

Teaming up for security
since 1840



Nooit meer een
bouwcilinder vervangen!

CESrelock



CESrelock

Veilig

Duurzaam

Besparend

Efficiënt

Handig zo'n bouwcilinder?

Tijdens de bouwfase moeten alle vakmensen en leveranciers de woningen gemakkelijk in en uit kunnen. Een hoop geregel voor de uitvoerder. Want wie heeft welke sleutel nodig en wordt die ook weer ingeleverd?

Aan het eind van de bouwfase, vlak voor de oplevering, moeten alle bouwcilinders nog snel worden vervangen door de definitieve cilinders. Herkenbaar?

Dit proces is tijdrovend, niet efficiënt, duur en ook nog eens belastend voor het milieu.



Cilinders vervangen hoeft niet meer met de slimme CESrelock



1 cilinder met
2 sleutelgeneraties!

Dat kan slimmer met **CESrelock!**

Met de slimme CESrelock hoef je nooit meer bouwcilinders te vervangen én werk je met 1 moedersleutel voor je hele bouwproject. Een nieuw setje sleutels doet z'n werk. Hoe? Elke CESrelock heeft 2 sleutelgeneraties. Zodra je de nieuwe sleutels in de cilinder steekt en omdraait, maak je de voorgaande sleutels en moedersleutel onbruikbaar. Zo kunnen de cilinders na de bouwphase gewoon blijven zitten. De bouwonderneming gebruikt sleutelsetje 1 en de bewoners ontvangen sleutelsetje 2. In een handomdraai zorgen de bewoners er zelf voor dat de bouwonderneming geen toegang meer heeft tot hun woning.



- ✓ Makkelijk
- ✓ Veilig
- ✓ Besparend
- ✓ Duurzaam

Voordelen

- De bouwcilinder is ook de opleveringscilinder.
- Eén moedersleutel voor het hele bouwproject.
- De nieuwe bewoners voelen zich veilig.
- De bouwonderneming bespaart tijd, geld en materiaal.
- En het is ook nog eens duurzaam.

CESrelock, dé oplossing voor de bouw!

Meer weten?

Scan de QR-code



CESnederland B.V.

Boogschutterstraat 60

7324 BA Apeldoorn

Nederland

+31 55 526 689 0

infol@ces.eu

www.ces.eu/nl