



## DE PRESTATIEKENMERKEN

# Compleet, comfortabel, compatibel

Het sluitsysteem DOM ix 6 SR is compromisloos comfortabel geconstrueerd. De uitstekende kwaliteitskenmerken van het professionele keersleutelsysteem strekken zich uit over een omvangrijk assortiment van verschillende types, optioneel ook in een extra veilige, modulaire constructie. De zwevend gelagerde roterende disk in de sleutelpunt zorgt voor een hoogst mogelijke kopieerbeveiliging. Hierdoor is het niet alleen uitermate geschikt om te worden ingezet in complexe sluitsystemen maar ook voorbereid op de toekomst omdat het zonder uitzondering combineerbaar is met alle elektronische toegangssystemen van DOM.



**Standaard boorbeveiliging**



**Breekbeveiliging**



**Kopieerbeveiliging**



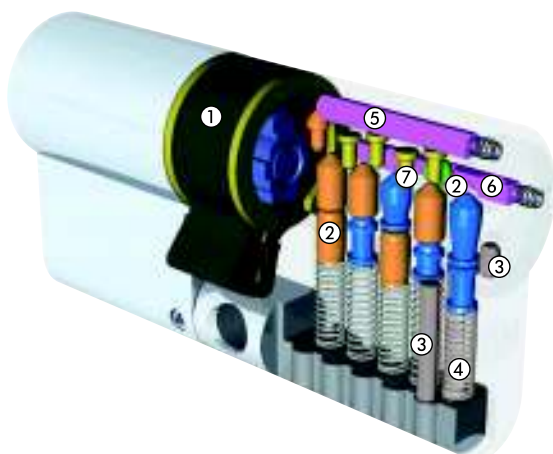
**DOM veiligheidscircuit**



# In detail

## Uw voordelen van het sluitsysteem

- ✓ **Hoogste technische sleutelkopieerbeveiliging**  
Het mobiele blokkeerelement in de sleutel verhindert sleutelduplicatie.
- ✓ **Hoge manipulatiebeveiliging**  
Door de 23-voudige autorisatiecontrole per sleutel biedt de cilinder een maximale weerstand.
- ✓ **SKG\*\* goedgekeurd (modulair)**  
Het sluitsysteem voldoet aan de eisen van het onafhankelijke certificatieinstituut met betrekking tot grootst mogelijke beveiliging tegen inbraak- en forceerpogingen (op aanvraag verkrijgbaar).  
Voorwaarde volgens VdS norm en SKG.



## Toepassingen

Eensgezinswoningen met extra veiligheidsbehoefte, wooncomplexen, middel/grote bedrijven, openbare gebouwen

- ① **Onder 45° zwevend gelagerde roller disc**  
Hoogste kopieerbeveiliging
- ② **Complexe codering in de sleutel**  
Bemoedijkt het namaken van sleutels
- ③ **Sleutel van nieuwzilver**  
Corrosievrij en slijtage arm

- ① **Meenemer**
- ② **6 vergrendelingen (5 vergrendelstiften en 1 sperbalk-techniek) van messing/gehard staal**  
Bieden forceer- en manipulatiebeveiliging tegen intelligente openingsmethodes
- ③ **Verhoogde boorbeveiliging**  
Elementen van hardmetaal of gehard staal
- ④ **Veren**  
Deel van de vergrendelstiften; ze zorgen ervoor dat de stiften op de juiste sluitpositie vallen
- ⑤ **Via roterende disk aangestuurde eerste grendel**
- ⑥ **Via kogel van RVS aangestuurde tweede grendel**
- ⑦ **Verticale controlestiften**  
Controlepunten bij autorisatiecontrole van een sleutel