



Super Ključ nudi sigurnosna rješenja koja pružaju vrhunsku zaštitu, fleksibilnost i podršku. Odabir pravog sustava ključan je za dugotrajnu pouzdanost i sigurnost vašeg objekta.

### • **Kvaliteta proizvoda**

Dugotrajna pouzdanost osigurana dokazanim Wilka proizvodima.

### • **Podrška i stručnost**

Naši stručnjaci pružit će vam savjete i podršku za odabir najboljeg rješenja.

### • **Fleksibilnost i skalabilnost**

Lako proširivi sustavi, prilagodljivi vašim trenutnim potrebama, ali i spremni za buduće nadogradnje i promjene.

### • **Regionalna podrška**

Brza i učinkovita podrška za Adria regiju, uz brzo rješavanje svih upita.

### **Do optimalnog sustava zaključavanja u 3 jednostavna koraka**

Uz našu online aplikaciju **Master key planer**, brzo i učinkovito izradite optimalan sustav zaključavanja prilagođen vašim potrebama prateći tri jednostavna koraka, dok se svi vaši podaci spremaju, bez rizika od gubitka.

#### **1. korak – Izrada plana zaključavanja**

- Predefinirani master key sustavi
- Unesite opis svih vrata u objektu i definirajte korisnike.
- Mogućnost naknadnih prilagodbi i izmjena.

#### **2. korak – Odabir profila cilindara**

- Odaberite vrstu profila cilindara prema vašim potrebama.
- Jednim klikom odaberite odgovarajući sustav.

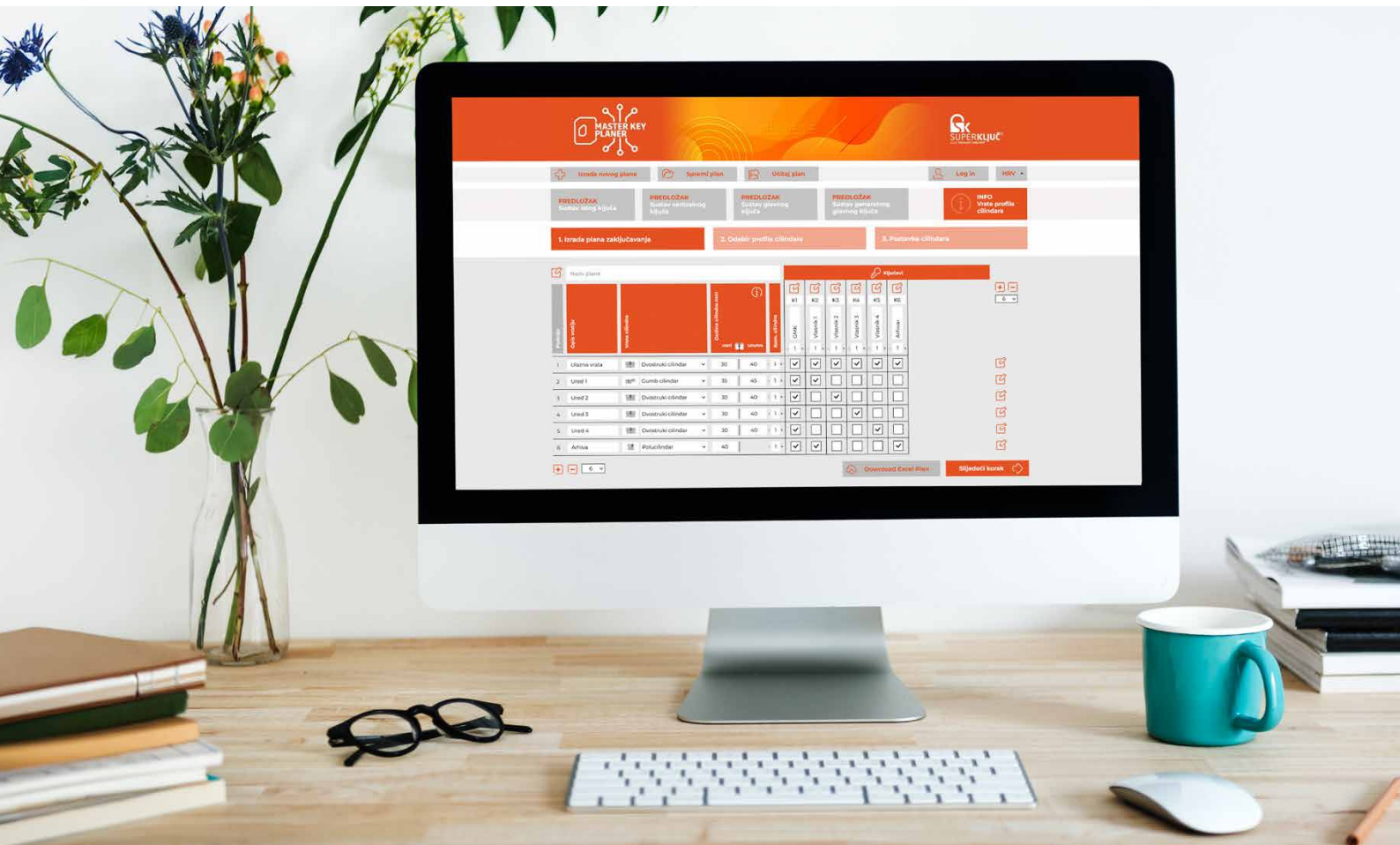
#### **3. korak – Postavke cilindara**

- Prilagodite veličinu i vrstu cilindara.
- Dodajte željene dodatne funkcije cilindara.
- Definirajte broj ključeva.

#### **Spremanje ili slanje plana zaključavanja**

- Plan možete spremiti ili poslati kao upit.
- U svakom trenutku možete pristupiti planu, mijenjati ga i nadograđivati prema potrebi.

## Master key planer - upute



Web aplikacija Master Key Planer čini upravljanje sigurnosnim sustavima jednostavnim, fleksibilnim i potpuno prilagođenim vašim zahtjevima!

### Osnovne funkcije

- **Izrada novog plana:** Započnite potpuno novi master key plan.
- **Spremi plan:** Spremite svoj plan za kasniju upotrebu.
- **Učitaj plan:** Učitajte prethodno spremljene master key planove i nastavite s radom.

### Log in

#### Registracija omogućuje:

- Spremanje plana ili slanje upita.
- Pristup planovima s mogućnošću izmjena i nadogradnje.

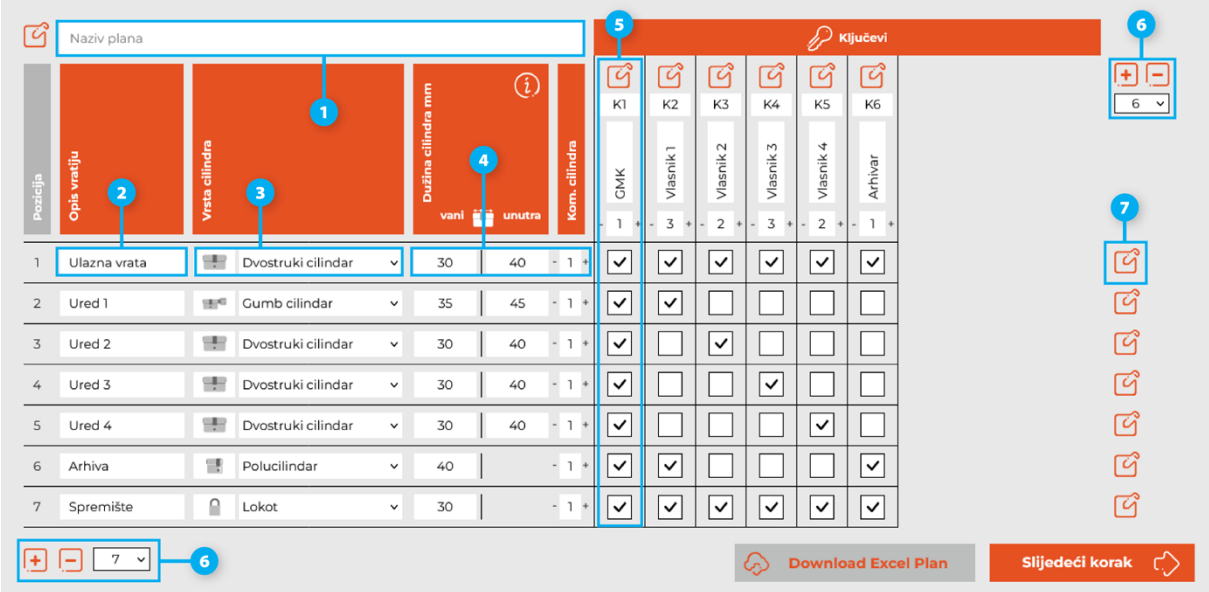
Vaši podaci koriste se isključivo za potrebe aplikacije i neće se dijeliti s trećim stranama.

### Predlošci

Predlošci olakšavaju korištenje Master Key Planera. Dostupna su četiri preddefinirana predloška:

- **Sustav istog ključa** – za obiteljske kuće, urede i male poslovnice.
- **Sustav centralnog ključa** – za stambene zgrade, poslovne objekte i javne ustanove.
- **Sustav glavnog ključa** – za poslovne zgrade, hotele i škole.
- **Sustav generalnog glavnog ključa** – za bolnice, sveučilišta i industrijske komplekse.

## 1. korak – Izrada plana zaključavanja



| Pozicija | Opis vratiju | Vrsta cilindra     | Dužina cilindra mm |        | Kom. cilindra | Ključevi                            |                                     |                                     |                                     |                                     |                                     |
|----------|--------------|--------------------|--------------------|--------|---------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
|          |              |                    | vani               | unutra |               | K1                                  | K2                                  | K3                                  | K4                                  | K5                                  | K6                                  |
| 1        | Ulazna vrata | Dvostruki cilindar | 30                 | 40     | - 1 +         | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2        | Ured 1       | Gumb cilindar      | 35                 | 45     | - 1 +         | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            |
| 3        | Ured 2       | Dvostruki cilindar | 30                 | 40     | - 1 +         | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            |
| 4        | Ured 3       | Dvostruki cilindar | 30                 | 40     | - 1 +         | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            |
| 5        | Ured 4       | Dvostruki cilindar | 30                 | 40     | - 1 +         | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| 6        | Arhiva       | Polucilindar       | 40                 |        | - 1 +         | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 7        | Spremište    | Lokot              | 30                 |        | - 1 +         | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

### Opis funkcija Master Key Planera

#### 1. Naziv plana

Unesite naziv plana radi lakšeg spremanja. U svakom trenutku možete pristupiti planu, mijenjati ga ili nadograđivati prema potrebi.

#### 2. Opis vratiju

U polje "Opis vratiju" unesite oznake za ulazna vrata, prostorije, garaže i sl.. To će olakšati snalaženje prilikom dodjele cilindra za zaključavanje tijekom ugradnje te upravljanjem sustavom zaključavanja.

#### 3. Izvedbe cilindra za zaključavanje

Odaberite vrstu cilindra iz padajućeg izbornika.

Dostupne vrste uključuju:

- Dvostruki cilindar
- Gumb cilindar
- Polucilindar
- Lokot (dostupan u visinama vrata 30 mm i 80 mm).

#### 4. Dužine cilindra

Unesite dimenzije u polja "vanjska" i "unutarnja" (mjerjenje od sredine otvora vijaka za pričvršćivanje!).

- Dužine cilindra su od 26,5 do 90 mm. Ove dimenzije će se prema posebnom algoritmu uskladiti s konstruktivnim dužinama naših proizvoda.
- Po zadanim postavkama je prikazan jedan komad cilindra, ali broj istih cilindra možete prilagoditi prema potrebama.

#### 5. Plan ključeva

Dodijelite ovlasti svakom ključu označavanjem kvačicom kod odgovarajućeg cilindra.

Klikom na ikonu  možete odabrati jednu od dostupnih opcije:

- Zatvara sve cilindre – ključ otvara sve cilindre.

- Dodaj ključ prije/poslije – dodavanje novih ključeva.
- Resetiraj – uklanja sve dodijeljene ovlasti.
- Obriši – briše navedeni ključ.

**Polje sa šifrom ključa** (po zadanim postavkama K1, K2, K3) može se prilagoditi unosom vlastitih oznaka do četiri znaka. **Ove šifre bit će ugravirane na ključeve.**

**Naziv ključa** je polje u koje unosite opis osobe ili funkcije ključa. To će vam olakšati snalaženje u planu prilikom dodjele ključeva tijekom ugradnje i upravljanja sustavom zaključavanja.

**Količina ključeva:** Po zadanim postavkama dodjeljuje se jedan ključ svakom korisniku. Ovdje možete prilagoditi broj ključeva prema vašim potrebama.

**Polje za označavanje:** U planeru dodjeljujete ovlasti za zaključavanje svakom ključu. Ako ključ treba imati pravo zaključavanja određenog cilindra, označite ga kvačicom.

#### Primjeri:

- Ključ **K1** (Generalni master ključ): Otvara sve cilindre: ulazna vrata, sve uredske prostore, arhivu i spremište. Broj ključeva: 1 komad.
- Ključ **K2** (Vlasnik 1): Otvara: ulazna vrata, ured 1, arhivu i spremište. Broj ključeva: 3 komada.

#### 6. Dodavanje ključeva ili cilindra

Koristite "+" i "-" za dodavanje ili oduzimanje količine zasebnih ključeva ili cilindra.

#### 7. Postavke cilindra

Klikom na ikonu  u izborniku birajte:

- Svi ključevi zatvaraju ovaj cilindar.
- Dodaj cilindar prije/poslije.
- Resetiraj – uklanja sve ovlasti.
- Obriši – briše cilindar.

## 2. korak – Odabir profila cilindra

Ovdje možete odabrati vrstu profila cilindra prema svojim potrebama.

Jednim klikom odaberite sustav koji vam najviše odgovara.

### Profili cilindara

#### Standardni cilindri:

- Standardni cilindar za brave 1400: opremljen zupčastim ključem, nudi **osnovnu razinu sigurnosti**.
- Standardni cilindar za brave W3600: dolazi s reverzibilnim ključem, također **pruža osnovnu sigurnost**.

#### Sigurnosni cilindri:

- W100: zupčasti ključ s zaštićenim profilom za **povišenu sigurnost**.

Carat serija:

- Carat S4: Zaštićeni profil s jednim klinom u kućištu i zupčastim ključem za **višu razinu sigurnosti**.
- Carat S1: Dodaje poseban SV PIN u kućištu uz zaštićeni profil i jedan klin, koristeći zupčasti ključ za **najvišu razinu zaštite**.
- Carat S5: Zaštićeni profil s jednim klinom u kućištu, s reverzibilnim rupičastim ključem za **višu sigurnost**.
- Carat S3: Zaštićeni profil s jednim klinom i posebnim SV PIN-om unutar kućišta, koristeći reverzibilni rupičasti ključ za **najvišu razinu zaštite**.



### Sigurnost u izradi i nadogradnji sustava i ključeva!

Uz svaki naručeni paket Mastre key sustava dobivate registracijsku karticu. Registracijska kartica je ključna za održavanje sigurnosti prilikom izrade novih ključeva i nadogradnje ključarskih sustava.

Ovaj pristup ne samo da štiti Vas kao klijenta, već i održava integritet cjelokupnog ključarskog sustava, osiguravajući da se postupci izrade i nadogradnje provode uz najviše standarde sigurnosti i pouzdanosti.









### 3. korak – Postavke cilindara

**Postavke cilindara** Spremi plan

| Poz | Opis vratiju | Vrsta cilindra     | Opis cilindra i dodatne mogućnosti   | Naruči  |
|-----|--------------|--------------------|--|---|
| 1   | Ulazna vrata | Dvostruki cilindar | Šifra cilindra: <b>Sigurnosni profil Carat S1</b><br>Vanjska mjera cilindra: 30<br>Unutarnja mjera cilindra: 40<br>Broj pripadajućih ključeva: - 0 +<br><b>Dodatne mogućnosti</b><br>Ključ - ključ funkcija: Bez<br>FZG: Bez<br>Dodatna sigurnost: Bez<br>Zaštita od bušenja: Bez<br>Zaštita od slane vode: Bez<br>Završna obrada: Standard - Poniklani mat mesing |  |

**Postavke ključeva**

| Poz | Naziv ključa | Broj ključeva              | Naruči  |
|-----|--------------|----------------------------|---|
| K1  | GMK          | Standardni ključ - 1 + kom |    |
| K2  | Vlasnik 1    | Standardni ključ - 3 + kom |    |
| K3  | Vlasnik 2    | Standardni ključ - 2 + kom |    |
| K4  | Vlasnik 3    | Standardni ključ - 3 + kom |   |
| K5  | Vlasnik 4    | Standardni ključ - 2 + kom |  |
| K6  | Arhivar      | Standardni ključ - 1 + kom |  |

U ovom koraku definirate završne postavke cilindara i ključeva.

#### Postavke cilindara:

- Polja označena crvenim obrubom nisu dostupna za uređivanje u ovom koraku. Ako ih želite mijenjati, vratite se na 1. korak i izmijenite vrste cilindara i njihove dužine.

Napomena: Sve unijete postavke bit će spremljene prilikom klika na "Spremi plan".

- Opis vratiju možete mijenjati u ovom koraku.
- Svaki cilindar po zadanoj postavci ima **0 ključeva**. Ako želite ključ koji otvara samo taj cilindar, ovdje ga možete dodati.
- Svaka vrsta cilindra ima za odabir dodatne mogućnosti, kao što je: ključ-ključ funkcija, zaštita od slane vode... Dodatne mogućnosti za svaki cilindar su po zadanim postavkama isključene.
- Klikom na ikonu "i" u skočnom prozoru dobit ćete kratki opis o dodatnoj opciji.

#### Postavke ključeva:

- Ovdje možete mijenjati nazive ključeva kako biste lakše pratili korisnike ili funkcije ključeva.

- Količina ključeva za svaku poziciju može se prilagoditi prema vašim potrebama.

Kada završite unos dodatnih mogućnosti, obavezno spremite plan kako biste izbjegli gubitak podataka.

#### Pošalji upit

Kada pošaljete upit:

- Na vašu e-mail adresu stići će potvrda o uspješno poslanom upitu te kratka specifikacija izrađenog plana zaključavanja.
- Plan se šalje našim stručnjacima na obradu. Nakon provjere, naši će vas djelatnici kontaktirati radi stručne obrade upita, dogovora oko ponude i ugradnje sustava.

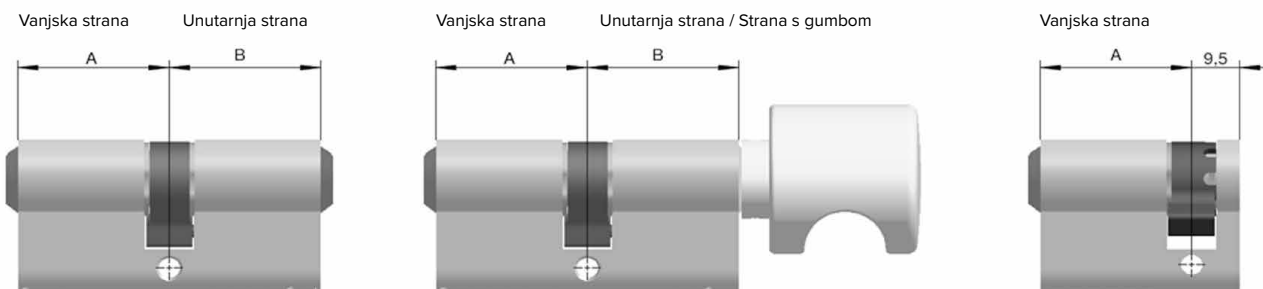
#### Ugradnja sustava

- Sustav možete ugraditi sami prema dobivenim uputama.
- Možete zatražiti da ugradnju izvrše naši stručni djelatnici.

Puno zabave u izradi vašeg Master Key sustava zaključavanja želi vam vaš Super Ključ!



## Određivanje duljine cilindra



Ispravna duljina cilindra određuje se prema debljini vrata plus debljina montirane rozete ili štita (ovisno o modelu ugrađene kvake).

Duljina cilindra se sastoji od dva dijela: dio cilindra A i dio cilindra B.

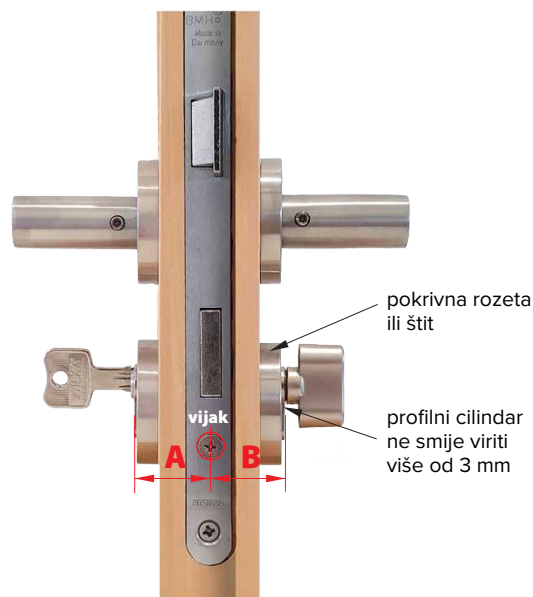
**Dio cilindra A** je uvijek sa vanjske strane vrata i mjeri se od vanjskog ruba montirane rozete/štita do središta rupe za vijak.

**Dio cilindra B** je uvijek s unutrašnje strane vrata i mjeri od središta rupe za vijak do unutarnjeg ruba montirane rozete/štita.

Važna napomena:

Zbog sigurnosti, profilni cilindar **ne smije viriti više od 3 mm** izvan rozete ili štita. Ovo sprječava njegovo lomljenje. Istovremeno, cilindar **ne smije biti uvučen više od 2 mm** unutar rozete ili štita. Ako je cilindar prekratak, može otežati ili onemogućiti okretanje ključa.

Prilikom zamjene postojećeg cilindra koji je bio odgovarajućih dimenzija za vaš model vrata i kvake, cilindar možete izvaditi odvrtanjem vijka i prema njemu izmjeriti dužine dijela A (od lijevog ruba cilindra do središta rupe za vijak) i dijela B (od središta rupe za vijak do desnog ruba cilindra).



| Od središta rupe za vijak (mm)    | 26,5 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 | 65 | 70 | 75 | 80 | 85 | 90 |
|-----------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| <b>Mjera A (vanjska strana)</b>   |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| <b>Mjera B (unutarnja strana)</b> |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

**Profil** Standard 1400  W3600  W100  Carat S1  Carat S3  Carat S4  Carat S5

**Dodatne mogućnosti** Ključ-ključ funkcija  FZG funkcija  Gumb cilindar  Polucilindar

Izmjere napravio: