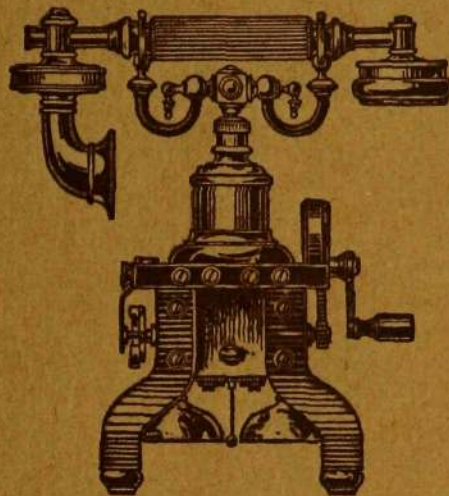


SECTION **TA-TF**

AKTIEBOLAGET
L. M. ERICSSON & Co.
STOCKHOLM



6^{TE} EDITIONEN

TELEGRAFAPPARATER

1914

SLOPAS. ARKIVEX. BEHÄLLES.

den / 19.....

6:te EDITIONEN

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co. STOCKHOLM

VERKSTÄDER: 5, 15, 17 & 19 TULEGATAN,
STOCKHOLM

KONTOR: 18 DÖBELNSGATAN, STOCKHOLM

TELEGRAFADRESS: MIKROFON, STOCKHOLM

CODER: WESTERN UNION, A. B. C. 4:de och 5:te editionerna.
LIEBERS och A 1.



Filialer:

Ryssland: Russische Actiengesellschaft L. M. Ericsson & Co.

Verkstäder och kontor: 70 Gr. Sampsoniewsky Prosp. St. Petersburg.
Telegrafadress: Telefon, Petersburg.

England: The British L. M. Ericsson Manufacturing Co. Ltd.

Verkstäder: Beeston, Notts.
Kontor: Old Serjeants' Inn Chambers, 4 Chancery Lane. London, W. C.
Telegrafadress: Ericsson, London.

Frankrike: Société des Téléphones Ericsson.

Verkstäder: Colombes (Seine).
Kontor: 4, Rue Le Peletier, Paris.
Telegrafadress: Télémikro, Paris.

Österrike: »Ericsson» Österreichische Electricitäts A. G. vorm.
Deckert und Homolka.

Verkstäder och kontor: Favoritenstrasse 42, Wien.
Telegrafadress: Ericsson, Wien.

Ungern: »Ericsson» Ungarische Electricitäts A. G. vorm.
Deckert und Homolka.

Verkstäder och kontor: Vörösmarty U. 67, Budapest.
Telegrafadress: Mágnes, Budapest.

U. S. A.: Ericsson Mfg. Co.

Verkstäder och kontor: Military Road 121, Buffalo, N. Y.
Telegrafadress: Mikrofon, Buffalo.

Mexico: Empresa de Teléfonos Ericsson S. A.

Kontor: 2ª Calle de Victoria 53 y 55, Mexico D. F.
Telegrafadress: Mikrofon, Mexico.

TELEGRAFAPPARATER



GÖTEBORG 1914
WALD. ZACHRISSONS BOKTRYCKERI A. S. B.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

Codeord för siffror

Apparatnummer enligt förra katalogen och motsvarande nummer i denna katalog

Morsetelegrafapparater och kompletta stationer.....	TA	100—220
Telegrafsounder	TA	400
Telegraftangenter	TA	600—660
Åskledare	TA	700—710
Galvanoskop	TA	800—820
Upprullningshjul	TA	900—920
Telegrafreläer	TB	100—350
Linjeväxlar	TC	100—200
Strömledare	TC	400—550
Klockapparater	TC	700—750
Reservdelar för telegrafapparater	TF	10—450
Element med tillbehör	RK	220—530

Codeord för siffror

1 Ybad	16 Ydol	31 Yhal	46 Ylos	110 Ypas	375 Ysud
2 Ybef	17 Ydum	32 Yhem	47 Ylut	120 Ypet	400 Ysyf
3 Ybig	18 Ydyn	33 Yhin	48 Ylyv	130 Ypiv	425 Ytax
4 Yboh	19 Yfah	34 Yhop	49 Ymap	140 Ypox	450 Yteb
5 Ybuk	20 Yfek	35 Yhur	50 Ymer	150 Ypub	475 Ytic
6 Ybyl	21 Yfil	36 Yhys	55 Ymis	160 Ypyc	500 Ytod
7 Ycaf	22 Yfom	37 Ykam	60 Ymot	170 Yrat	550 Ytuf
8 Yceg	23 Yfun	38 Yken	65 Ymuv	180 Yrev	600 Ytyg
9 Ycih	24 Yfyp	39 Ykip	70 Ymyx	190 Yrix	650 Yvab
10 Ycok	25 Ygak	40 Ykor	75 Ynar	200 Yrob	700 Yvec
11 Yeul	26 Ygel	41 Ykus	80 Ynes	225 Yruc	750 Yvid
12 Ycym	27 Ygin	42 Ykyt	85 Ynit	250 Yryd	800 Yvof
13 Ydag	28 Ygon	43 Ylan	90 Ynov	275 Ysav	850 Yvug
14 Ydeh	29 Ygup	44 Ylep	95 Ynux	300 Ysex	900 Yvyh
15 Ydik	30 Ygyr	45 Ylir	100 Ynyb	325 Ysib	950 Yxac
				350 Ysoc	1000 Yxed

Denna tabells codeord, hvilka hafva fyra bokstäfver, äro afsedda att kombineras med katalogens codeord, hvilka hafva sex bokstäfver.

Önskar man exempelvis telegrafiskt beställa 15 stycken apparater typ TA 100, så användes codeordet Ydiktikrim.

Apparatnummer enligt förra katalogen och motsvarande nummer i denna katalog

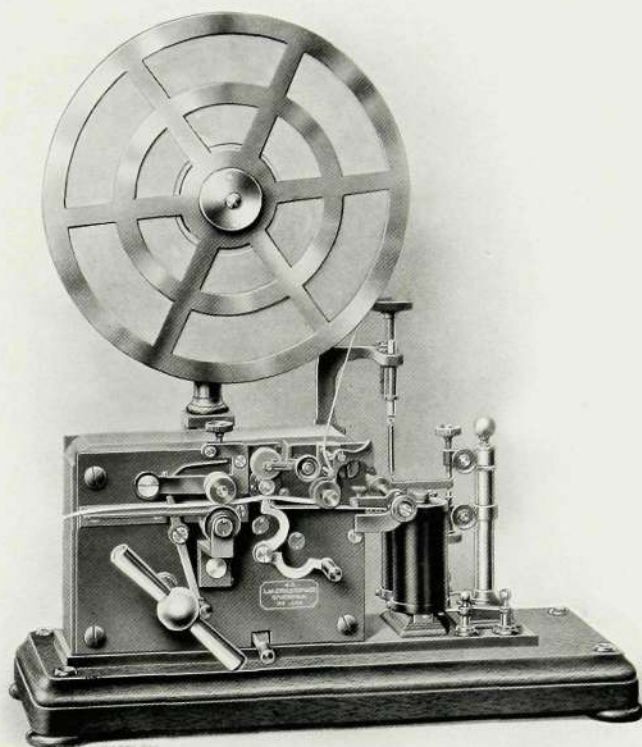
N:o 595	RK 220	N:o 822	TA 710
596	RK 240	825	TA 820
610	TA 600	827	TA 800
800	TA 110	830	TA 900
805	TA 100	835	TC 100/4
810	TA 610	836	TC 100/6
813	TA 630	837	TC 100/8
815	TA 660	838	TC 100/10
816	TA 200	839	TC 100/12
817	TA 210	840	TB 210
818	TA 150	845	RK 500
819	TA 220	846	RK 510
820	TA 700	847	RK 520

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Morsetelegrafapparat

Typ TA 100

(N:o 805 i föreg. kat.)



Apparaten är en fullständig morsetelegrafapparat bestående af:

Löpverk.

Elektromagnet, hvars tvenne seriekopplade rullar hafva ett motstånd af 65 ohm hvardera (på särskild begäran och utan prisförhöjning leverera vi apparaten med annat motstånd).

Skrifanordning.

Öfverdragningsanordning.

Pappershjul, hvars ena hälft medels tryckning på en fjäder kan aftagas, när ny pappersrulle skall påsättas.

Sockel af polerad mahogny monterad med 5 stycken ytterklämmor.

Höjd: 420 mm.

Längd: 365 »

Bredd: 170 »

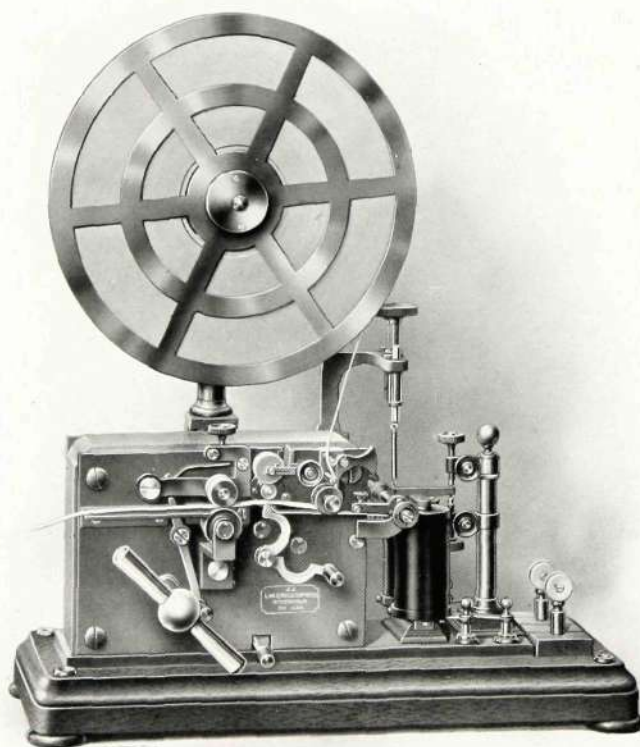
Vikt: 8,4 kg. Codeord: *Tikrim*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Morsetelegrafapparat

Typ TA 110

(N:o 800 i föreg. kat.)



Apparaten är en fullständig morsetelegrafapparat bestående af:

Löpverk.

Elektromagnet, hvars tvenne rullar hafva två lindningar hvardera. Hvarje lindnings motstånd är 375 ohm (på särskild begäran och utan prisförhöjning leverera vi apparaten med annat motstånd på elektromagnetens lindningar).

Skrifanordning.

Öfverdragningsanordning.

Omkopplare (med 2 proppar), medels hvilken elektromagnetens 4 lindningar kunna omkopplas, så att totalmotståndet blir 375, 750 eller 1,500 ohm.

Pappershjul, hvars ena hälft medels tryckning på en fjäder kan aftagas, när ny pappersrulle skall påsättas.

Socket af polerad mahogny monterad med 5 stycken ytterklämmor.

Höjd: 420 mm. Längd: 365 mm. Bredd: 170 mm.

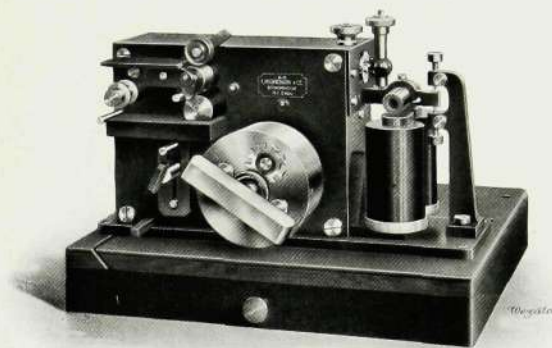
Vikt: 8,5 kg. Codeord: *Tikrup*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Morsetelegrafapparat

Typ TA 150

(N:o 818 i föreg. kat.)



Apparaten är en fullständig morsetelegrafapparat bestående af:

Löpverk med lätt utbytbart fjäderhus.

Elektromagnet, hvars tvenne seriekopplade rullar hafva ett mostånd af 300 ohm hvardera (på särskild begäran och utan prisförhöjning leverera vi apparaten med annat motstånd). Elektromagneten är justerbar.

Skrifanordning.

Bottenplatta af polerad mahogny. I bottenplattans låda befinner sig det till apparaten hörande pappershjulet. Bottenplattan är monterad med 2 stycken ytterklämmor.

Höjd: 200 mm.

Längd: 310 »

Bredd: 280 »

Vikt: 9,1 kg.

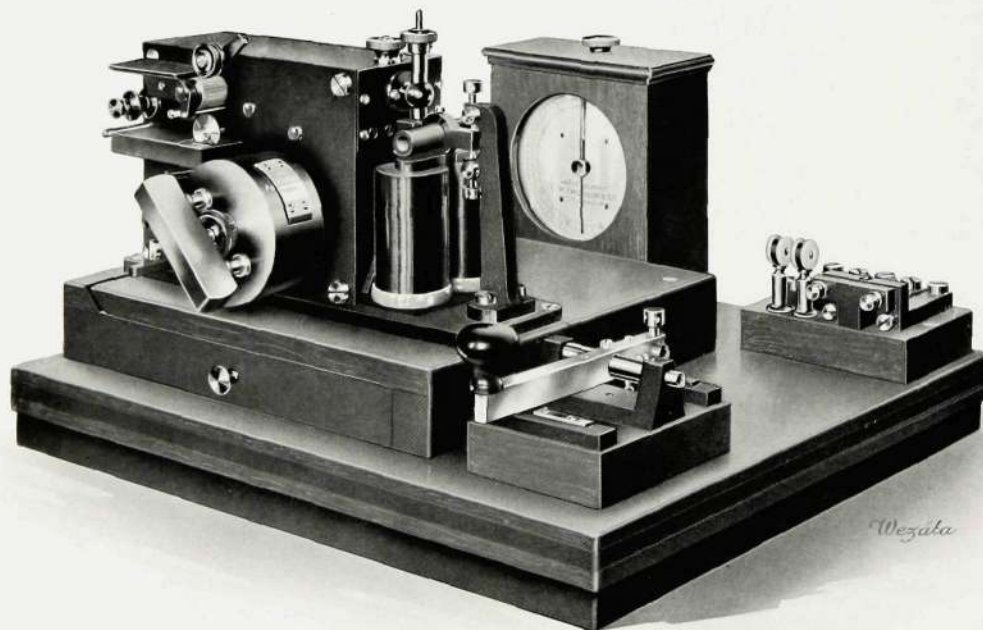
Codeord: *Tiksem.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Morsetelegrafstation

Typ TA 200

(N:o 816 i föreg. kat.)



Fullständig morsetelegrafstation bestående af:

Morsetelegrafapparat TA 150.

Galvanoskop TA 800.

Tangent TA 630.

Åskledare TA 710.

Bottenplatta af polerad mahogny.

Höjd: 255 mm.

Bredd: 390 »

Djup: 420 »

Vikt: 15 kg.

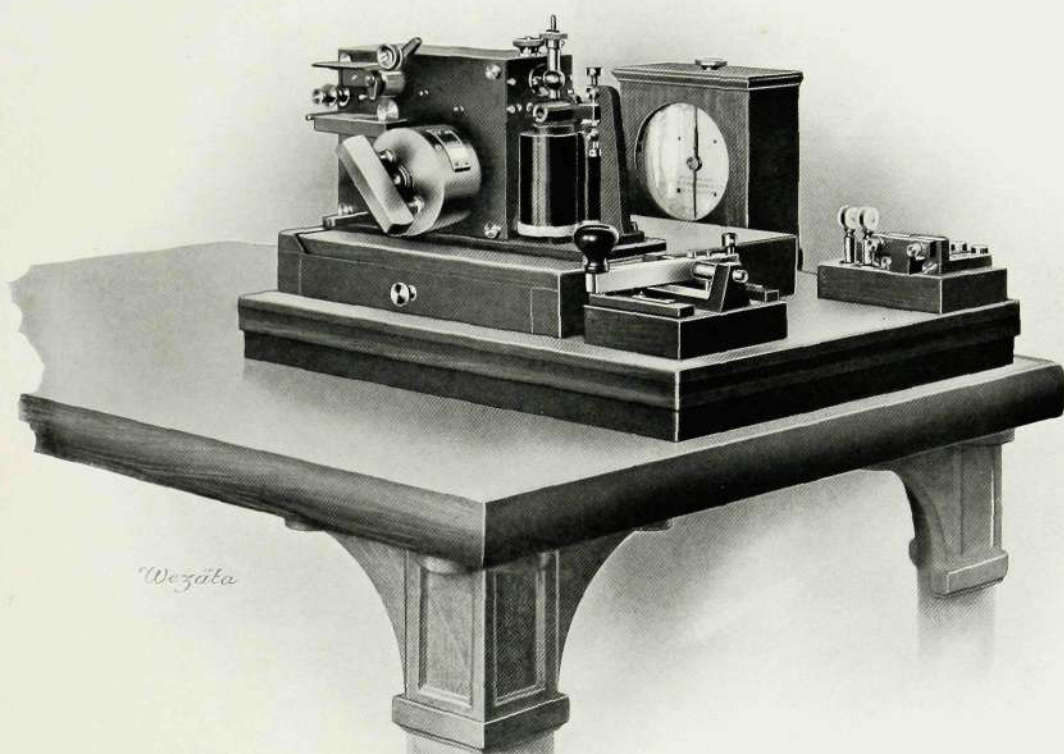
Codeord: *Tikslo.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Morsetelegrafstation med bord

Typ TA 210

(N:o 817 i föreg. kat.)



Morsetelegrafstation TA 200 monterad å bord TA 220.

Höjd: 1055 mm.

Längd: 920 »

Bredd: 615 »

Codeord: *Tiksop.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Bord för Morsetelegrafstation

Typ TA 220

(N:o 819 i föreg. kat.)

Bordets platta är af polerad ek, bordets fötter af lackerad gjutjärn. Det är afsedt för morsetelegrafstation TA 210.

Höjd: 800 mm.

Längd: 920 »

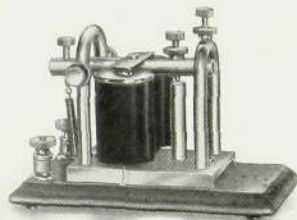
Bredd: 615 »

Codeord: *Tiksuq.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Telegrafsounder

Typ TA 400



Apparaten består af:

Elektromagnet, hvørs tvenne rullar hafva ett motstånd af 40 ohm hvardera (på särskild begäran och utan prisförhöjning leverera vi apparaten med annat motstånd på rullarna).

Socket af polerad mahogny monterad med 2 stycken ytterklämmor.

Höjd: 104 mm.

Längd: 142 »

Bredd: 82 »

Vikt: 0,65 kg.

Codeord: *Tiktíp.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Telegraftangent

Typ TA 600

(N:o 610 i föreg. kat.)



Tangenten är försedd med ställbar öfverkontakt. Tangentens plint är af polerad mahogny.

Höjd: 45 mm.

Längd: 115 »

Bredd: 70 »

Vikt: 0,16 kg.

Codeord: *Tikuan.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Telegraftangent

Typ TA 610

(N:o 810 i föreg. kat.)



Tangenten är försedd med ställbara öfver- och underkontakter samt med justerskruf för reglering af kontaktrycket. Tangentens plint är af polerad mahogny.

Höjd: 70 mm.

Längd: 195 »

Bredd: 80 »

Vikt: 0,65 »

Codeord: *Tikuiq.*

Telegraftangent

Typ TA 620



Tangenten är försedd med ställbara öfver- och underkontakter samt med justerskruf för reglering af kontaktrycket.

Tangentens plint är af polerad mahogny.

Höjd: 70 mm.

Längd: 195 »

Bredd: 90 »

Vikt: 0,64 kg.

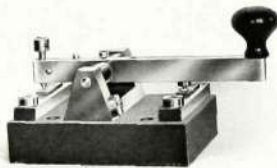
Codeord: *Tikvap.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Telegraftangent

Typ TA 630

(N:o 813 i föreg. kat.)



Tangentens plint är af polerad mahogny. Denna tangent användes för typ TA 200.

Höjd: 86 mm.

Längd: 162 »

Bredd: 86 »

Vikt: 0,75 kg.

Codeord: *Tikvos*.

På begäran och utan prisförhöjning leverera vi tangenten med plint af ask i stället af mahogny.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Telegraftangent

Typ TA 650



Tangenten är försedd med 2 moderatörer (för inkoppling af 2 olika batterier), ställbara, dubbla öfver- och underkontakter samt med justerskruf för reglering af kontakttrycket.

Plinten är af mahogny.

Höjd: 74 mm.

Längd: 194 »

Bredd: 85 »

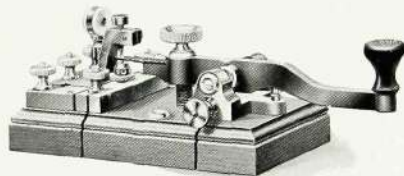
Vikt: 0,78 kg.

Codeord: *Tikyag.*

Telegraftangent

Typ TA 660

(N:o 815 i föreg. kat.)



Tangenten är försedd med moderatör (för inkoppling af 2 olika batterier), ställbara öfver- och underkontakter och justerskruf för reglering af kontakttrycket. Plinten är af polerad mahogny.

Höjd: 75 mm.

Längd: 226 »

Bredd: 90 »

Vikt: 0,9 kg.

Codeord: *Tikyis.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Spetsåskledare för 2 enkellinjer

Typ TA 700-710



TA 700



TA 710

Typ	N:o enl. föreg. kat.	För apparat	Höjd i mm	Längd i mm	Bredd i mm	Vikt i kg	Codeord
TA 700	820	TA 100, TA 110	75	125	125	1,40	Tiobad
TA 710	822	TA 200, TA 210	70	110	82	0,70	Tiobba

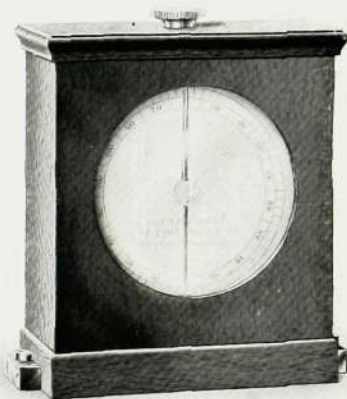
Åskledarne äro monterade på polerade träplattor. TA 700 är försedd med *en* propp. TA 710 är försedd med *två* proppar och batterikontakter.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Galvanoskop

Typ TA 800

(N:o 827 i föreg. kat.)



Galvanoskopet är försedt med riktomagnet. Lindningens motstånd är 48 ohm. Stommen är af polerad mahogny. Detta galvanoskop användes för Morsetelegrafstation Typ TA 200.

Höjd: 165 mm.

Bredd: 152 »

Djup: 68 »

Vikt: 0,8 kg.

Codeord: *Tiobly*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Galvanoskop

Typ TA 810



Galvanoskopet är försedt med omkastare, medels hvilken lindningen kan förbistängas. Lindningens motstånd är 10 ohm. Stommen är af mahogny.

Höjd: 170 mm.

Bredd: 194 »

Djup: 70 »

Vikt: 1 kg.

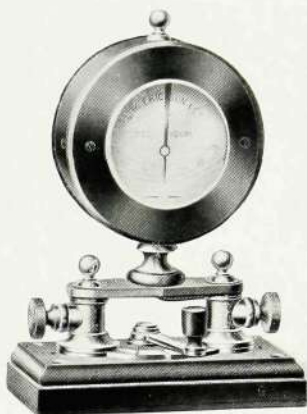
Codeord: *Tiobym.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Galvanoskop

Typ TA 820

(N:o 825 i föreg. kat.)



Galvanoskopet är försedt med omkastare, medels hvilken lindningen kan förbistängas. Lindningens motstånd är 25 ohm. Sockeln är af polerad mahogny.

Höjd: 160 mm.

Bredd: 110 »

Djup: 56 »

Vikt: 0,7 kg.

Codeord: *Tiocbi.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Upprullningshjul

Typ TA 900

(N:o 830 i föreg. kat.)



Hjulet är af lackeradtt järn. Ena gafveln kan gängas af, så att pappersrullen lätt kan utbytas. Hjulet är försedt med vef.

Höjd: 245 mm.

Längd: 225 »

Bredd: 130 »

Hjulets diameter: 215 mm.

Afstånd mellan hjulgaflarne: 13 mm.

Vikt: 2,2 kg.

Codeord: *Tiocik.*

Upprullningshjul

Typ TA 910

Hjulet är af lackeradtt järn. Ena gafveln kan medels tryckning på en fjäder aftagas så att pappersrullen lätt kan utbytas. Hjulet är försedt med vef.

Höjd: 245 mm.

Längd: 225 »

Bredd: 130 »

Hjulets diameter: 215 mm.

Afstånd mellan hjulgaflarne: 13 mm.

Vikt: 2 kg.

Codeord: *Tiocky.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Upprullningshjul

Typ TA 920



Hjulet är af lackerad t järn. Ena gafveln kan medels tryckning på en fjäder aftagas, så att pappersrullen lätt kan utbytas.

Höjd: 245 mm.

Längd: 225 »

Bredd: 85 »

Hjulets diameter: 215 mm.

Afstånd mellan hjulgaflarne: 13 mm.

Vikt: 2 kg.

Codeord: *Tiocmu*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Enkelt telegrafrelä

Typ TB 100



Apparaten utgöres af:

Elektromagnet, hvars tvenne seriekopplade rullar hafva ett motstånd af 65 ohm hvardera (på särskild begäran och utan prisförhöjning leverera vi apparaten med annat motstånd).

Socket af polerad mahogny monterad med 5 stycken ytterklämmor.

Höjd: 170 mm.

Längd: 235 »

Bredd: 174 »

Vikt: 2,5 kg.

Codeord: *Tiodom.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Omkastningsrelä

Typ TB 110



Apparaten utgöres af:

Elektromagnet, hvars tvenne seriekopplade rullar hafva ett motstånd af 65 ohm hvardera (på särskild begäran och utan prisförhöjning leverera vi apparaten med annat motstånd).

Tangent.

Omkastare med 3 lägen.

Sockel af polerad mahogny monterad med 5 stycken ytterklämmor.

Reläet är för sluten kedja.

Genom att ställa omkastaren till vänster inkopplas den ena (L1) af tvenne inkommande linjer till reläet samtidigt som den andra linjen (L2) inkopplas till en med reläet kombinerad morsetelegrafapparat.

Ställes omkastaren till höger, inkopplas reläet på linjen L2 och morsetelegrafapparaten på L1.

I medelläget är reläet urkoppladt och linjen L1 är förbunden med linjen L2 genom morsetelegrafapparaten.

Höjd: 170 mm.

Längd: 235 »

Bredd: 174 »

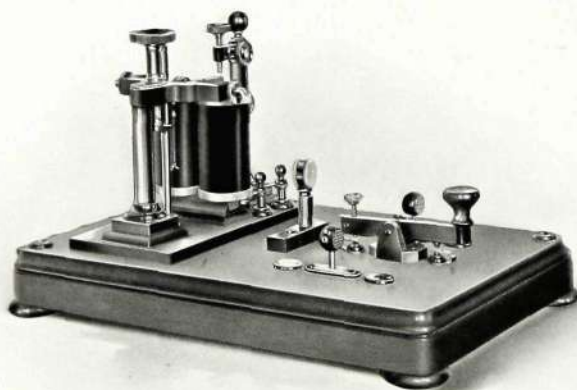
Vikt: 2,7 kg.

Codeord: *Tiodyp*.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Öfverdragningsrelä

Typ TB 200



Apparaten utgöres af:

Elektromagnet, hvars tvenne seriekopplade rullar hafva ett motstånd af 65 ohm hvardera (på särskild begäran och utan prisförhöjning leverera vi apparaten med annat motstånd).

Tangent.

Tvenne omkastare — med 2 lägen. (Linjeomkastare och öfverdragningsomkastare.)

Strömledare.

Sockel af polerad mahogny med 11 stycken ytterklämmor.

Reläet är för öppen kedja.

Om linjeomkastaren står rakt upp, är den ena (L1) af tvenne inkommande linjer inkopplad till reläet samtidigt som den andra linjen (L2) är inkopplad till en med reläet kombinerad morsetelegrafapparat. Ställes omkastaren i nedre läget, inkopplas reläet på linjen L2 och morsetelegrafapparaten på L1. Öfverdragningsomkastaren skall i båda fallen stå rakt upp.

Om öfverdragningsomkastaren ställes i nedre läget, inkopplas reläet för öfverdragning.

Medelst strömledaren kan reläet förbistängas.

Höjd: 170 mm.

Längd: 315 »

Bredd: 220 »

Vikt: 3,5 kg.

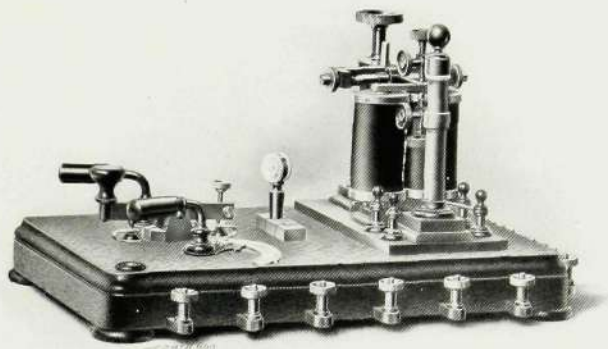
Codeord: *Tipcob.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Öfverdragningsrelä

Typ TB 210

(N:o 840 i föreg. kat.)



Apparaten utgöres af:

Elektromagnet, hvars tvenne seriekopplade rullar hafva ett motstånd af 65 ohm hvardera (på särskild begäran och utan prisförhöjning leverera vi apparaten med annat motstånd).

Tangent.

Tvenne omkastare — med 2 lägen. (Linjeomkastare och öfverdragningsomkastare.)

Strömledare.

Sockel af polerad mahogny med 11 stycken ytterklämmor.

Reläet är för öppen kedja.

Om linjeomkastaren står i ena läget, är den ena (L₁) af tvenne inkommande linjer inkopplad till reläet samtidigt som den andra linjen (L₂) är inkopplad till en med reläet kombinerad morsetelegrafapparat. Ställes omkastaren i andra läget, inkopplas reläet på linjen L₂ och morsetelegrafapparaten på L₁. Öfverdragningsomkastaren skall i båda fallen stå i det läge, som är betecknad med »Afst.». Om öfverdragningsomkastaren ställes i andra läget, inkopplas reläet för öfverdragning.

Medelst strömledare kan reläet förbistängas.

Höjd: 170 mm.

Längd: 315 »

Bredd: 220 »

Vikt: 3,5 kg.

Codeord: *Tipeud.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Dubbelt öfverdragningsrelä

Typ TB 300



Apparaten utgöres af:

Tvenne elektromagneter, hvilka hvardera hafva två rullar. Hvarje rullas motstånd är 275 ohm.

Tvenne tangenter.

En omkastare med 2 lägen.

Sockel af polerad mahogny.

Apparaten är för öppen kedja.

När omkastaren befinner sig i ena läget, äro reläerna inkopplade för öfverdragning. I andra läget tjänstgöra reläerna som mottagare af telegram, ankommande på de båda till apparaten inkopplade linjerna.

På särskild begäran förses apparatens rullar med klämmor, så att rullarna lätt kunna kopplas i serie eller parallellt efter önskan.

Höjd: 170 mm.

Längd: 365 »

Bredd: 175 »

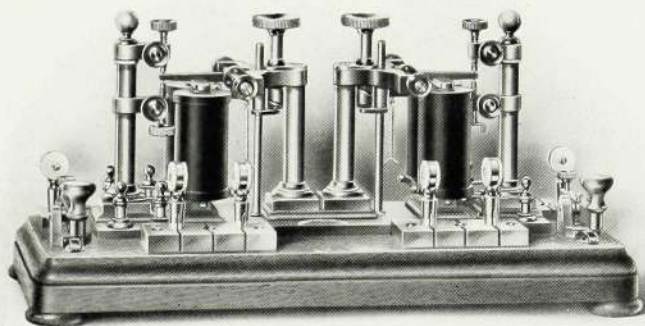
Vikt: 4,7 kg.

Codeord: *Tipiba.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Dubbelt öfverdragningsrelä

Typ TB 350



Apparaten utgöres af:

Tvenne elektromagneter, hvilka hvardera hafva två rullar. Hvarje rulle har två lindningar och hvarje lindnings motstånd är 375 ohm (på särskild begäran och utan prisförhöjning leverera vi apparaten med annat motstånd på elektromagneternas lindningar).

Tvenne tangenter.

Tvenne omkopplare — hvardera med tvenne släta proppar —, medels hvilka elektromagneternas lindningar kunna omkopplas, så att elektromagnetmotståndet blir 375, 750 eller 1,500 ohm.

Tvenne omkopplare — hvardera med en slät propp —, medels hvilka det ena eller det andra af tvenne batterier kan inkopplas på linjen.

Sockel af polerad mahogny.

Höjd: 170 mm.

Längd: 365 »

Bredd: 175 »

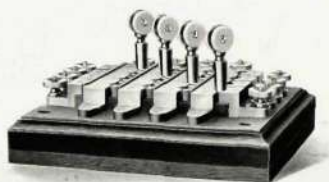
Vikt: 5,1 kg.

Codeord: *Tipief.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Linjeväxlar med skenor

Typ TC 100



TC 100/4

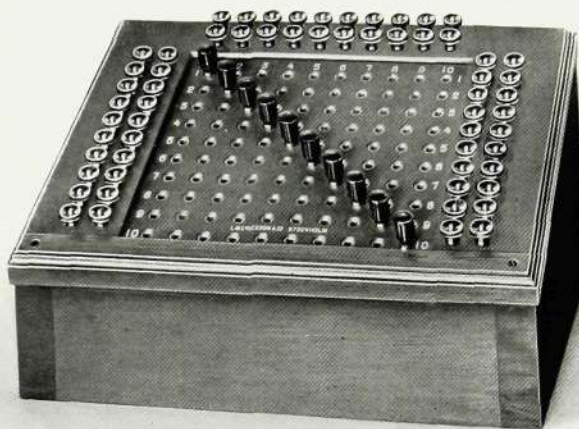
Växlarna äro monterade på en platta af polerad mahogny.

Typ	N:o i föreg. kat.	Antal linjer	Växels höjd i mm	Plattans dimensioner i mm	Vikt i kg	Codeord
TC 100/2	—	2	900	100 × 120	0,6	Tipoam
TC 100/4	835	4	900	140 × 170	1,4	Tipoen
TC 100/6	836	6	900	180 × 220	2,6	Tipaip
TC 100/8	837	8	900	215 × 270	4,1	Tipooq
TC 100/10	838	10	900	250 × 316	5,9	Tipour
TC 100/12	839	12	900	285 × 366	7,8	Tipoys

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Linjeväxlar med jackar

Typ TC 200



Stomme af polerad mahogny. Jackfältet är belagdt med röd fiber. Jackar med batterislutning.

Typ	Antal linjer	Höjd i mm	Bredd i mm	Djup i mm	Codeord
TC 200/5	5	260	300	255	Tiprir
TC 200/10	10	235	400	300	Tipros
TC 200/12	12	250	444	344	Tiprut
TC 200/20	20	320	680	625	Tipryv
TC 200/25	25	350	780	730	Tipsaq

På särskild beställning utföras dessa växlar för annat antal linjer.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Undersökningsströmledare

Typ TC 400



Den 3-skifviga strömledaren är försedd med gängad propp. Skifvorna äro försedda med spetsar, så att strömledaren äfven tjänstgör som åskledare. Plinten är af ebonit.

Denna strömledare användes för en linje, hvilken passerar en station, utan att vara inkopplad på någon af stationens telegrafapparater. Medels densamma kan ena eller andra linjebranchen ställas till jord i och för linjens undersökning.

Höjd (med propp): 55 mm.

Längd: 90 »

Bredd: 60 »

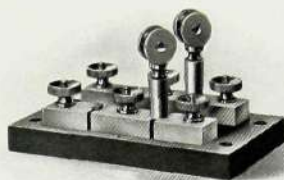
Vikt: 0,35 kg.

Codeord: *Tiqcam.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Batteriströmledare

Typ TC 420



Den 6-skifviga strömledaren är försedd med två gängade proppar samt 6 ytterklämmor. Plinten är af ebonit.

Strömledaren är för sluten kedja och för afstängningsstation.

Medels densamma inkopplas det ena eller det andra af tvenne batterier på linjen.

Höjd (med propp): 60 mm.

Längd: 115 »

Bredd: 62 »

Vikt: 0,4 kg.

Codeord: *Tiqdan.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Linjeströmledare

Typ TC 440



Den 4-skifviga strömledaren är försedd med en slät propp samt 6 ytterklämmor. Plinten är af ebonit.

Strömledaren är för sluten kedja och för afstängningsstation. Den är afsedd att kombineras med tvenne morsetelegrafapparater.

Höjd (med propp): 65 mm.

Längd: 115 »

Bredd: 62 »

Vikt: 0,45 kg.

Codeord: *Tiqcap.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Kombinerad batteri- och linjeströmläda

Typ TC 450



Den 6-skifviga strömläda är försedd med 2 proppar, af hvilka den ena är gängad, samt med 7 ytterklämmor. Plinten är af ebonit.

Strömläda är för sluten kedja och för mellanstation. Medels densamma kan mellanstationens batteri urkopplas eller den ena eller andra af de båda inkommande linjerna ställas till jord.

Höjd (med propp): 60 mm.

Längd 115 »

Bredd: 65 »

Vikt 0,5 kg.

Codeord: *Tiqjaq.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Öfverdragningsströmledare

Typ TC 500



Strömledaren är försedd med 3 släta proppar samt 10 ytterklämmor. Plinten är af polerad mahogny.

Strömledaren är för öppen kedja och för öfverdragningsstation. Den är afsedd att kombineras med tvenne morsetelegrafapparater.

Höjd (med proppar): 70 mm.

Längd: 140 »

Bredd: 100 »

Vikt: 0,8 kg.

Codeord: *Tiqfot.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Strömledare
Typ TC 550

Strömledaren utgöres af en 2-vägs omkastare, monterad på en plint af polerad mahogny. Strömledaren är försedd med 9 ytterklämmor. Den användes dels för öppen kedja och öfverdragningsstation, dels för sluten kedja och afstängningsstation.

Höjd: 55 mm.

Längd: 162 »

Bredd: 70 »

Vikt: 0,3 kg.

Codeord: *Tiqfw.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Klockapparat med en klocka

Typ TC 700



Klockans motstånd är 140 ohm. Apparaten är försedd med en 2-vägs omkastare. Plinten är af polerad mahogny.

Höjd: 84 mm.
Längd: 170 »
Bredd: 170 »
Vikt: 0,85 kg.
Codeord: *Tiqgar.*

Klockapparat med två klockor

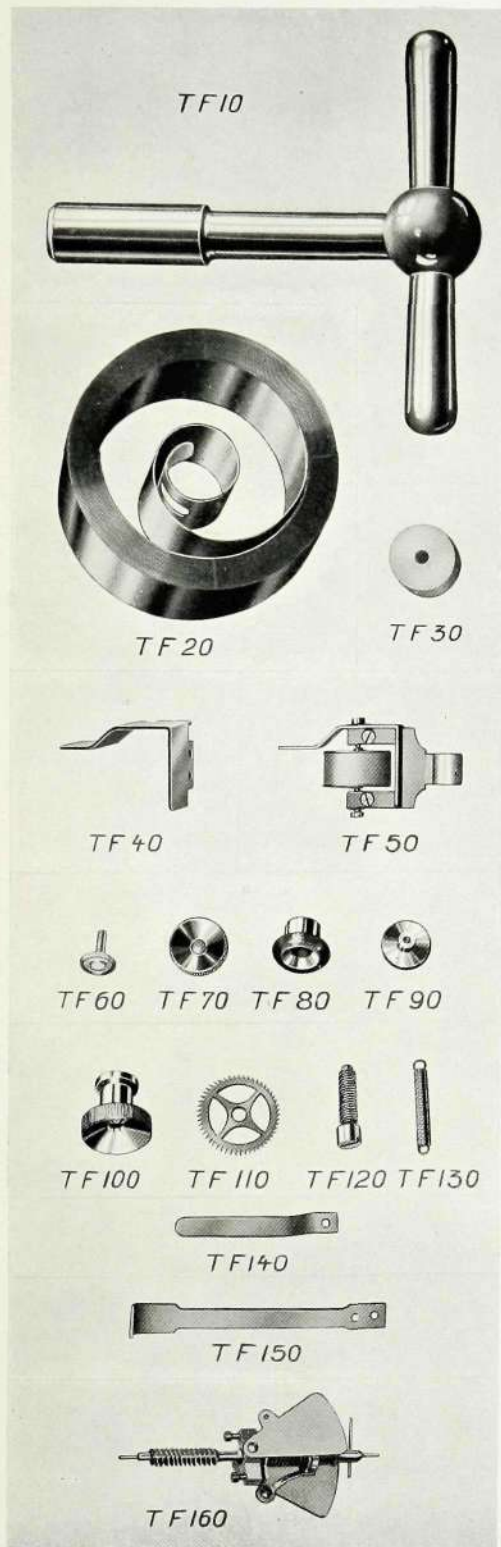
Typ TC 750

Klockornas motstånd är 140 ohm. Apparaten är försedd med en 2-vägs omkastare. Plinten är af polerad mahogny.

Höjd: 84 mm.
Längd: 254 »
Bredd: 170 »
Vikt: 1,4 kg.
Codeord: *Tiqges.*

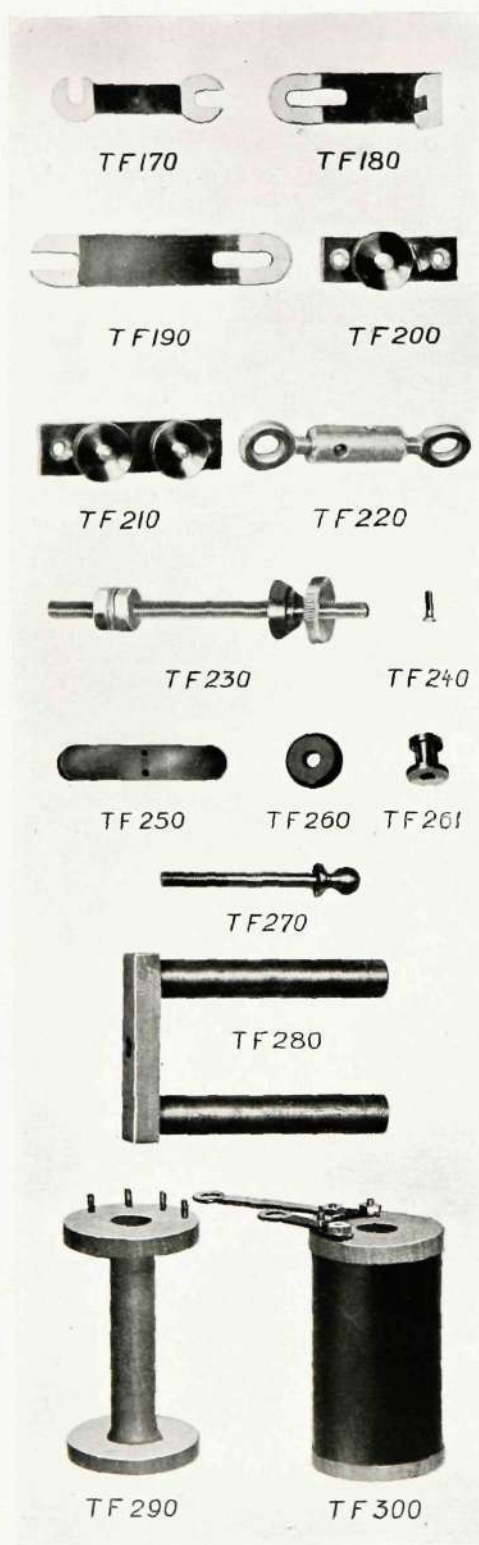
AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Reservdelar för telegrafapparater.



Typ	Codeord	Materiel	Vikt kg
TF 10 Uppdragningsnyckel för morseapparater TA 100 & 110	<i>Tiqmaxabab</i>	Förnicklad mässing	0,230
TF 20 Dragfjäder för morseapparater TA 100, 110 & 150	<i>Tiqmaxadaf</i>	Fjäderstål	0,420
TF 30 Filttrissa för färgvalsklofve TF 30	<i>Tiqmaxafil</i>	Filt	0,001
TF 40 Skyddsbleck för färgvalsklofve TF 30	<i>Tiqmaxalme</i>	Oxiderad aluminium	0,007
TF 50 Färgvalsklofve, komplett, för morseapparater TA 100, 110	<i>Tiqmaxanyt</i>		0,020
TF 60 Ställskruf för skriffjäder TF 150	<i>Tiqmaxarot</i>	Stål	0,001
TF 70 Kordongmutter för centrumskruf TF 120	<i>Tiqmaxativ</i>	Mässing	0,005
TF 80 Skruvskoning för mahognyplintar	<i>Tiqmaxabab</i>	»	0,003
TF 90 Skriftrissa för morseapparater TA 100, 110	<i>Tiqmaxbean</i>	»	0,005
TF 100 Kordongmutter för ytterklämmor till morseapparater och reläer	<i>Tiqmaxbiar</i>	»	0,014
TF 110 Steghjul för vindfångsskruf TF 160	<i>Tiqmaxibik</i>	»	0,001
TF 120 Centrumskruf för balansen till morseapparat	<i>Tiqmaxikap</i>	Stål	0,003
TF 130 Reläspirall för morseapparat och reläer	<i>Tiqmaximas</i>	»	0,001
TF 140 Spännfjäder för öfre valsen för morseapparater TA 100, 110	<i>Tiqmaxinub</i>	»	0,001
TF 150 Skriffjäder för morseapparater TA 100, 110	<i>Tiqmaxiqib</i>	»	0,003
TF 160 Vindfångsskruf, komplett, för morseapparat TA 100, 110	<i>Tiqmaxobad</i>	Stål och mässing	0,013

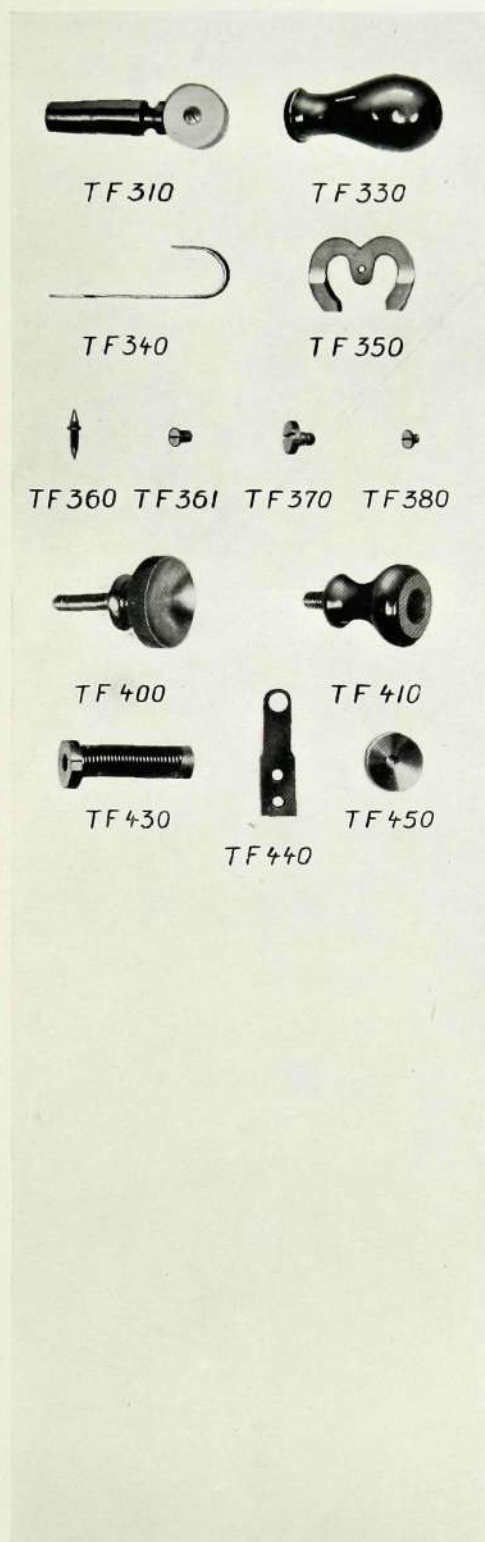
AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM



Typ	Codeord	Materiel	Vikt kg
TF 170 Shuntbleck	<i>Tiqmaxobig</i>	Mässing	0,003
TF 180 Förbindningsbleck för morseapparater och reläer	<i>Tiqmaxobok</i>	»	0,006
TF 190 Förbindningsbleck för morseapparater och reläer	<i>Tiqmaxocbi</i>	»	0,006
TF 200 Bordsklämma med en kordongskruf	<i>Tiqmaxocga</i>	»	0,020
TF 210 Bordsklämma med 2 kordongskrufvar	<i>Tiqmaxocle</i>	»	0,035
TF 220 Batteriklämma	<i>Tiqmaxocum</i>	»	0,023
TF 230 Lång stiftklämma	<i>Tiqmaxodil</i>	»	0,030
TF 240 Skruf för ankare TF 250	<i>Tiqmaxvraf</i>	Järn	—
TF 250 Ankare för morseapparater och reläer	<i>Tiqmaxvrium</i>	Mjukt järn	0,011
TF 260 Ring	<i>Tiqmaxsoaq</i>	Ebonit	0,001
TF 261 Mellanlägg	<i>Tiqmaxspar</i>	Messing	0,007
TF 270 Kulbult för rullförbindningar	<i>Tiqmaxtran</i>	»	0,008
TF 280 Elektromagnetkärna för morseapparater och reläer	<i>Tiqmaxucab</i>	Mjukt järn	0,120
TF 290 Stomme för rulle TF 300 till morseapparater och reläer	<i>Tiqmaxudad</i>	Buxbom	0,009
TF 300* Magnetulle, komplett, för morseapparater och reläer	<i>Tiqmaxufat</i>		0,190

*) Vid beställning af TF 300 bör anges, hur många lindningar rullen skall ha samt lindningarnas motstånd i ohm.

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM



Typ	Codeord	Materiel	Vikt kg
TF 310 Slät propp	<i>Tiqmaxuhaf</i>	Mässing och celluloid	0,020
TF 320 Gängad propp	<i>Tiqmaxulas</i>	Mässing och celluloid	
TF 330 Handtag för vef till pappersupprullningshjul	<i>Tiqmaxunak</i>	Trä	0,004
TF 340 Visare för galvanoskop TA 820	<i>Tiqmaxuqam</i>	Mässing	0,001
TF 350 Magnet för galvanoskop TA 820	<i>Tiqmaxutaz</i>	Magnetstål	0,006
TF 360 Magnetaxel för TA 820	<i>Tiqmaxuxaq</i>	Stål	0,001
TF 361 Pannskruf för TA 820	<i>Tiqmaxvaed</i>	»	0,001
TF 370 Förbindningsskruf för tangent	<i>Tiqmaxvaij</i>	Mässing	0,002
TF 380 Skruf för pappershjul för TA 100, 110	<i>Tiqmaxvamy</i>	»	0,001
TF 400 Regleringsskruf för tangent TA 610, 660	<i>Tiqmaxvauq</i>	Mässing och stål	0,020
TF 410 Knapp för åskledare TA 700	<i>Tiqmaxveat</i>	Ebonit	0,008
TF 420 Knapp för tangenter	<i>Tiqmaxveix</i>	»	0,009
TF 430 Spiral för regleringsskruf TF 400	<i>Tiqmaxveyd</i>	Mässing och stål	0,011
TF 440 Lamellfjäder för tangenter TA 610, 660	<i>Tiqmaxvoak</i>	Stål med silfverkontakt	0,003
TF 450 Kordongmutter för ytterklämmor, tangenter, ask- och strömledare	<i>Tiqmaxvoel</i>	Mässing	0,006

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Torrelement

Typ RK 220

(N:o 595 i föreg. kat.)

för ca 1,5 volt.

Dimensioner: 170 × 80 × 80 mm.

Vikt: 1,8 kg.

Codeord: *Resgil.*

Torrelement

Typ RK 240

(N:o 596 i föreg. kat.)

för ca 1,5 volt.

Dimensioner: 190 × 90 × 45 mm.

Vikt: 1,25 kg.

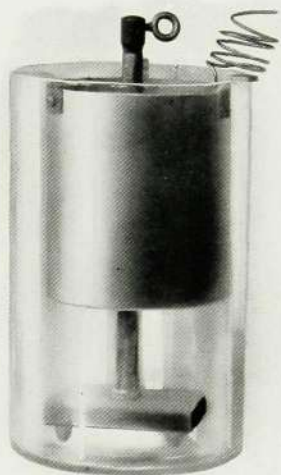
Codeord: *Resgun.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Meidingers element

Typ RK 500

(N:o 845 i föreg. kat.)



Diameter: 125 mm.
Höjd: 210 »
Vikt: 1,7 kg.
Codeord: *Resmor.*

AKTIEBOLAGET L. M. ERICSSON & Co., STOCKHOLM

Blypol

Typ RK 510

(N:o 846 i föreg. kat.)

afsedd för Meidingers element Typ RK 500.

Codeord: *Resmorabiv.*

Zinkcylinder

Typ RK 520

(N:o 847 i föreg. kat.)

afsedd för Meidingers element Typ RK 500.

Codeord: *Resmorapös.*

Glaskärl

Typ RK 530

afsedt för Meidingers element Typ RK 500.

Codeord: *Resmorbilo.*



WALD. ZACHRISSONS BOKTRYCKERI A. B.
GÖTEBORG 1914