

WERKINSTRUCTIE STAB-FAST



Versie	1.0
Status	Definitief
Datum	December 2023
Auteur	VRGZ

ALGEMEEN

Deze werkinstructie omvat op hoofdlijnen het gebruik en de werking van de Stab-fast.

Deze werkinstructie is geen vervanger van de gebruiksinstructie zoals afgegeven door de fabrikanten/leveranciers van dit gereedschap.

Voor de volledige gebruiksinstructie zie de complete gebruiksinstructie van de fabrikant/leverancier.

TOEPASSINGSGBIED

Stabiliseren van voertuigen op de kant of op de kop na ongevallen.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

- | | |
|--------------------------------|---------|
| - Lengte: | 1070 mm |
| - Uitgeschoven lengte: | 1720 mm |
| - Maximale belasting: | 15 KN |
| - Lengte spanband: | 6000 mm |
| - Maximale belasting spanband: | 20 KN |

GEBRUIK

Basisprincipe van de stab-fast.

Schuif de stabilisatiepoot uit en plaats deze onder een hoek van 30°-50°. Bevestig de vingerhaak, die zich aan de spanband bevindt, op een zo laag mogelijk vast punt aan het voertuig. Span de band nu aan met de ratel op de stabilisatiepoot. Nu ontstaat automatisch een driehoekvorm, waarbij een klein deel van de massa van het voertuig verplaatst wordt naar de voet van de stabilisatiepoot. Hierdoor wordt de massa van het voertuig verdeeld over een bredere basis.



Werking van de stabilisatiepoot

Telescoperen:

- De vergrendeling van de telescoop controleren of deze naar beneden in lock positie staat.
- De telescoop aan de kop uitschuiven tot de gewenste lengte
- De telescoop in-/uitschuiven totdat deze vergrendelt
- De vergrendeling controleren

Ratel:

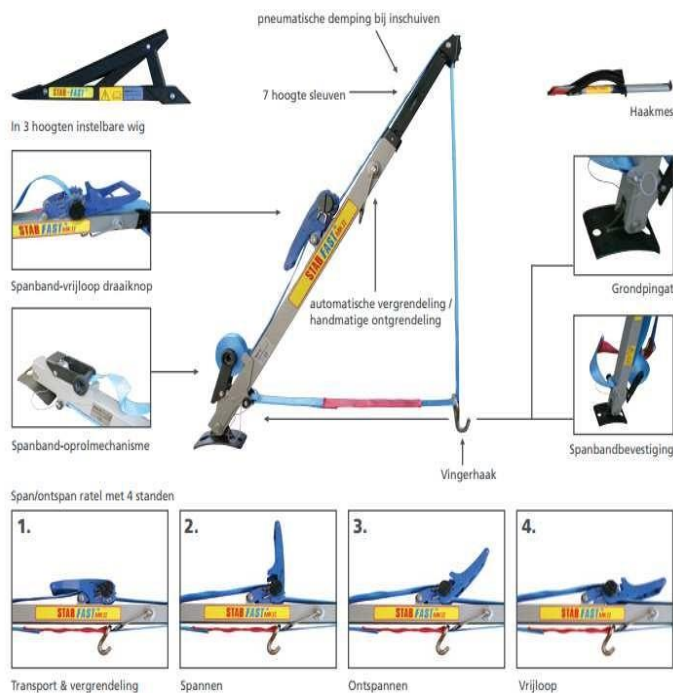
- Ontgrendelen: de binnenste handgreep inknijpen en 1 positie omhoog brengen
- Spannen: de handgreep op en neer bewegen
- Ontspannen: de binnenste handgreep inknijpen en 1 positie omhoog brengen, de handgreep op en neer bewegen

Vrijloop:

- De binnenste handgreep inknijpen en 1 positie omhoog brengen, met knop de spanband, is vrije doorloop, in horizontaal stand plaatsen

Vergrendelen:

- De binnenste handgreep inknijpen en helemaal naar beneden brengen



SCHOONMAAK EN ONDERHOUD

Na elk gebruik moet er een visuele inspectie van het apparaat worden uitgevoerd. Onderhoud en keuring vindt één maal per jaar plaats door een daartoe gecertificeerd bedrijf dan wel het service centrum.