

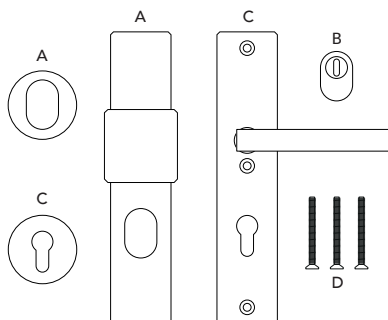
Montagevoorschrift

Veiligheidsbeslag SKG klasse 3 met kerntrekbeveiliging

Omschrijving van het product:

Voor u ligt een handleiding die toegepast kan worden voor montage van het Skantrae veiligheidsbeslag. De producten zijn toe te passen op houten, kunststof, en aluminium deuren.

De producten zijn vervaardigd van hoogwaardig RVS van AISI 316 en 304 kwaliteit.



Benaming onderdelen:

- A - Buitschild/rozet
- B - Kerntrekbeveiliging
- C - Binnenschild/rozet
- D - Bevestigingsschroeven

Benodigd gereedschap:

Priem / Boor Ø7 / Boor Ø20 / lepelboor
Ø 14 mm / Lepelboor Ø 11-12mm /
inbus 2,5-3-4 mm

Toepassing:

Het product kent de volgende deurdikte indeling:

Standaard	dd 38 – 40 mm	M6 x 55 mm
Speciaal/op bestelling	dd 41 – 55 mm	M6 x 70 mm schroef inkorten

Voor afwijkende (=speciaal) deurdikten dient u de leverancier te raadplegen, zodat dit in de bestelling kan worden opgenomen. Gebruik altijd de door de leverancier aangeleverde schroeven.

Producttype:

VGASOV001 / VGASOV002 / VGASOV003 / VGASOV004 / VGASOV012 / VGASRE001 /
VGASRE002 / VGASRE003 / VGASRE004 / VGASRE005 / VGASRE006 / VGASRE007 /
VGASRE008 / VGASRE016 / VRZRON002 / VRZVIE001

Onderhoudsvoorschrift en aanbeveling:

Regelmatig reinigen met een droge doek. Geen schuur- of schoonmaakmiddelen gebruiken.

Leverancier

Skantrae BV
Postbus 48
6900 AA Zevenaar (NL)

T +31 (0) 316 586600
F +31 (0) 316 586690
I www.skantrae.com

- 1 Indien van toepassing: Boor het kruk gat \varnothing 20mm.
- 2 Monteer het slot recht in de deur, plaats de cilinder in het slot.
Plaats het binnenschild/ rozet (C) over de cilinder. Teken de benodigde boorgaten af.
Doe deze bewerking aan beide zijden van de deur.
- 3 Verwijder cilinder en slot.
 - **Veiligheidsrozetten** rond en vierkant boor de schroefgaten \varnothing 11/12mm +/- 10mm diep, vanuit de buitenzijde. Boor de schroefgaten verder door met \varnothing 7mm vanuit de binnenzijde van de deur.
 - **Smal schilden** PC92 (OV012 + RE016) boor de bovenste en onderste schroefgaten \varnothing 12mm +/- 10mm diep, vanuit de buitenzijde. Boor deze schroefgaten verder door met \varnothing 9mm vanuit de binnenzijde van de deur. Boor het middelste gat \varnothing 10 +/- 10mm diep, vanuit de buitenzijde en boor dit gat verder door met \varnothing 7mm vanuit de binnenzijde van de deur.
 - **Overige langschilden** PC72, boor de schroefgaten \varnothing 14mm +/- 10mm diep, vanuit de buiten zijde. Boor met \varnothing 7mm vanuit de binnenzijde van de deur.
 - Monteer het slot opnieuw en plaats de cilinder.
- 4 Plaats de kerntrekbeveiliging (B) over de cilinder aan buitenzijde van de deur.
Druk de kerntrekbeveiliging tegen de cilinder aan en draai de puntschroeven aan beide zijde licht aan (n.v.t. bij OV012 en RE016).
Plaats het buitenschild/rozet (A) en het binnenschild/rozet (C).
Bevestig met de meegeleverde schroeven (D) het binnenschild/rozet (B) aan het Buitenschild/rozet (A).
- 5 De uitstekende lengte van de cilinder t.o.v. het deurvlak mag minimaal 7mm en maximaal 14mm zijn.
Draai de bevestigingsschroeven (D) nu handmatig, stevig vast.
Positioneer het sleutelplaatje van de kerntrek in een lijn met de sleutelopening in de cilinder.
- 6 Indien van toepassing. Draai de puntschroef van de kruk(ken) aan, zodat deze goed fixeert. Het puntschroefje drukt zich nu in de stift.

Opmerking:

Bij pas gelakte deuren de achterzijde van de schilden met vaseline insmeren, dit voorkomt het plakken van de verf. De uiteinden van de schroeven met vaseline instrijken om vreten te voorkomen.



Versienummer montagevoorschrift
08.01.2020