

BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ BERA/92

Tento výrobek byl dle ČSN P ENV 1627 zařazen do bezpečnostní třídy 3.

Návod k montáži:

- 1** Namontujte do zámku ve dveřích cylindrickou vložku(3). Šroub pro její upevnění je součástí zámku. Dotáhněte ho jen volně. Do čtyřhranného otvoru zámku vložte trn(4). Na vyčnívající trn a cylindrickou vložku přiložte z venkovní strany dveří vrtací šablonu a označte místa pro vyvrtání otvorů pro šrouby. U středového šroubu použijte otvor „A“ k označení místa vrtání, který odpovídá vzdálenosti osy otvoru v zadlabacím zámku od osy čtyřhranu zámku. Vrtací šablonu sejměte, nasadte jí z vnitřní strany dveří a proveďte označení otvorů jako u vnější strany dveří. Zadlabací zámek, cylindrickou vložku a trn vyjměte ze dveří.
- 2** Naznačené otvory pro šrouby provrtejte skrz dveře tak, aby se shodovaly s označením otvorů na opačné straně dveří. Pak otvory převrtejte na průměr 12 mm. **Vrtejte kolmo!** Z vnitřní strany dveří převrtejte otvory pro krajní šrouby na průměr 15 mm do hloubky minimálně 25 mm. Namontujte zpět zadlabací zámek a cylindrickou vložku.
- 3** Z venkovní strany nasuňte na vyčnívající cylindrickou vložku krycí desku(5). Vnější štít(1) přiložte z vnější strany dveří. Z vnitřní strany dveří jej přišroubujte svorníky(9) s podložkami svorníků(10).
- 4** Vložte trn(4) z vnitřní strany dveří do zámku a na dveře přiložte vnitřní štít s klikou (zakraťte délku trnu pokud přesahuje z venkovní strany hranu dveří o více jak 25 mm a z vnitřní strany o více jak 38 mm). Červíkem s hrotem označte polohu otvoru v klice. Sejměte vnitřní štít a vyjměte trn ze zámku. Naznačenou polohu červíku v trnu vyvrtejte pr. 3,6 mm do hloubky 3 mm. Konec trnu s předvrtaným otvorem zasuňte zpět do kliky vnitřního štítu(2) a zajistěte jej červíkem M5(7) pomocí přiloženého imbusového klíče. Na dveře přiložte vnitřní štít s klikou(2) a sešroubujte se svorníky přiloženými krycími šrouby(6). Pomocí šroubu M6x50(8) přišroubujte vnitřní štít ke dveřím. Dotáhněte šroub vložky.
- 5** Údržba: Občas dotáhněte krycí šrouby, červík kliky a šroub M6x50.

Specifikace:

- pro dveře tloušťky 40-45 mm /pokud není na etiketě uvedeno jinak/
- bezpečnostní cylindrická vložka odolná proti odvrtní v bezpečnostní třídě 3.
- pro pravé dveře je nutno použít pravé kování a pravý zámek (viz. obrázek); pro levé dveře je nutno použít levé kování a levý zámek

Upozornění:

Montáž bezpečnostního kování se řeší ochrana vstupu pouze částečně. Chráněna je pouze oblast zámku, nikoli však ostatní slabá místa dveří. Bezpečnostní kování má význam, jsou-li dveře zamčené. Montáž bezpečnostního kování doporučujeme svěřit odborníkovi. Výrobce **neručí** za funkční vady, vzniklé nesprávnou montáží. Přechýlení cylindrické vložky nad vnější štít nesmí být větší než **3 mm!**

Všechny části tohoto výrobku včetně obalu jsou recyklovatelné. Obal a opotřebený, nefunkční nebo jinak poškozený výrobek odevzdejte do sběrného místa odpadu.

Názvoslovní detailů pro montáž (ilustrační obrázek)

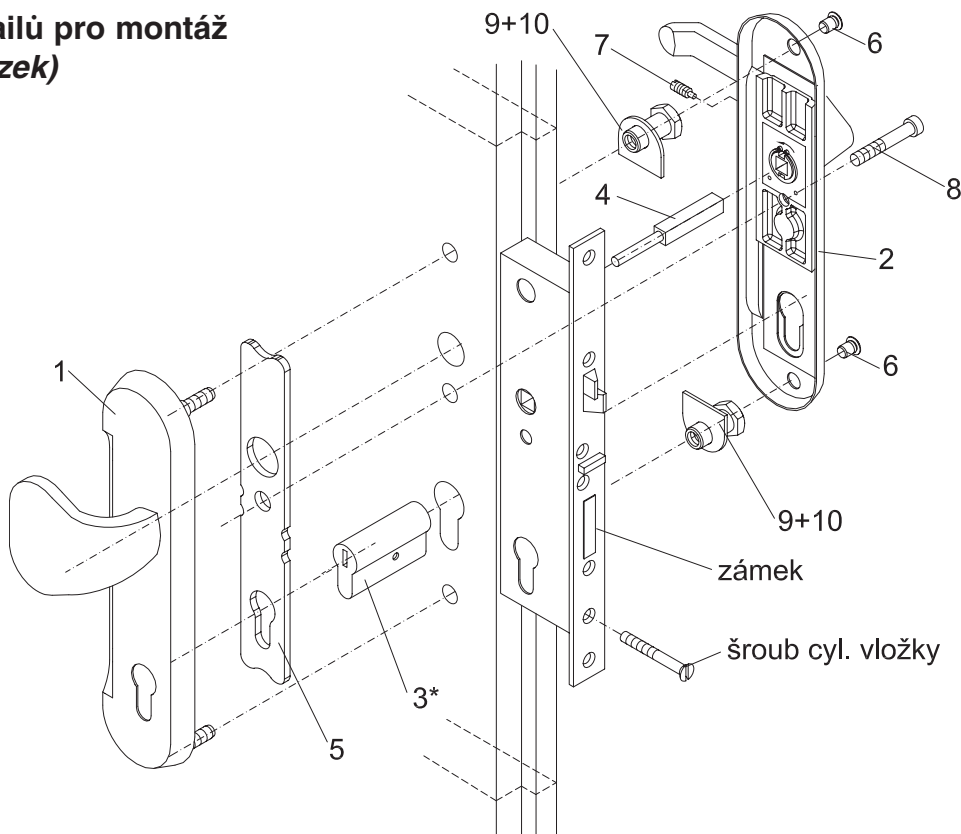
Legenda:

1. vnější štít, 1ks
2. vnitřní štít s klikou, 1ks
3. cylindrická vložka, 1ks
4. trn, 1ks
5. krycí deska, 1ks
6. krycí šroub, 2ks
7. červík M5, 1ks
8. šroub M6x50, 1ks
9. svorník, 2ks
10. podložka svorníku, 2ks

Bezpečnostní systém

dále obsahuje:

11. šablona, 1ks
12. imbusový klíč 2.5, 1ks
13. záruční list, 1ks



* není součástí kompletu