



Cilindar R11 Progress dizajniran je da izdrži tehnike manipulacije kao što su otpuštanje uslijed udaranja i obijanja, kao i bušenje bušilicom. Opremljen je posebnom šipkom izrađenom od čelika koja povećava njegovu otpornost protiv vibracija, te otpornost na lom i izvlačenje.

Patentirani ključ može se umetnuti i obrnuto. Sigurnosna kartica se prilaže kako bi se mogao izraditi duplikat ključa.

#### SIGURNOST CILINDRA (ATTACK RESISTANCE):

- Certificirano za stupanj zaštite D (najveća predviđena vrijednost) prema standardu EN1303: 2015.
- Otporan na otpuštanje uljed udara i certificiran jednom zvjezdicom od strane BSI tijela za standardizaciju.
- Otpornost na bušenje zahvaljujući zaštiti protiv bušenja: dva trna u jezgrama i jedan trn u tijelu cilindra.
- Otpornost na potisak zahvaljujući prepustu nokne.
- Otpornost na kidanje zahvaljujući dijelu u tijelu cilindra izrađenom od antivibracijskog čelika.
- Otpornost na pucanje.
- Trnovi za šifriranje izrađeni od nehrđajućeg čelika, suprotni pinovi od mesinga.
- Aktivni, pasivni i bočni trnovi od nehrđajućeg čelika.

#### SIGURNOST KLJUČA (KEY RELATED SECURITY):

- Stupanj 6: min. 100.000 zaključavanja (navedena najveća vrijednost) u skladu sa standardom EN1303: 2015
- Ključ je zaštićen patentiranim zaštitom od nezakonitog i neovlaštenog kopiranja ključa
- Sigurnosna kartica
- Srebrni ključ s dugim vratom
- Ergonomski kapica ključa izrađena od tamnocrvene plastike
- Neobrađeni ključevi za izradu duplikata su dostupni samo kod ISEO ovlaštenih bravara,

#### TRAJNOST (DURABILITY)

- Stupanj 6: 100.000 ciklusa

#### KONFIGURACIJA I IZVEDBE:

Cilindar R11 Progress dostupan je u izvedbama s jednim profilom, dvostrukim profilom i s krakom koji se može skratiti, s dvostrukom funkcijom.

5 ključeva ili 5 glavnih ključeva + 1 servisni ključ.

Završna obrada: poniklana i mesingana.

#### CERIFIKATI:

##### EN1303:2015

1- stupanj 1 (jednokratna vrijednost) za Verwendung bei Verlust für Personen bestimmt, die mit der Benutzung vertraut sind

2- stupanj 6 (maks. vrijednost) testirano do 100.000 ciklusa

3- stupanj 0 nema preduvjeta

4- stupanj B pogodan za uporabu na vratima za zaštitu od požara / dima

5- stupanj 0 nema preduvjeta

6- stupanj C (maks. vrijednost) vrlo visoka otpornost na koroziju i temperaturu

-25°C +65 °C

7- stupanj 6 (maks. vrijednost) minimalno 100.000 različitih kombinacija

8- stupanj D (maks. vrijednost) otpor od 5 do 10 Minuten

1	2	3	4	5	6	7	8
Kategorija uporabe	Trajnost u ciklusima	Težina vrata	Otpornost na vatru	Sigurnost za ljude	Otpornost na koroziju i temperature	Sigurnost ključa	Otpornost na lom
1	2	3	4	5	6	7	8

#### SKG \*\*

SKG certifikat garantira kontinuirano sukladnost proizvoda najvišim sigurnosnim zahtjevima i temelj je za dodanu vrijednost u smislu zaštite od provale.

SKG oznaka na proizvodima zapravo je jamstvo visoke otpornosti na najčešće tehnike provale.

#### BSI (KITEMARK) PROTIV MANIPULACIJE

Cilindri serije R11 PROGRESS od normizacijskog tijela BSI dobili su certifikacijski broj KM544418, što potvrđuje visoku razinu otpornosti na OTPUŠTANJE USLJED UDARA i drugih tehnika manipulacije.