

Montage elektronische FSB krukken (EZK)

Eigenschappen van de EZK:

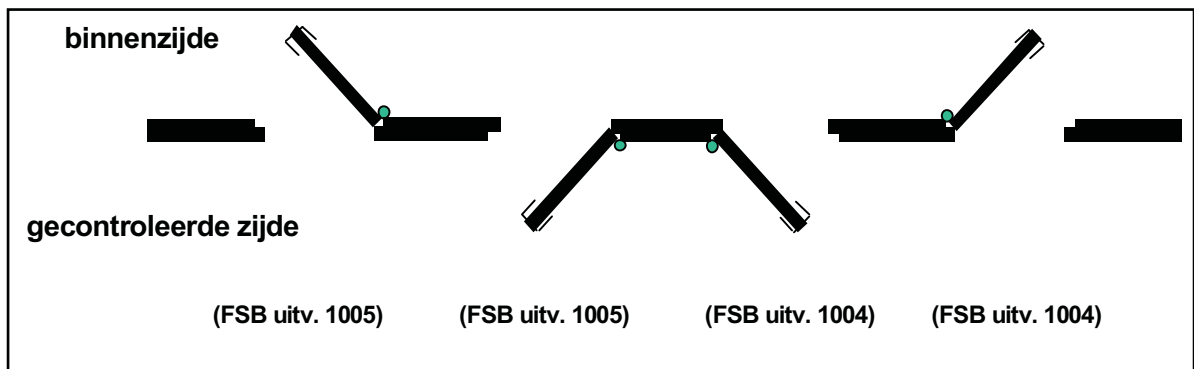
- de doornmaat van het slot dient minimaal 50 mm te zijn.
- de deurdikte mag maximaal 120 mm bedragen (lengte stiften en schroeven afh van dikte).

deurdikte 36 – 45mm	stiftlengte 70mm	schroeflengte 45mm
deurdikte 46 – 55mm	stiftlengte 80mm	schroeflengte 55mm
deurdikte 56 – 65mm	stiftlengte 90mm	schroeflengte 65mm
deurdikte 66 – 75mm	stiftlengte 100mm	schroeflengte 75mm
deurdikte 76 – 85mm	stiftlengte 110mm	schroeflengte 85mm
deurdikte 86 – 95mm	stiftlengte 120mm	schroeflengte 95mm
deurdikte 96 – 105mm	stiftlengte 130mm	schroeflengte 105mm
deurdikte 106 – 115mm	stiftlengte 140mm	schroeflengte 115mm

- de draairichting is belangrijk:

Gecontroleerde kruk (elektronica zijde) **linkswijzend** is uitvoering **1004**

Gecontroleerde kruk (elektronica zijde) **rechtswijzend** is uitvoering **1005**



- alleen voor binnendeuren.
- temperatuurbereik 0-70 °C.
- bediening van binnen naar buiten is altijd mogelijk.
- door de rubberen lagering van de kruk t.o.v. het garnituur, is het mogelijk om redelijk grote deurafwijkingen (schuin gemonteerde rozetten) op te heffen.
- er zijn 30.000 tot 40.000 handelingen mogelijk met de standaard batterij.
- programmeren met dezelfde kabel als de standalone lezers.
- lage batterijspanning dmv meerdere piepjes.
- noodkabeltje voor lage batterijspanning d.m.v. een 9V blokbatterij wordt meegeleverd.

Voor een juiste montage van EZK, moeten de volgende stappen worden doorlopen:

1. eerst voldoende ruimte maken tussen buitenzijde slot en deur (minimaal 2 mm voor het doorvoeren van de kabel van de bovenste (elektrische koppeling) naar de onderste rozet (elektronica).
2. met boorsjabloon de benodigde gaten maken\, indien deze niet al aanwezig zijn.
3. nu slot insteken en de kabel tussen de bovenste en onderste rozet strak houden en hier laten uitsteken.
4. buitenklink erop en aansluiten.
5. binnenrozet erop (neus naar beneden) en vastschroeven.
6. de elektronica loshalen door pal aan de voorzijde in te drukken.
7. batterij monteren met de bijgeleverde montageclip (rode draad links).
8. elektronica aansluiten en testen.
9. kabel tussen slot invoeren en elektronica erin.
10. binnenzijde montageplaat erop en vanaf de binnenzijde vastschroeven (eventueel aan de buitenzijde i.v.m. batterijwissel).
11. onderrozet erop met uitsparing naar beneden.
12. buitenschild erop.
13. schroef uit buitenklink er volledig uitschroeven.
14. buitenklink erop met TOP naar boven.
15. montagegering naar rechts draaien met bijgeleverd gereedschap.
16. afdekrozet erop met uitsparing naar onderen.
17. kruk vastdraaien **door het plaatje** heen.
18. afdekrozet elektronica erop (hierachter zit de aansluiting voor de noodkabel voor een 9V blokbatterij).
19. rubberen dopje in het cilinderschroefgat drukken.
20. functionele test.

