

14.						
Ausg.			Bearb.			
	14	24.5.54	Turkelu	am he	sibus	-
						ı
-						
	7					-
						ŀ

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ohne unsere Zustimmung ist unzulässig, strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb, BGB.) Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustereintragung vorbehalten.

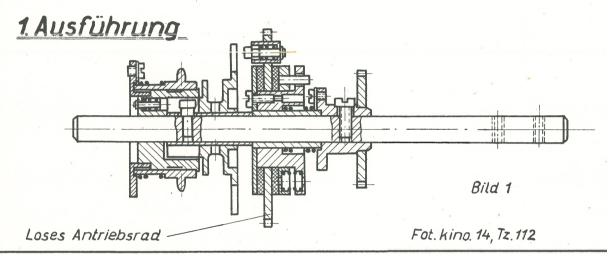
Smf. Übs. 301/2

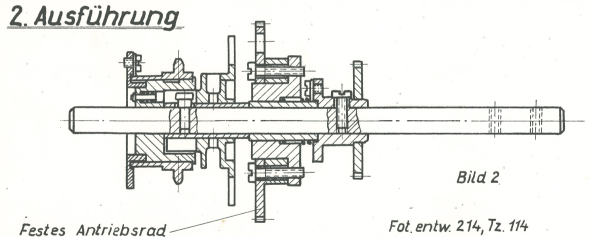
3 Blätter

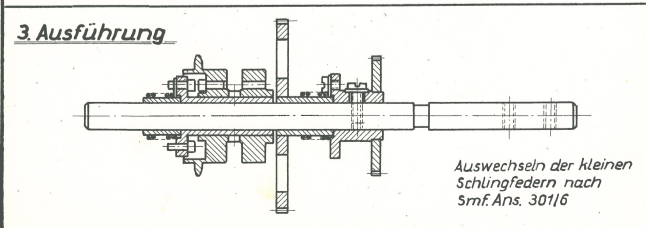
Siemens & Halske , Aktiengesellschaft Wernerwerk für Fernmeldetechnik

Zusammenstellung der verschiedenen Ausführungen der oberen Zahntrommelachse.

Die obere Zahntrommelachse wurde seit der Erstfertigung mehrmals geändert bevor die — 6 Ausführung — eingebaut wurde. Um bei erforderlich werdender Reparatur der oberen Zahntrommelachse eine Übersicht der verschiedenen Ausführungen zu erhalten, dient nachstehende Zusammenstellung.







Zahntrommelachse mit kleinen Schlingfedern

(c) by Siemens

download von www.olafs-16mm-kino.de Fot. Kino. 14, 72, 744



Ausg.	Mitteilung	Tag	Bearb.	Kontr.	Freigabe
		21.5.54	tinkelus	- her	basier
					1
	÷	-	-		
			-		
			- 1		

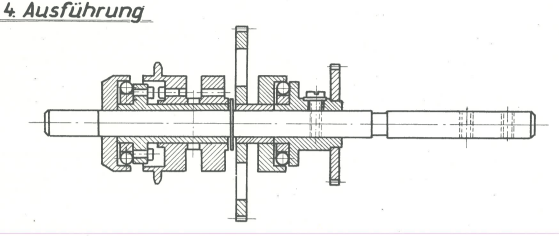
Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ohne unsere Zustimmung ist unzulössig, strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb, BGB.) Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustereintragung vorbehalten.

Siemens & Halske, Aktiengesellschaft Wernerwerk für Fernmeldetechnik Smf. Übs. 301/2

Biatt 2

3 Blätter

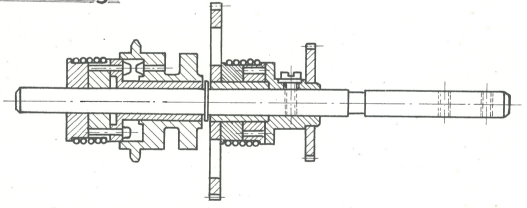
Augeria



Zahntrommelachse mit Freilaufkupplung

Fot. kino. 14, Tz. 173

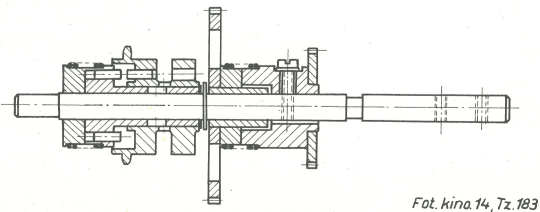




Zahntrommelachse mit großen Schlingfedern umgebaute Ausführung 3

Fot. entw. 214, Tz. 141

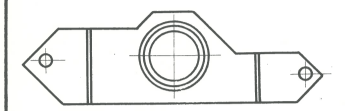
6. Ausführung



Zahntrommelachse mit großen Schlingfedern
(c) by Siemens Das Auswechseln der oberen Zahntrommelwateabwae www.rotens-16mm-kino.de nach Smf. Ans. 301/19 ausgeführt.



Ausg.	Mitteilung	Tag	Bearb.	Kontr.	Freigabe	Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung,	C C 204 0
		24.5.54	Timbelu	when	tring	Verwertung oder Mitteilung andritte Personen ohne unsere Zustimmung ist unzulässig, strafbar und wird	<i>5mf.Übs.301</i> /2
						gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb, BGB.) Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustereintragung vor- behalten.	Blatt 33. Blätter
						Siemens & Halske , Aktiengesellschaft Wernerwerk für Fernmeldetechnik	



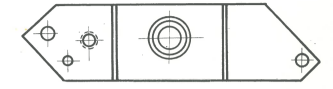


Bild 3 Fot. kino. 14, Tz. 119

Bild 4 Fot. kino. 14, Tz. 107

Beim Austausch der oberen Zahntrommelachse der Ausführung 1 und 2 (Bild 1 und 2) gegen die Ausführung 6 ist auch das Stützlager Bild 3 (Fot kino 14, Tz. 119) gegen ein neues nach Bild 4 (Fot kino 14, Tz. 107) auszuwechseln. Bei den Ausführungen 3, 4, 5 u. 6 der Zahntrommelachse ist ein Austausch des Stützlagers nicht erforderlich, da bereits das Neue nach Bild 4 im Projektor vorhanden ist.

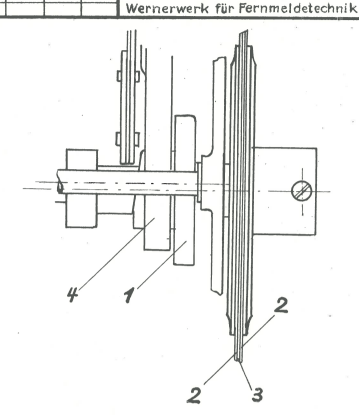
Das Auswechseln der oberen Zahntrommelachse ist nach Smf. Ans. 301/19 durchzuführen.

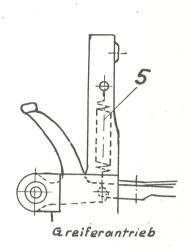


Ausg.	Mitteilung	Tag	Bearb.	Kontr.	Freigabe	I Diese allieliane ist olisel Fidellintii ocne selvieligilin
			26.5.54	heribe	ries	Verwartung oder Mitteilung an dritte Personen offn unsere Zustimmung ist unzulässig, strafbar und wir
						gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz geg
						den unlauteren Wettbewerb, BGB.) Alle Rechte für der
						der Patenterteilung oder Gebrauchsmustereintragung behalten.
						Siemens & Halske , Aktiengesellschaft

Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, artung oder Mitteilung andritte Personen offne re Zustimmung ist unzulässig, strafbar und wird htlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen Inlauteren Wettbewerb, BGB.) Alle Rechte für den Fall atenterteilung oder Gebrauchsmustereintragung vor-

	Smr. ups. 301/4	
	Blatt	Α
1	Blätter	
۹		





<u>Zusammenstellung</u> der erforderlichen Einbauteile für die neue Schaltkurve (Umhüllungskurve aus Druckguß)

lfd.Nr.	Stck.	Bezeichnung	Zchg. Nr.
1	1	Schaltkurve	Fot.kino.14,Tz.165
2	2	Blendenflügel	Fot. kino. 14,T 508
3	1	Blendenflügel	Fot.kino.14,7509
4	1	Schmierfilz	Fot.kino.14, Tz.10
5	1	Zugfeder für Greiferan- ' trieb (vertikale Bewegung)	Fot.kino.14,7483

Der Filmzug ist auf 100 - 110 g einzustellen. Siehe Smf. Ans. 301/15