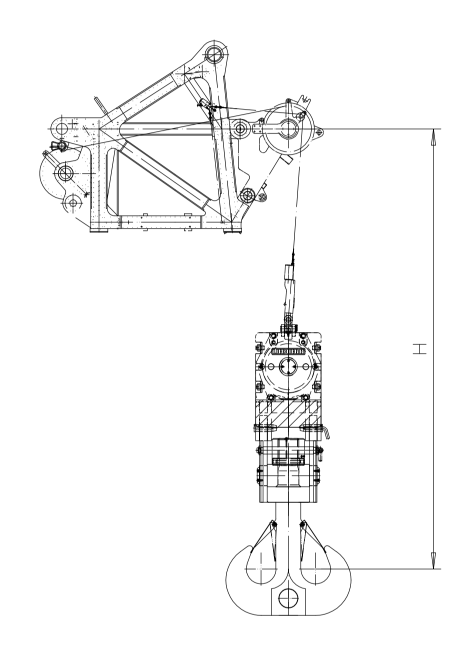
Hakenflaschen LR 1750/LG 1750

	Abstand Kopf – Hakenflasche (H) am								
Hakenflasche	S-Kopf 750† (nur bei LR 1750)	S-Kopf	L-Kopf	Mastnase 120t	Adapter Mastnase 120t				
750† (Hakenflasche 750t/375t) 0428-026.	7,5m	_	_	_	_				
6 0 † (Hakenflasche 600t/300t) 0428-022.	7,3m	6,0m	7,3m	_	_				
4 0 0 † (Hakenflasche 400t/200t) 0428-014.	6,8m	5,5m	6,8m	_	_				
375† (Hakenflasche 750t/375t) 0428-026.	7,5m	6,2m	7,5m	_	_				
320† (Hakenflasche 320t/160t) 0428-010.	6,5m	5,2m	6,5m	_	_				
300† (Hakenflasche 600t/300t) 0428-022.	7,3m	6,0m	7,3m	_	_				
250† (Hakenflasche 250t/125t) 0428-006.	6,0m	4,7m	6,0m	_	_				
200† (Hakenflasche 400t/200t) 0428-014.	6,8m	5,5m	6,8m	_	_				
200† (Hakenflasche 200t) 0428-005.	5,8m	4,5m	5,8m	_	_				
160† (Hakenflasche 160t) 0428-005.	5,8m	4,5m	5,8m	4,8m	4,8m				
160† (Hakenflasche 320t/160t) 0428-010.	6,5m	5,2m	6,5m	5,5m	5,5m				
125† (Hakenflasche 2501/1251) 0428-006.	6,1m	4,8m	6,1m	5,1m	5,1m				
107† (Hakenflasche 107t) 0428-003.	5,8m	4,5m	5,8m	4,8m	4,8m				
47† (Hakenflasche 47t) 0428-001.	5,6m	4,3m	5,6m	4,6m	4,6m				
16† (Hakenflasche 16t) 0428-000.	5,0m	3,7m	5,0m	4,0m	4,0m				



		Fertiggewicht/Weight/Poids		Tolerierung			Weitere Anforderungen siehe Teilestammsatz
				Tolerance tolérance	ISC	8015	further specifications see parts master record
:Dokumentation		Bearbeitung/Finish/Usinage		Mech.Bearbeitung machining usinage mechanique	ISC	2768-mk	autres spécifications cf. nomenclature
Distribution Documentation		Bear Berrarig/1 in ioni/ ooinage		Schweißkonstruktion welded structure	ISC	13920 BF	Für die Herstellung der Liefergegenstände gelten die aktuellen Fertigungsunterlagen
i				Constructions soudée		.5,20 5.	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		Datum Date/Date	Name Name/Nom				
gezeichnet/drawn/dessiné		30.10.2013	RE8		П		
Modulverantwortlicher Subdomain officer/respons	ible section				ഥ		
Gruppenleiter/team leader/chef de groupe]	LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH				
Abteilungsleiter/head/chef	de section	<u> </u>		<u> </u>			
Maßstab Bezeichnung/Description/Dénomination						Zeichnungs N	Ir./Drawing No./N°de dessin

Maßstab Bezeichnung/Description/Déno Scale Echelle

E I NSCHERPLAN INFOBLATT A

1657-722.00.00.015-001

Ident Nr./Ident No./N°d'ident

9801 2559

Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder kopiert noch vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersafz und sind bei Vorsatz strafbar. Alle aus dieser Zeichnung zu entnehmenden Informationen sind geheimzuhalten.
These drawings and all information contained herein are the property of Liebherr and their use ist authorized only in connection with the product for which they were provided. Neither these drawings nor the contents there of 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 pouvan être tirées de ce dessins doivent être tenues secrètes. Les contrevenants s'exposent à une action en dommage et intérêt et même à des poursuites pénales.