

# Postup pri výmene zámkovej vložky



Zmeny vyhradené. Aktualizované 08.02.2016

048 / 415 10 16, 0905 445 446, kovania.eu

Použitie na vlastné nebezpečenstvo.

©apex Banská Bystrica s. r. o., 2011 – 2016

To čo platí, označte X, resp. vypíšte číslo - rozmer, počet a pod.

Nespisovne: „Ako určiť rozmer fabky“.

## A. Ostáva pôvodné kovanie (kľučky)

**zistenie rozmeru:** Vložku vymontujte a odmerajte. Ak pôvodná nemá dobrý rozmer, urobte korekciu.

na nútornú stranu:  mm

na vonkajšiu stranu:  mm

palec / ozub. koleso  palec (na väčšine vložiek)

ozubené koleso (na bezpečnostných dverách), počet zubov:

bezpečnostné kovanie  má prekrytie vložky so širokou a dlhou drážkou (cca 16 x 5 mm)

má prekrytie vložky s úzkou alebo krátkou drážkou (cca 14 x 3 mm)

nemá prekrytie vložky



VLASTNOSTI VLOŽKY

trieda bezpečnosti  1 až 4, 4 je najvyššia, pre byty odporúčame 3 alebo 4

náš podnikový profil  výroba kópií kľúčov len s kartou (u nás), bez patentovej a právnej ochrany (nízka cena)

patentová ochrana  výroba kópií kľúčov len s kartou (u nás), s patentovou a právnou ochranou (vyššia cena)

núdzová funkcia  pri zabuchnutí dverí sa dá z vonku otvoriť kľúčom aj vtedy, ak je zvnútra kľúč

Na základe tejto špecifikácie vieme určiť typ a rozmer vložky vhodný pre vás.

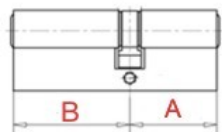
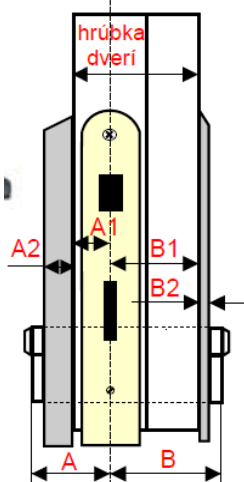
Je možné aj to, že vložku donesiete a my ju zmeriame (poznačte vonkajšiu stranu a či máte prekrytie).

Pre náročných či bezradných a podnikových zákazníkov robíme aj výmeny u zákazníka (platená služba).



## B. Bude nové (iné) kovanie (kľučky)

Vypíšte horeuvedené, mimo "zistenie rozmeru". Rozmer vypočítate takto:



**Rozmer vložky**

**Vonkajšia strana**  $A = A1 + A2$ ,

zaokrúhlený na -2mm až +3mm na najbližší násobok 5-ky.

Pri kovaniach s prekrytím vložky nesmie prekrytie tlačíť na čelo bubna vložky. Niektoré sú samonastavovacie!

**Vnútorá strana**  $B = B1 + B2$  zaokrúhlený na najbližší vyšší násobok 5-ky.

**vonkajšia strana dverí:**

od zaist. skrutky po povrch dverí  $A1 =$   mm

hrúbka štítu kovania:  $A2 =$   mm

súčet  $A^* =$   mm

zaokrúhlene (!)  $A =$   mm

**vnútorá strana dverí:**

$B1 =$   mm

$B2 =$   mm

$B^* =$   mm

$B =$   mm

Pozn.: vždy namazať podľa postupu "Mazanie dverí"! Vložku odskúšajte VŽDY pri otvorených dverách a z oboch strán!

**kovania.eu**

