE MOŽNÉ POUZE PO PŘEDLOŽENÍ ČÍSLA KLÍČE A IDENTIFIKAČNÍ KARTY.



Hlavní katalog

Kompletní sortiment našich výrobků najdete v našem hlavním katalogu a webových stránkách
www.kliky.eu



VLOŽKA S KNOFLÍKEM
STANDARDNÍ BALENÍ
OBSAHUJE 3 EURO KLÍČE



VLOŽKA S HAVARIJNÍ FUNKCÍ UMOŽNÍ OTEVŘÍT ZÁMEK V PŘÍPADĚ, KDY KLÍČ JE ZASUNUTÝ Z DRUHÉ STRANY VLOŽKY.

Viro®

SPRANGA



Univerzální mechanické a elektronické závory Spranga

Univerzální uzamykatelné závory SPRANGA jsou optimálním řešením, jak dodatečně zabezpečit dveře, okenice, francouzská okna nebo sekční garážová vrata, aby byla odolná proti vloupání. Závory SPRANGA mohou být jednoduše instalovány horizontálně nebo vertikálně. Je možné je podle potřeby zkrátit nebo prodloužit, a to s pomocí prodlužovací sady. Elektronické závory jsou vybaveny GSM modulem s možností odposlechu, kdy lze vyhodnotit situaci zda se jedná skutečně o pokus o vloupání a je třeba přivolat pomoc nebo se jedná například o děti s míčem, nějaké zvíře atp.

Klíče, zámky Vodňany s.r.o., Stožická 826, 389 01 Vodňany, www.klicevodnany.cz

CHYTRÝ ZÁMEK



KEY FREE. BE FREE

Udělejte ze svých stávajících dveří „chytré dveře“ a za pomoci svého Smartphonu si vytvořte Váš vlastní bezdrátový přístupový systém.

UNIKÁTNÍ cylindrická vložka MUL-T-LOCK je plně kompatibilní s většinou dveří na trhu. Je určena pro dodatečnou instalaci bez vrtání, je zcela autonomní. Umožní Vám automaticky ovládat Vaše dveře.

A jakým způsobem lze Vaše nové chytré dveře odemknout/zamknout:

- Mobilním telefonem
- Dálkovým ovládáním
- Pomocí otisku prstu
- Bezdrátovou klávesnicí
- Klasickým klíčem ve 4. bezpečnostní třídě



Využijte této jedinečné příležitosti a staňte se jedním z ENTR profesionálních středisek v ČR, v elektronice je budoucnost. Neváhejte nás kontaktovat na www.multlock.cz či přes naše obchodní oddělení.

Domov v jednotném designu

design &
kvalita



ROSTEX®



Bezpečnostní kování
RX 1-50 VIGO

Tloušťka dveří:
40 – 50 mm
Rozteč: 90, 72 mm

Dveřní kování
VIGO

Tloušťka dveří:
38 – 52 mm

Bezpečnostní kování
R1/S MONZA

Tloušťka dveří:
38 – 45 mm

Dveřní kování
MONZA

Tloušťka dveří:
38 – 52 mm

ROSTEX VYŠKOV, s.r.o.
Dědická 190/17, 682 01 Vyškov
tel.: +420 517 316 415
e-mail: odbyt@rostex.cz

www.rostex.cz

Vysokoškolské vzdělání v oboru ochrany majetku, fyzické a informační bezpečnosti

Studijní obor „Bezpečnostní technologie, systémy a management“
je akreditován ve všech stupních vysokoškolského vzdělání
v rámci studijního programu „Inženýrská informatika“.



Stupeň vzdělání:

- Bakalářské
- Navazující magisterské
- Doktorské (jako specializace v rámci studijního oboru Inženýrská informatika)

Profilové studijní předměty:

- Bakalářské studium: Mechanické zábranné systémy, Technické systémy bezpečnostního průmyslu, Technologie komerční bezpečnosti, Kriminalistické technologie a systémy, Elektronické bezpečnostní systémy, Bezpečnost informací, Speciální tělesná příprava
- Navazující magisterské studium: Elektronické přístupové a zabezpečovací systémy, Nadstandardní prvky objektové bezpečnosti, Komerční systémy, Bezpečnostní technologie ochrany informačních systémů, Bezpečnost informačních systémů, Management bezpečnostního inženýrství

Uplatnění absolventů: technické a manažerské funkce v průmyslu komerční bezpečnosti, ve firmách a v organizacích veřejné správy

- Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky, Nad Stráněmi 4511, 760 05 Zlín
- tel.: +420 576 035 221 - e-mail: info@fai.utb.cz; dekanat@fai.utb.cz - web: www.utb.cz/fai

ZÁMKAR informační listy Asociace zámkových a klíčových služeb

Toto číslo vyšlo 16.4.2015 v Brně

Redakční rada:

Ing. Ladislav Kratochvíl

Jan Novotný

Ing. Arnošt Bajer



Vydavatel:

Asociace zámkových a klíčových služeb z.s.
Bystročice 99, 779 00 Olomouc,
IČ 22761632
Spisová značka: L10071 vedená u Krajského
soudu v Ostravě
Povoleno: MKČR E20563

Kontakty:

AZKS, Bystročice 99, 779 00 Olomouc
tel. 777 002 923, 603 434520
web: www.azks.eu

Poslání AZKS

Základním posláním AZKS je sdružovat fyzické i právnické osoby pracující v oboru mechanických zabezpečovacích systémů a nouzového otevírání zámků, problematiky elektronického a mechanického zabezpečení, podpora drobného a středního podnikání, ochrana zájmů a zajišťování potřeb členů ve vztazích k orgánům státní správy, podnikům a k zahraničí, a pečovat o trvalý růst odbornosti členů.

- Členství v AZKS je dobrovolné.
- AZKS působí celorepublikově.
- AZKS je společenství, které vzniklo na základě zákona č. 83/1990.

(Ze Stanov AZKS)

Etické normy

navazují na normy právní, předpokládají jejich plnění a stanoví požadavky náročnější, než jaké vyplývají z právního řádu. Kodex hodlá napomáhat uskutečňování právních norem i tím, že některé jejich obecné požadavky (zejména požadavek, aby byly dodržovány dobré mravy soutěže), konkretizuje na oblast poskytování technických služeb k ochraně a zabezpečení majetku a osob.

(Z Kodexu etiky AZKS)