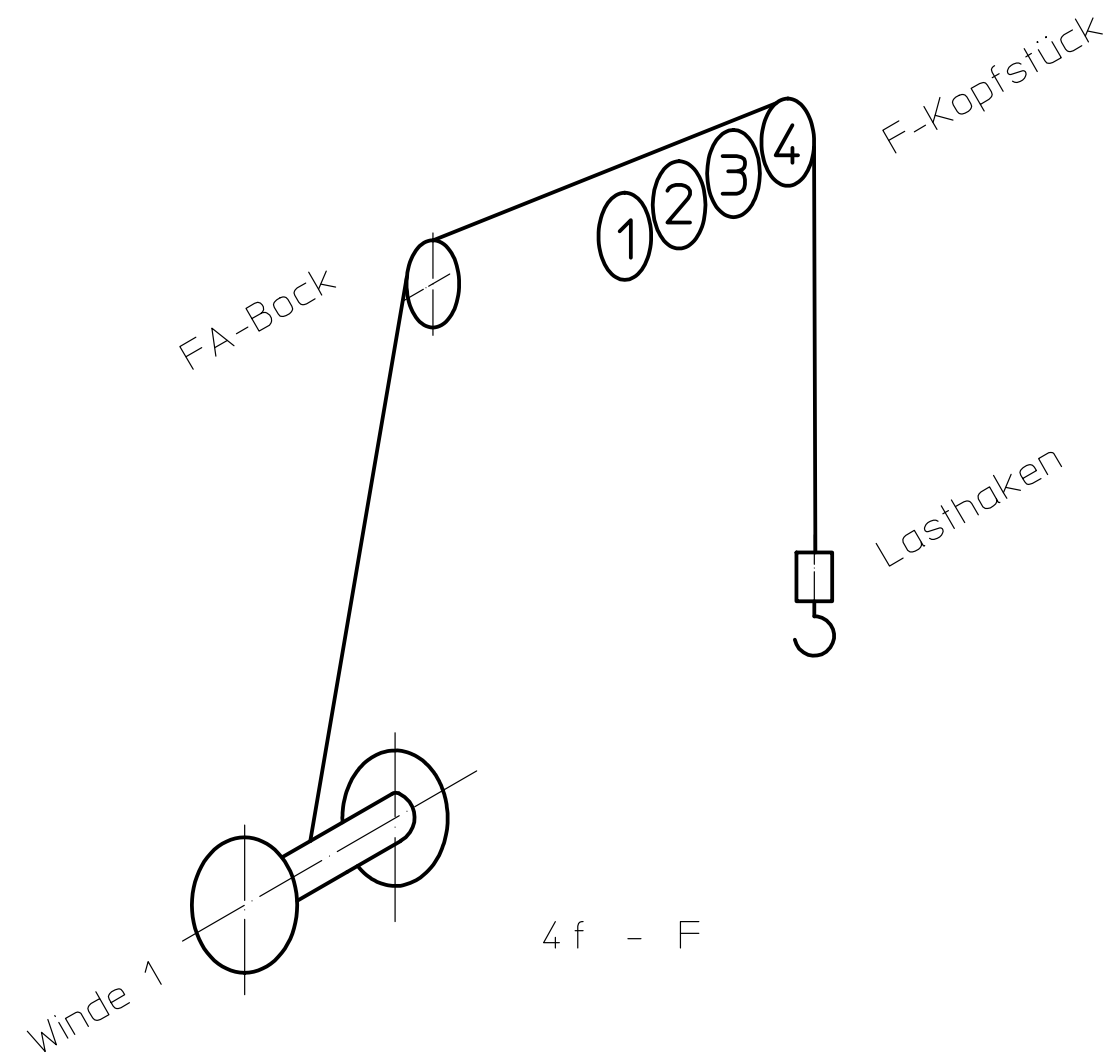
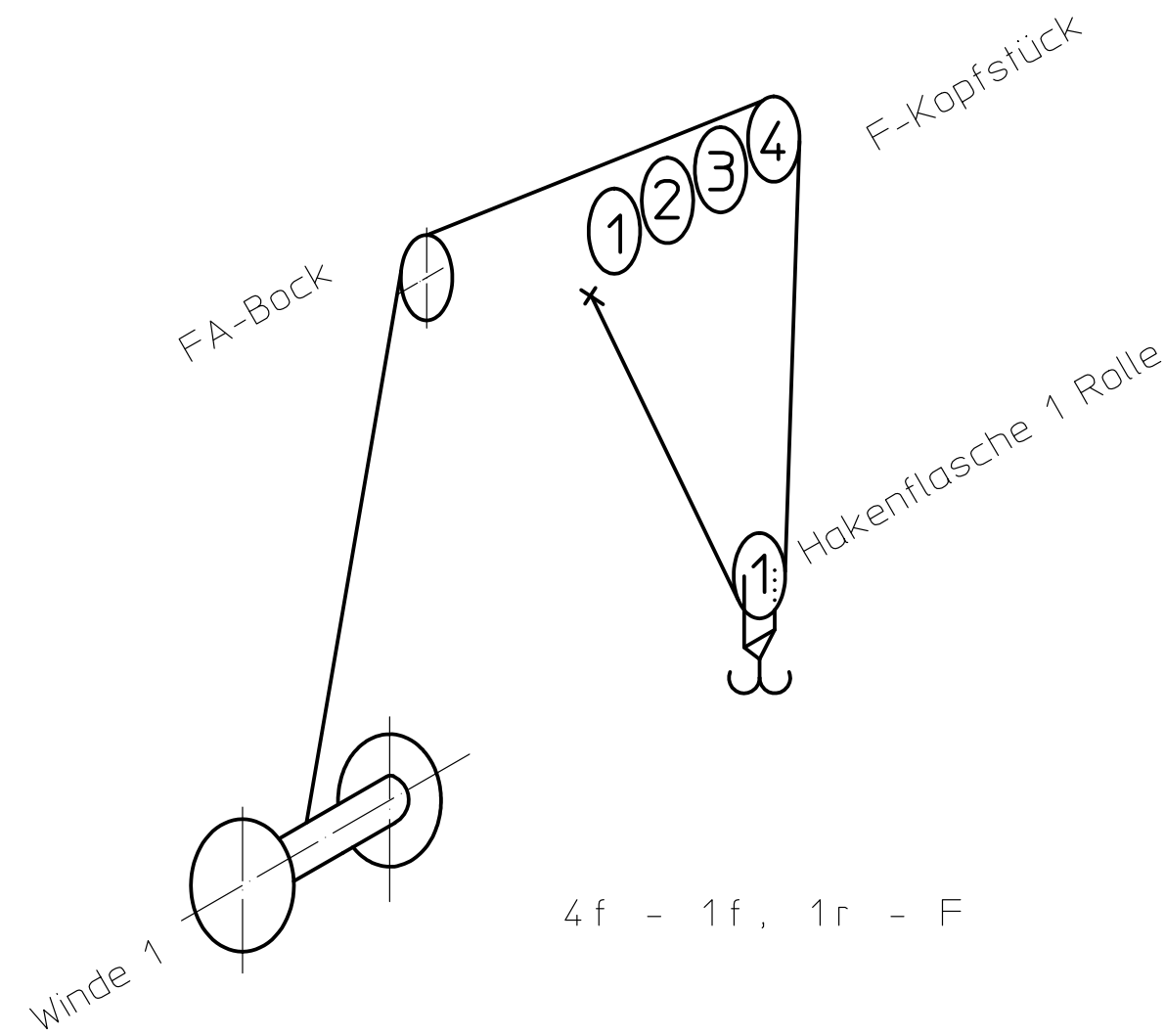


Winde 1

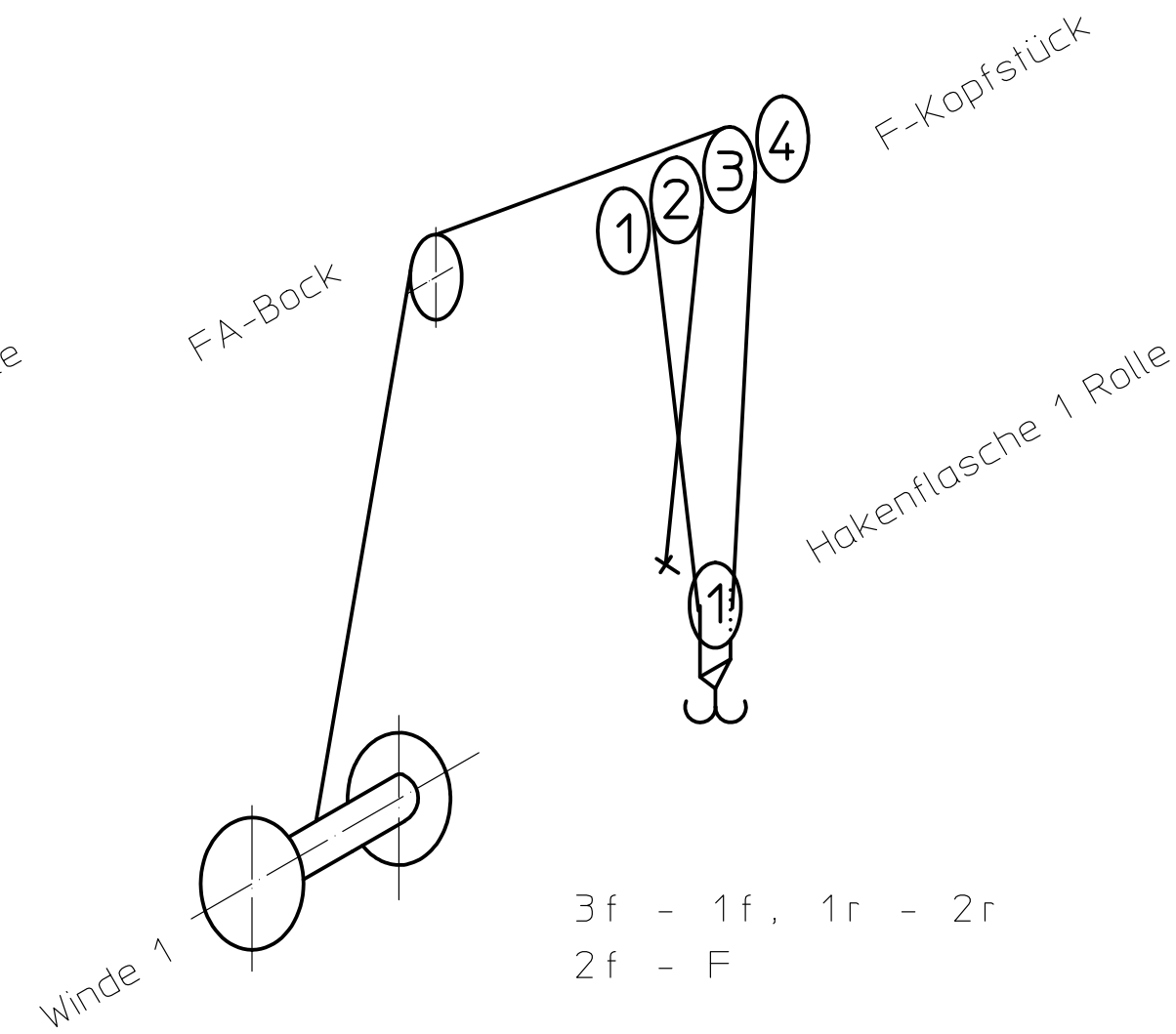
Einsicherung:  
1 fach bis 18t



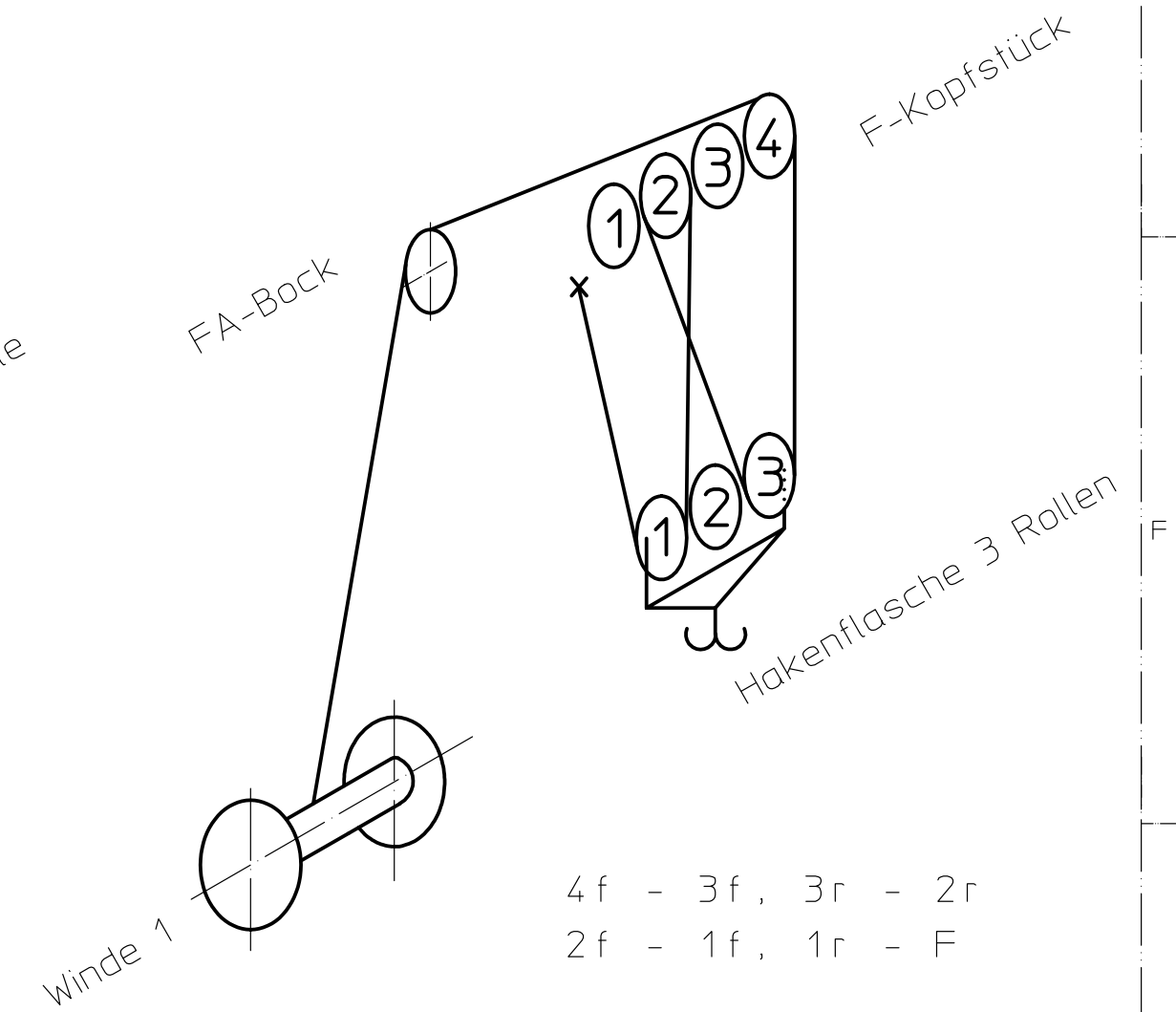
Einsicherung:  
2 fach bis 35t



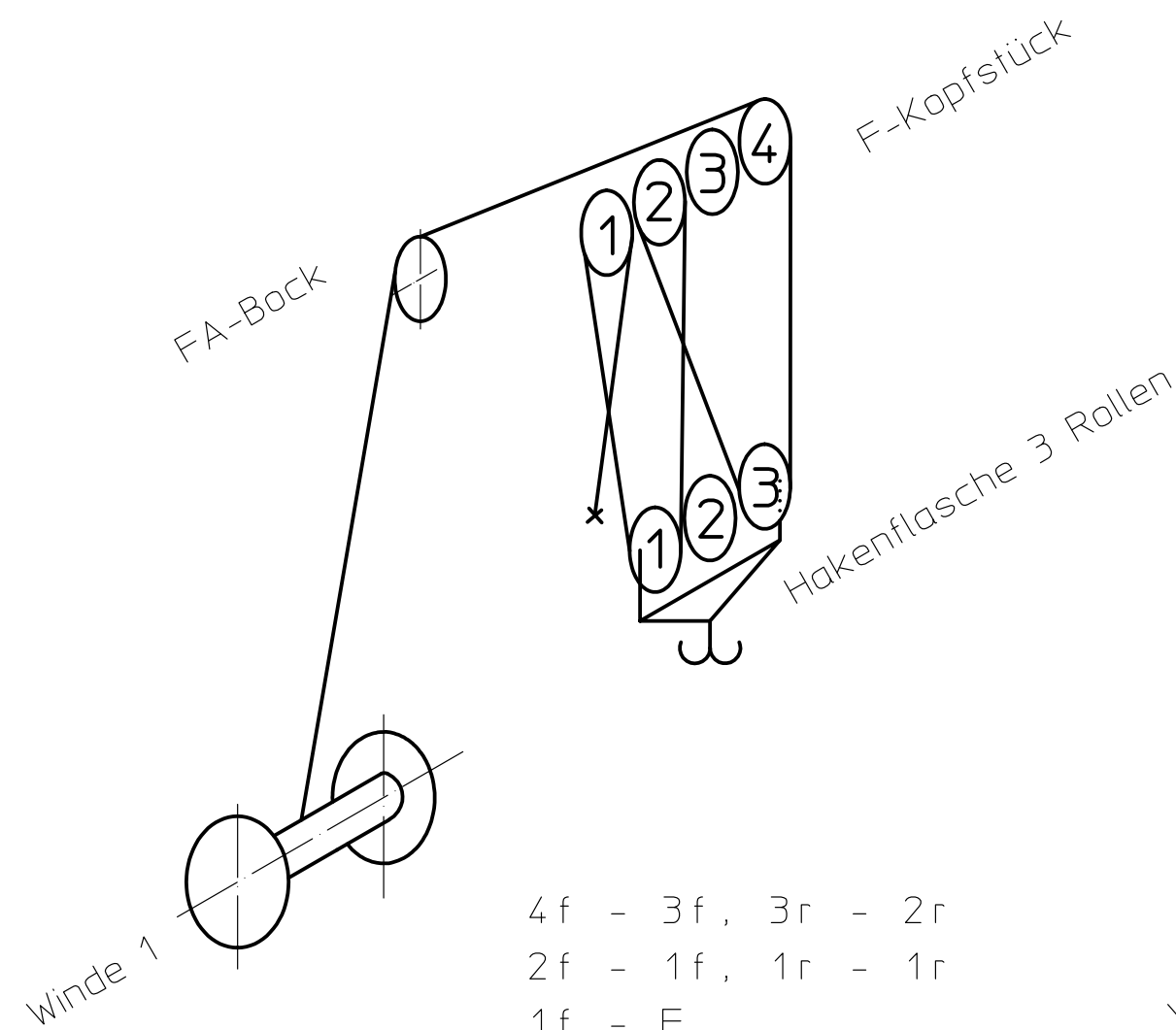
Einsicherung:  
3 fach bis 53t



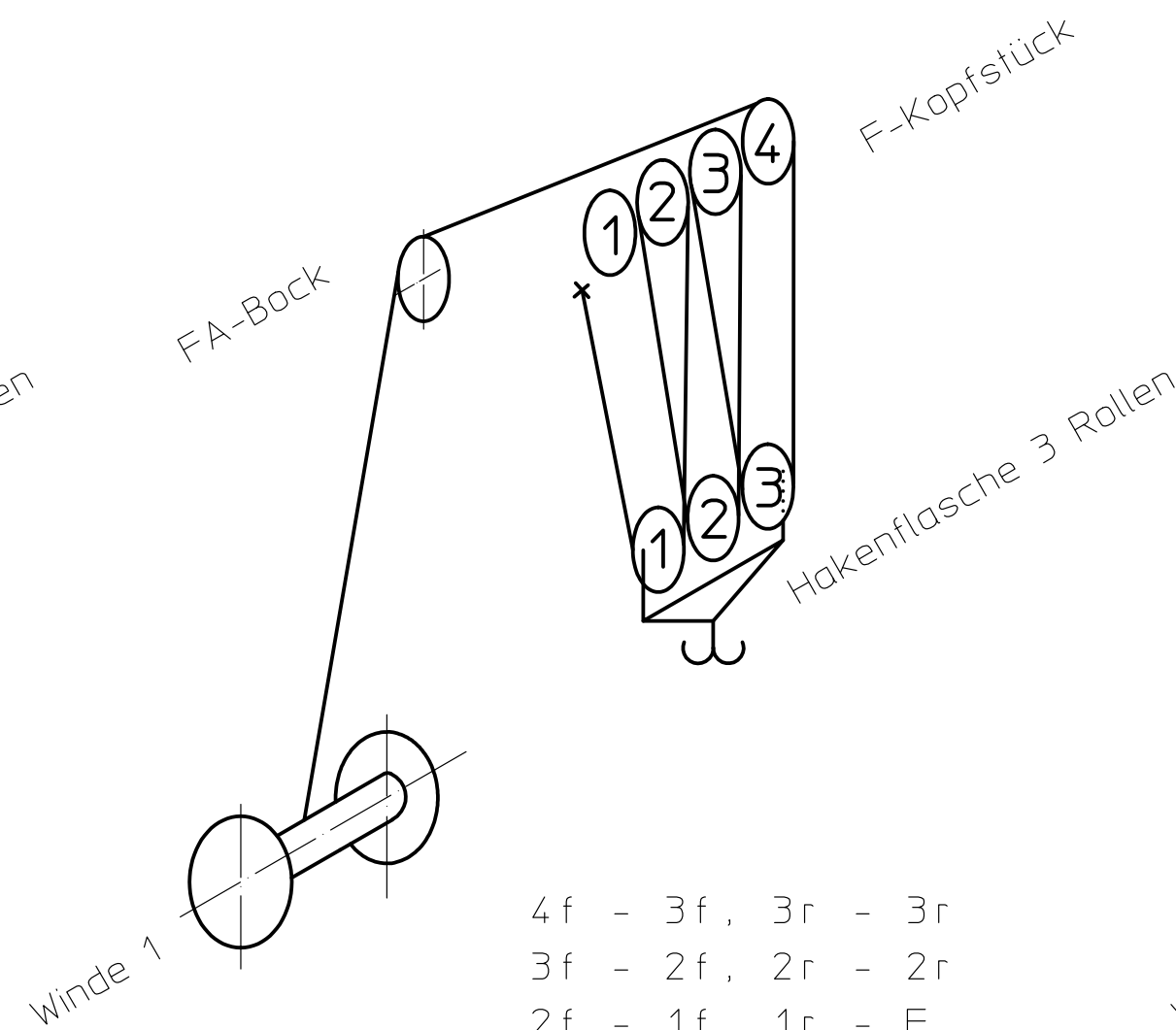
Einsicherung:  
4 fach bis 70t



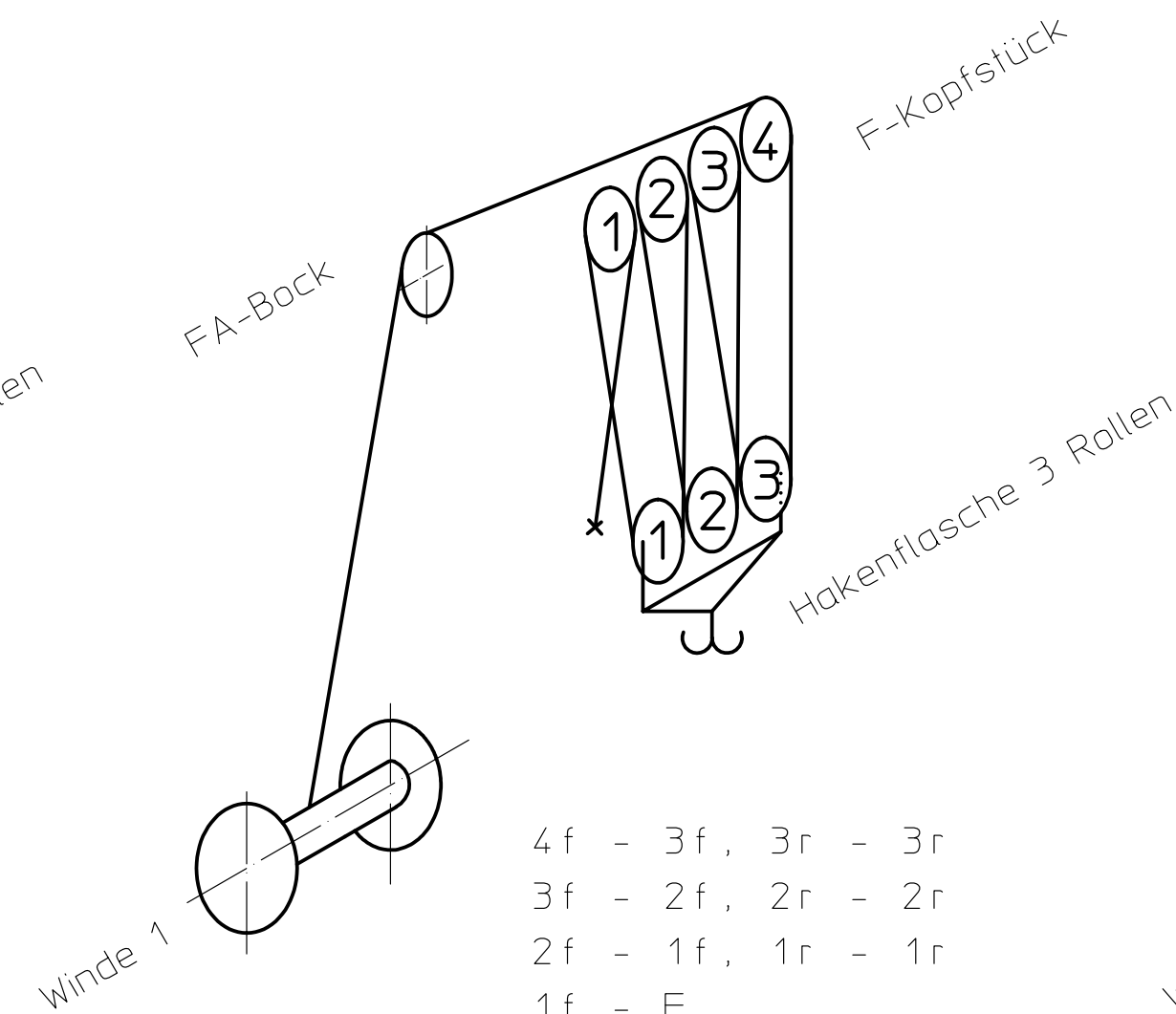
Einsicherung:  
5 fach bis 87t



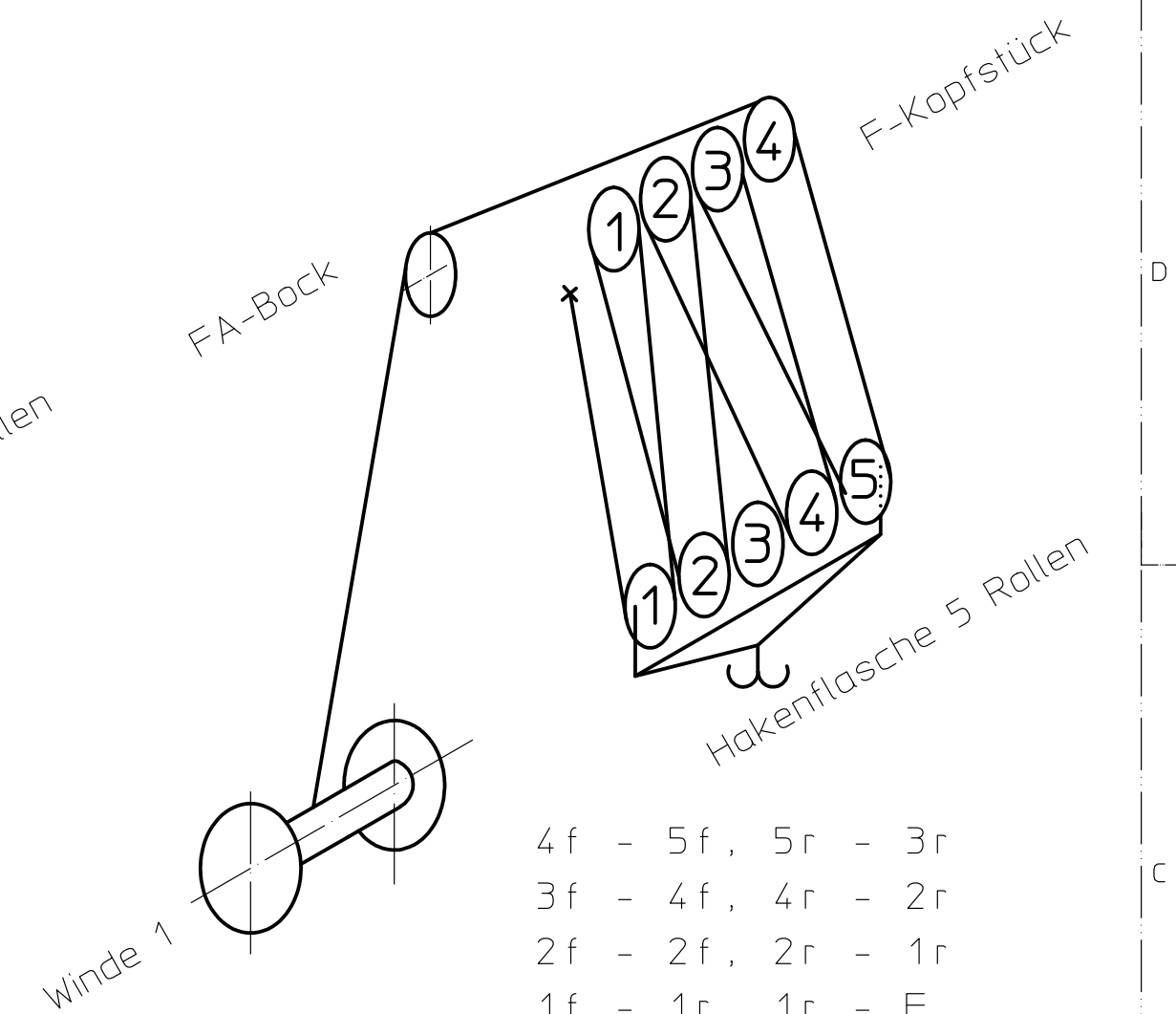
Einsicherung:  
6 fach bis 104t



Einsicherung:  
7 fach bis 121t



Einsicherung:  
8 fach bis 137t



## Einsicherung F-Kopfstück mit Lasthaken Hakenflasche 1 Rolle Hakenflasche 3 Rollen Hakenflasche 5 Rollen

F = Fixpoint = Festpunkt  
f = front = Vorne  
r = rear = hinten

Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder kopiert noch vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zu-  
widerhandlungen verpflichten zu Schadenersatz und sind bei Vorsatz strafbar. Alle aus dieser Zeichnung zu entnehmenden Infor-  
mationen sind genehmungsfrei.  
These drawings and all information contained herein are the property of Liebherr and their use is authorized only in connection  
with the product for which they were provided. Neither these drawings nor the contents thereof shall be disclosed to any other  
party for their use without the prior written consent of Liebherr. The use or disclosure of these drawings of the contents there  
of for any other purpose is prohibited, anyone doing so will be held liable therefore.  
Il est formellement interdit de reproduire par n'importe quel moyen le dessin ci-contre et à fortiori de le communiquer à des  
tiers. Toutes les informations pouvant être tirées de ce dessin doivent être tenues secrètes. Les contrevenants s'exposent à  
une action en dommage et intérêt et même à des poursuites pénales.

	Fertiggewicht/Weight/Poids	Tolerierung Tolerance tolérance	ISO 8015	Weitere Anforderungen siehe Teilestammsatz further specifications see parts master record autres spécifications cf. nomenclature
Dokumentation Distribution Documentation	Bearbeitung/Finish/Usinage	Mech.Bearbeitung machining usinage mécanique	ISO 2768-mk	
		Schweißkonstruktion welded structure Constructions soudées	ISO 13920 BF	Für die Herstellung der Liefergegenstände gelfen die aktuellen Fertigungsunterlagen For the delivery of all items the newest documents apply
		Brennschneiden thermal cutting coupage thermique	ISO 9013-442	Les documents de fabrication actuels s'appliquent à la réalisation de l'objet de livraison
Projektion E gezeichnet/drawn/dessiné Modulverantwortlicher Subordonn/officer/responsible section Gruppenleiter/team leader/chef de groupe Abteilungsleiter/head/chef de section	Datum Date/Date 07.03.2008	Name Name/Nom SAR	A1 <b>LIEBHERR</b> LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH	
Maßstab Scale Echelle 1:150	Bezeichnung/Description/Dénomination <b>EINSCHERPLAN</b> <b>F-KOPF</b>			Zeichnungs-Nr./Drawing No./N°de dessin <b>1666-722.00.00.008-001</b> Ident-Nr./Ident No./N°d'ident <b>9867 642 08</b>