

MONTAGEVOORSCHRIFT

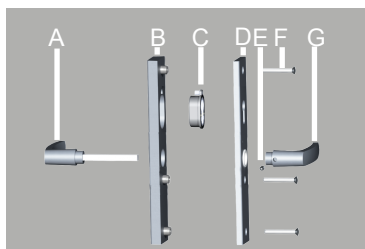
Veiligheidsbeslag SKG klasse 3 tbv. Ergonomics slot met kerntrekbeveiliging

Omschrijving van het product;

Voor u ligt een handleiding die toegepast kan worden voor montage van het AMI veiligheidsbeslag. AMI voert een uitgebreid assortiment aan hoog geklassificeerde producten die in eigen huis worden vervaardigd onder strenge productie-eisen, waardoor duurzaamheid en optimale bruikbaarheid worden gewaarborgd.

De producten zijn toe te passen op houten, kunststof, en aluminium deuren.

De producten zijn vervaardigd van hoogwaardig aluminium die meerdere oppervlaktebehandelingen hebben ondergaan. De producten bevatten geen schadelijke stoffen. Als bescherm laag is er een anodiseerlaag van minimaal 15 µm aangebracht, die een zeer goede corrosiewering geeft.



Onderdelen/verpakking;

- | | |
|---|---------------------------------------|
| A- Kruk met stift (indien van toepassing) | C- Kerntrek |
| B- Buitenschild | E- Puntschroef |
| D- Binnenschild | G- Losse kruk (indien van toepassing) |
| F- Bevestigingsschroef | |

Benodigde gereedschap;

- Priem / Boor Ø6 / lepelboor Ø13/14mm
Imbus 3mm
Platte schroevendraaier

Toepassing;

Het product kent de volgende deurdikte-indeling:

Standaard dd 38 - 45 mm bevestigingsschroeven M6 x 55 mm A-2 K80

Voor afwijkende deurdikten dient u de leverancier te raadplegen, zodat dit in de bestelling kan worden opgenomen.

Voor SKG certificering noodzakelijke combinatie

	buitenschild/rozet		binnenschild/rozet	
Producttype;	250/15 KT ergo	+	250/50/8 ergo	bevestiging 3 schroefs
	251/15 KT ergo	+	251/50/8 ergo	bevestiging 3 schroefs

Bij de montage dienen de daarvoorbestemde AMI montage toebehoren te worden toegepast.

Bij onjuist gebruik c.q. toepassing verliest het product haar SKG certificering.

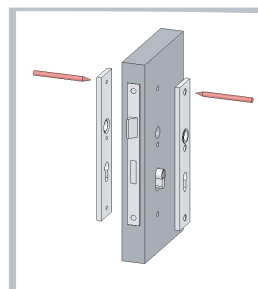


AMI BV
Spikweien 70
5943 AD Lomm (NL)

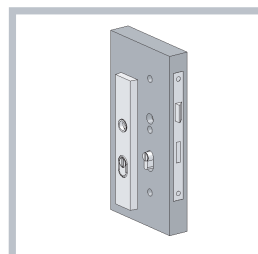
T (077) 473 74 75
F (077) 473 74 79
E verkoop@ami.nl
I www.ami.nl



AMI , Leading in Aluminium



- A. Monteer het slot recht in de deur, plaats de cilinder in het slot. Plaats het 8mm binnenschild (C) over krukgat en cilinder (indien van toepassing, gebruik voor juiste afstelling een kruk met stift). Teken de benodigde boorgaten af. Doe deze bewerking aan beide zijden van de deur.

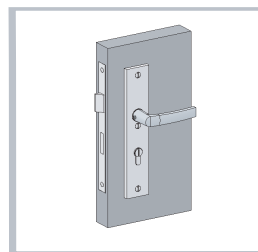


- B. Verwijder cilinder en slot.
Boor de schroefgaten Ø13/14 mm ± 15mm diep, vanuit de buiten zijde.
Let op! Voor het rondrozet 60/15, boor de schroefgaten Ø11 mm ± 10 mm diep, vanuit de buiten zijde. Boor de schroefgaten verder door met Ø 7 mm.
Boor eventueel met Ø 7 mm vanuit binnenzijde deur.
Monteer opnieuw het slot en plaats de cilinder.

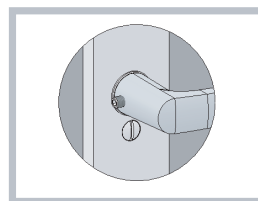
- C. Plaats de kerntrekbeveiliging over de cilinder aan buitenzijde van de deur (de kerntrek zal zich licht klemmen op de cilinder). Druk de kerntrekbeveiliging tegen de cilinder aan. Plaats het buitenschild (B).

Plaats de deurkruk met stift (A) in het buitenschild en slot (indien van toepassing). Bevestig met de meegeleverde schroeven (D) het binnenschild (C) aan het buitenschild (B) en draai de schroeven licht aan.

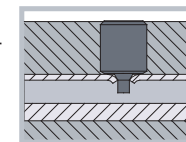
De uitstekende lengte van de cilinder t.o.v. het deurvlak mag zijn: minimaal 10 mm, maximaal 17 mm



- D. Draai de bevestigingsschroeven (D) nu handmatig, stevig vast. Controleer de speling en werking van deurkruk(ken) / knop en slot. Positioneer het sleutelplaatje van de kerntrek in een lijn met de sleutelopening in de cilinder.



- E. Indien van toepassing. Draai de puntschroef (E) nu **extra 2,5 slag** aan, zodat deze goed fixeert (het puntschroefje drukt zich in de stift).



Onderhoudsvoorschrift en aanbeveling;

U dient ervoor te zorgen dat het kwaliteitsproduct niet in aanraking komt met agressieve schoonmaakmiddelen.

AMI kan niet aansprakelijk worden gesteld voor toepassing van het beslag op een andere wijze dan waarvoor het product is bedoeld.

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
VHBKTE0302

