

Beskrivelse

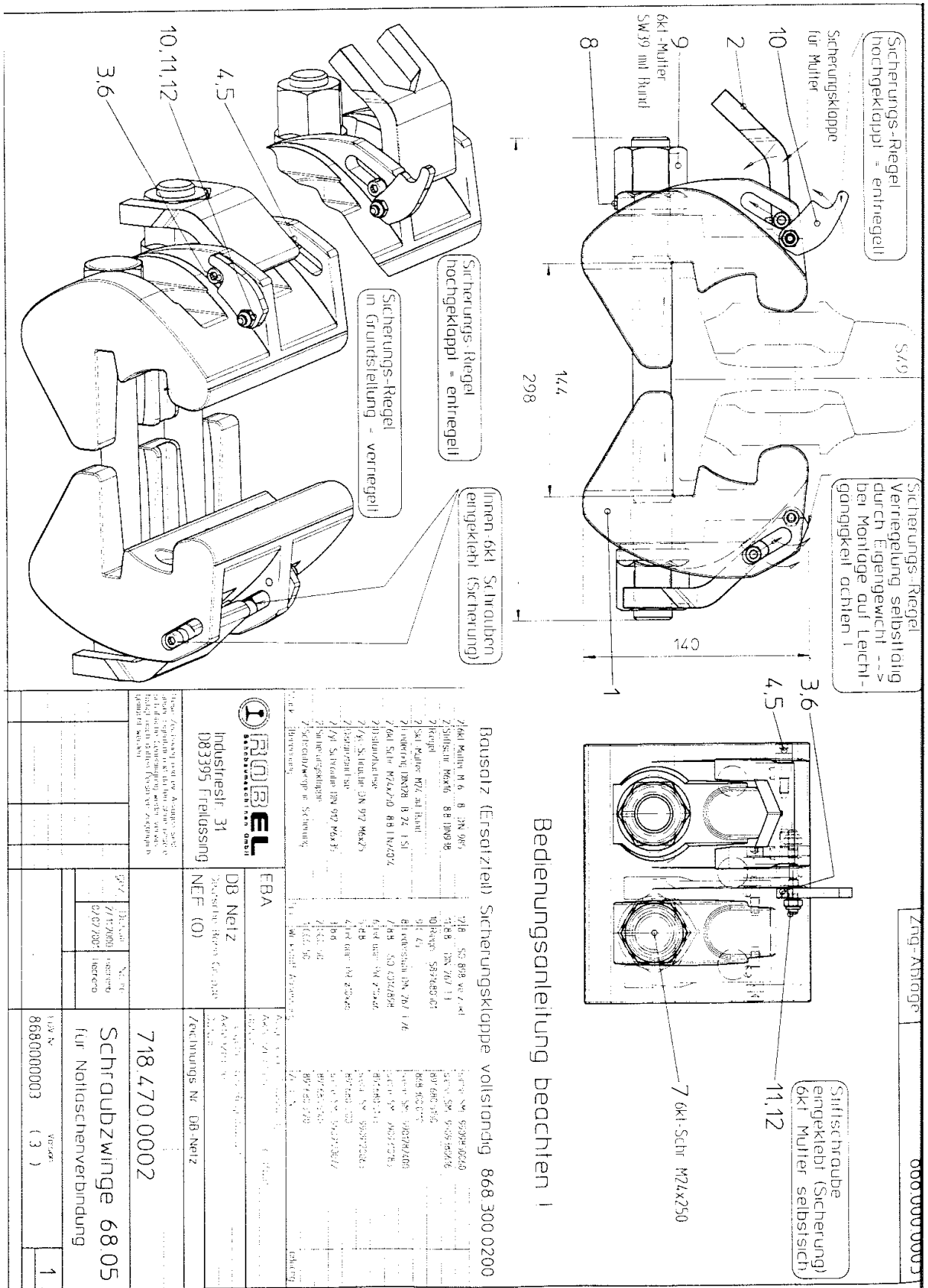
Den profilfrie nødlaskeforbinderen Robel 68.05 kan brukes til alle skinneprofiler. *En* nødlaskeforbinder er nødvendig for en skinneskjøt hvor skinnene på begge sider av skjøten er i samme profil. For overgangsskjøter skal det anvendes overgangslask og *to* nødlaskeforbindere på hver side av skjøten.

Nødlaskeforbinderen kan brukes i spor med hastighet opp til 160 km/h – forutsatt korrekt montering med sikringskappe og sikkerhetsrigel.

Monteringsanvisning

1. Fjern begge muttre og fjærringer (diagonalt) fra laskeforbinderen
2. Se til at kontaktflaten til laskene er fri for grus, sand og urenheter
3. Laskene skal plasseres sentrisk om skjøtåpningen
4. Begge klavene (med bolter) bringes i posisjon rundt laskene
5. Fjærringer monteres og muttre skrues til for hånd
6. Kontroller posisjonen til lasker og laskeforbinder
7. Trekk til vekselvis begge muttre til et moment på 300 Nm. Bruk momentnøkkel.
8. Plasser sikringskappen over muttrene
9. Lås sikringskappen med sikkerhetsrigelen

Nødlaskeforbinderen skal aldri brukes uten lasker som er tilpasset det aktuelle skinneprofilet.



Bedienungsanleitung beachten !

<p>ROBEL Industrieshl. 31 083395 Freilassung</p>		<p>DB Netz NEF (0)</p>		<p>718.470.0002 Schraubzwinge 68.05 für Nødlaskeforbindelse</p>	
<p>Zeichnungs-Nr. DB Netz</p>		<p>Act. 21.12.01</p>		<p>109 N. 8680000003 (3)</p>	
<p>718.470.0002</p>		<p>Act. 21.12.01</p>		<p>1</p>	