

Zeitschrift:	Technische Mitteilungen / Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe = Bulletin technique / Entreprise des postes, téléphones et télégraphes suisses = Bollettino tecnico / Azienda delle poste, dei telefoni e dei telegrafi svizzeri
Herausgeber:	Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe
Band:	37 (1959)
Heft:	4

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

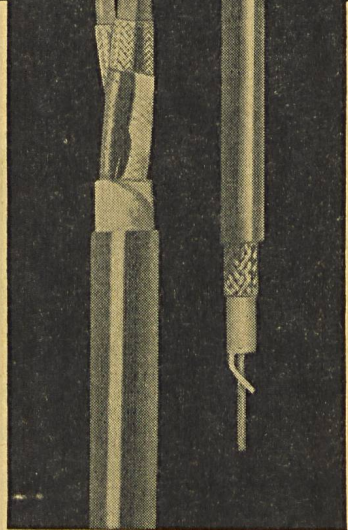
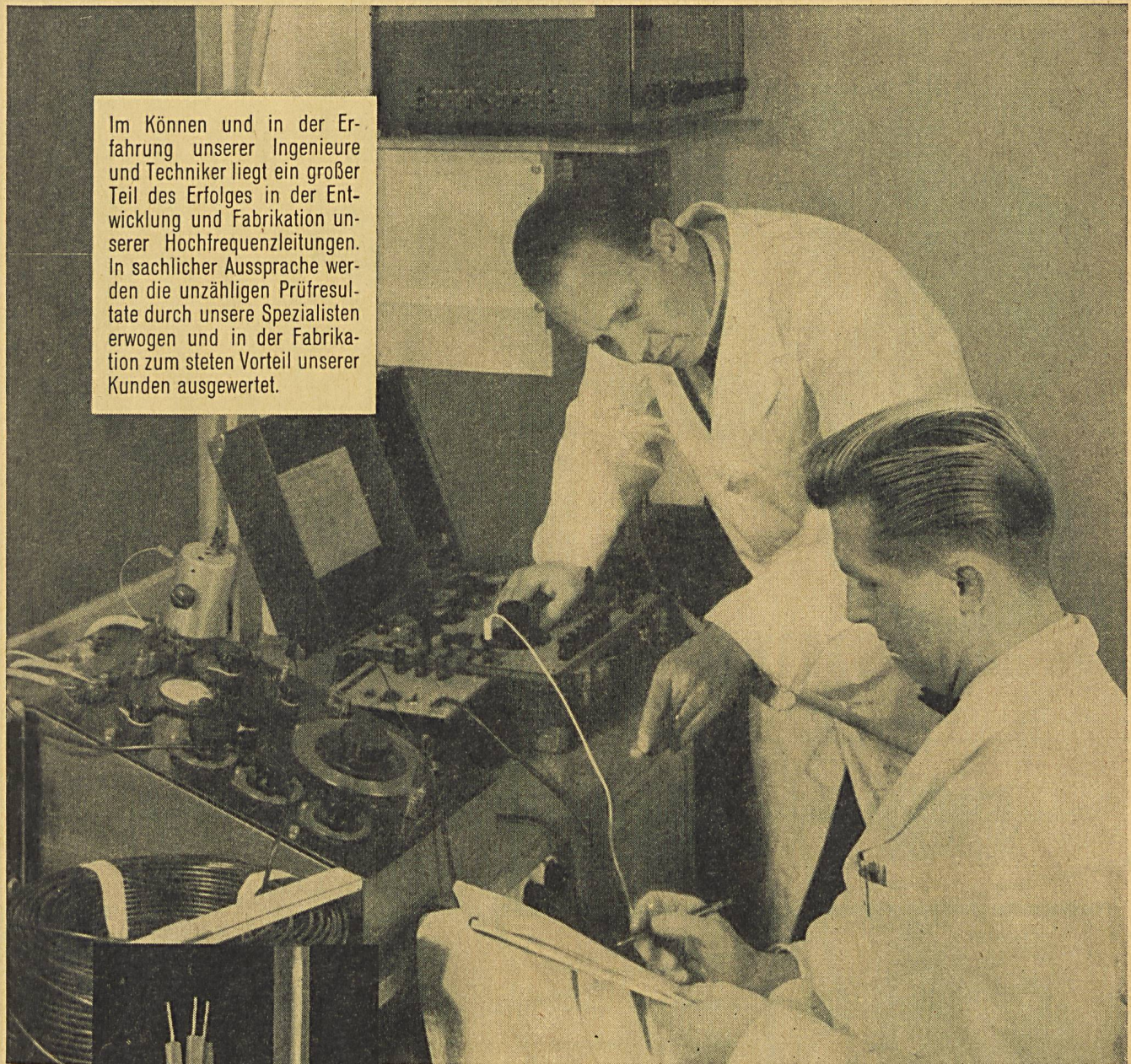
Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 19.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Im Können und in der Erfahrung unserer Ingenieure und Techniker liegt ein großer Teil des Erfolges in der Entwicklung und Fabrikation unserer Hochfrequenzleitungen. In sachlicher Aussprache werden die unzähligen Prüfresultate durch unsere Spezialisten erwogen und in der Fabrikation zum steten Vorteil unserer Kunden ausgewertet.



**Hochfrequenz-, Tonfrequenz-,
Fernseh- und Radarkabel**

Dätwyler

Dätwyler AG Schweizerische Draht-, Kabel- und Gummiwerke Altdorf-Uri



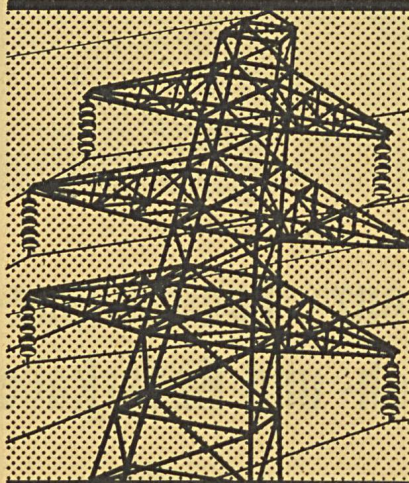
Der schnurlose Hotelvermittler

die moderne Telephoneinrichtung
für mittlere und grosse Teilnehmer-
Anlagen in Hotels und Spitätern

C H R. G F E L L E R A G

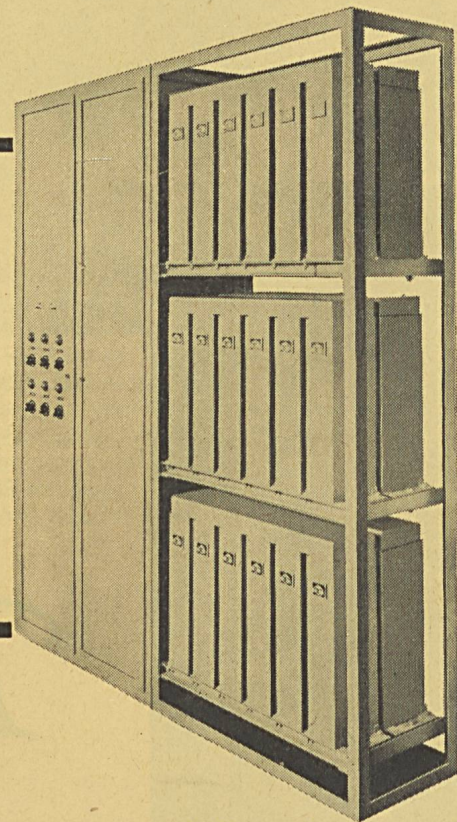
Bern-Bümpliz und Flamatt FR

Kondensatoren zur Verbesserung des Leistungsfaktors
Ihrer elektrischen Anlage

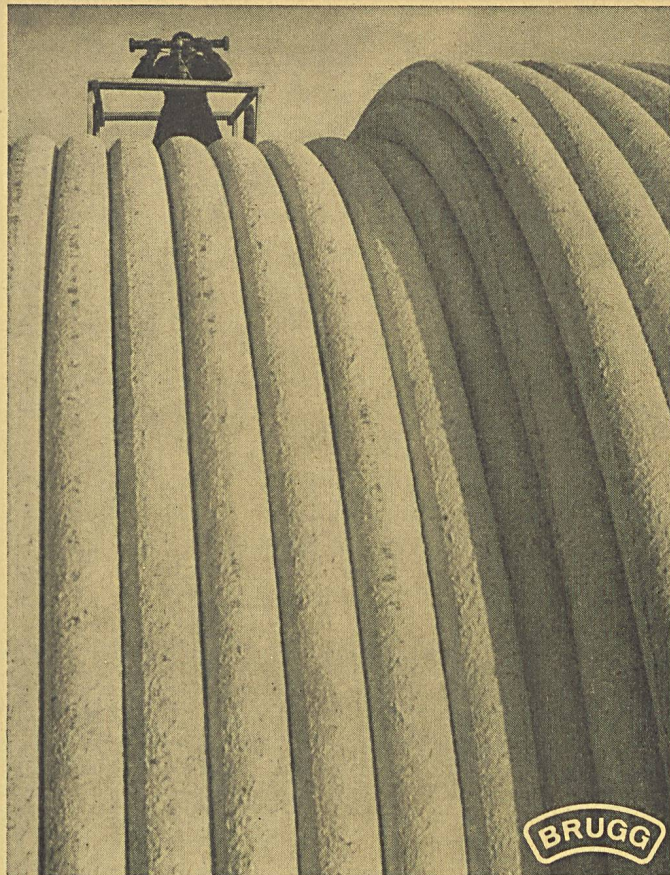


Wir bauen automatische
Anlagen, deren Leistung
sich dem Blindstrombezug
Ihres Netzes anpasst oder
Anlagen für manuelle Be-
dienung. Unsere Erfahrung
gewährleistet Ihnen Qualität
und Betriebssicherheit.

**CONDENSATEURS
FRIBOURG SA**



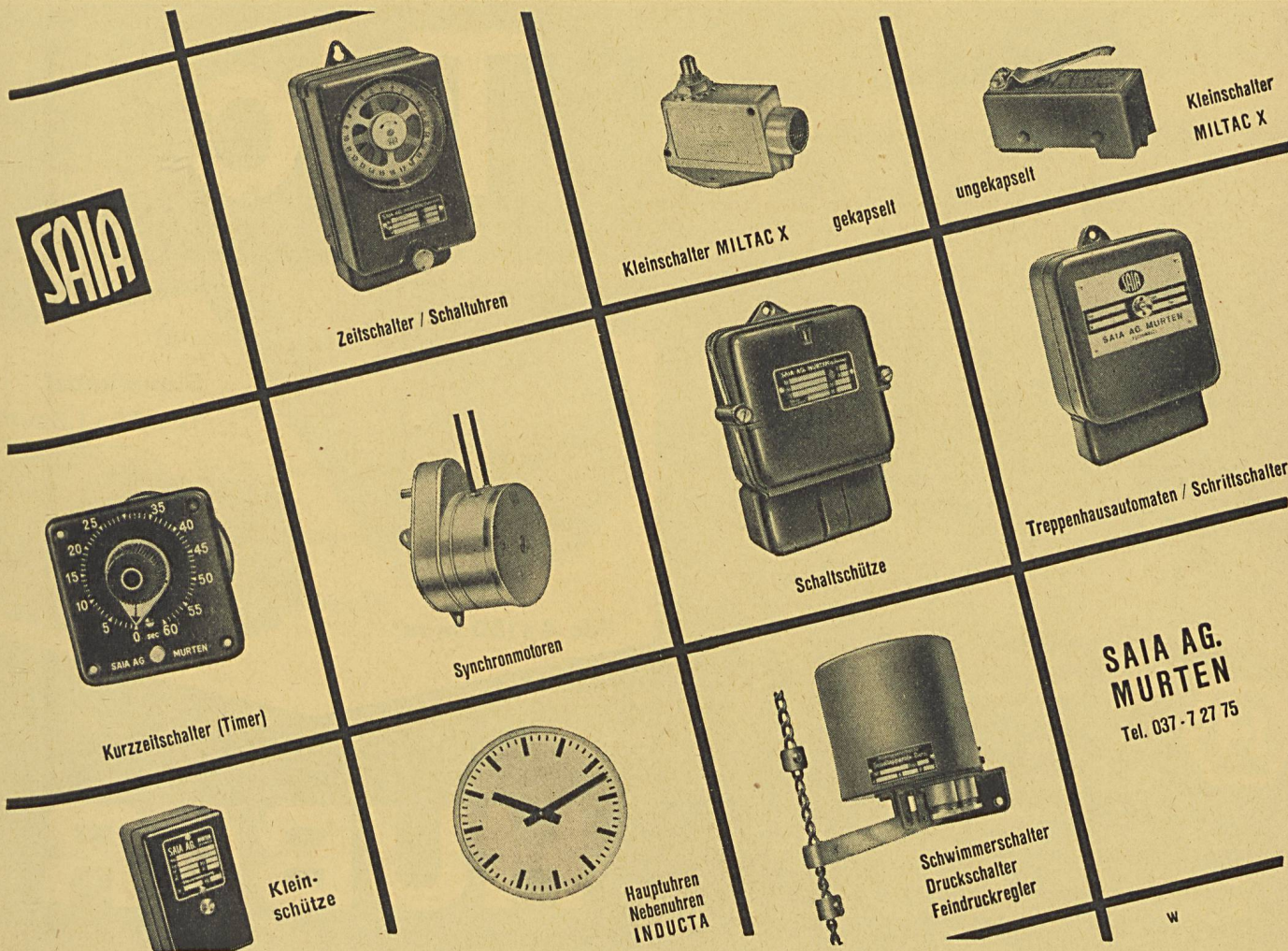
Automatische Blindstromkompensationsanlage,
Blindleistung 240 kVar, Spannung 380 V~



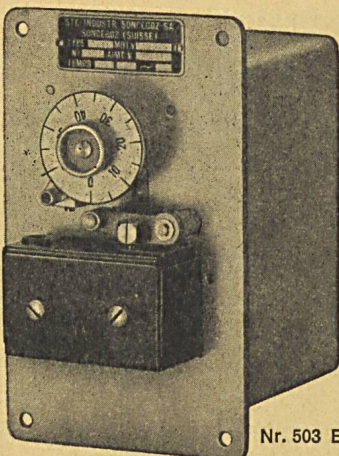
Papierbleikabel
Kunststoffkabel
 für Hoch- und Niederspannung
Ölkabel
 für Höchstspannungen
Telephonkabel

Lieferantin der beiden
Murtensee-Telephon-Seekabel
 1936 und 1958

KABELWERKE BRUGG AG



1849 SONCEBOZ 1959



Nr. 503 E

VERZÖGERUNGSSCHALTER Nr. 503

110, 220 V und 380 V \sim 3 A
Aufbau- und Einbautypen
0,5 Sek. bis 15 Std.

ZEITSCHALTER Nr. 497

220, 380 V \sim 15 A, Laufzeiten: 10 Min. ... 30 h

SYNCHRONMOTOREN Nr. 595

110, 220 und 380 V, 2,5 W, selbstanlaufend,
mit langsamem Läufer (375 T./min)
Drehmoment: 600 gcm 1 U./min

SYNCHRONMOTOREN Nr. 395 H

110, 220 und 380 V, 3...6 W, selbstanlaufend,
1 und 2 Laufrichtungen
Drehmoment 2000 ... 6000 gcm 1 U./min

KURZZEITSCHALTER Nr. 466

110, 220 und 380 V, A \sim , Messbereiche: 0,5 Sek. ... 12 h
Tisch- und Einbautyp, Hand- und Fernschaltung

KURZZEITSCHALTER Nr. 482 250 V \sim 10 A
250 V = 5 A
10, 30 und 60 Min., mit Ruhe- und Arbeitskontakte

LAUFSTUNDENZÄHLER Nr. 589

mit Synchronmotor 110, 220 V 2,5 W
Zahlbereich: 9999,9 St.
Spritzzgussgehäuse schwarz lackiert
ohne Nullstellungs-Vorrichtung
Jedes Werk für Einbau und Aufbau umstellbar

SYNCHRONUHRWERK Nr. 514

selbstanlaufend, ohne Gangreserve
110, 220 V, Per./sec

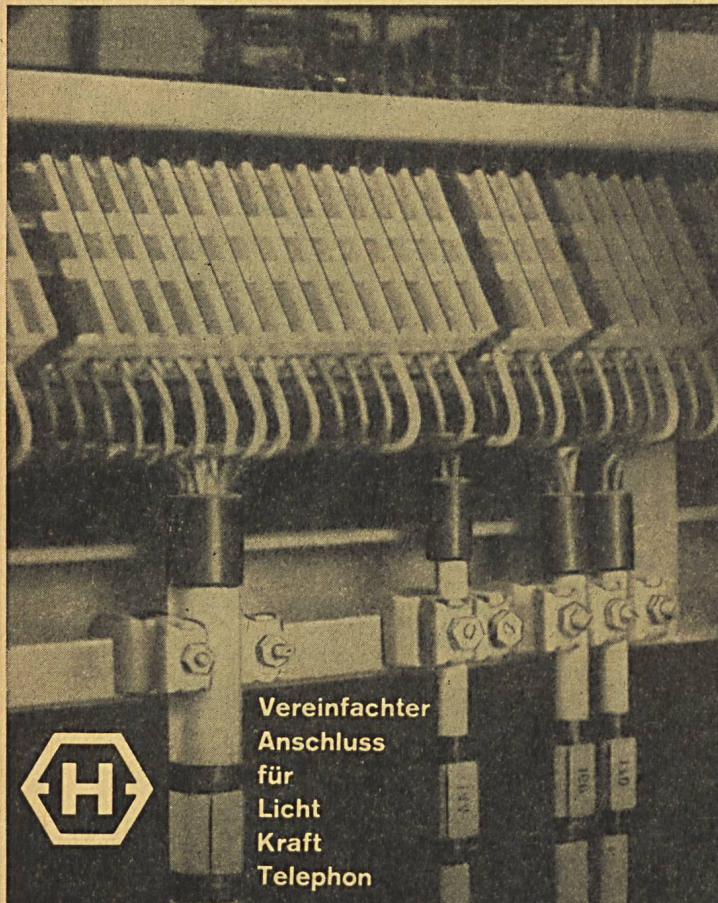
IMPULSGEBER

110, 220 und 380 V \sim 3 A
Nr. 516 für 1 Steuerstromkreis
Nr. 517 für 2 Steuerstromkreise

ELEKTRISCHE ZÄHLER

Laufwerke, Schnecken, Getriebe, Achsen, Lager usw.

SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE SONCEBOZ S.A., SONCEBOZ (J.B.)



Vereinfachter
Anschluss
für
Licht
Kraft
Telephon

Tdc Isovín

Thermoplast-Kabel

korrosionsbeständig

Steuerkabel

Tdc 26 x 1,5 m/m²

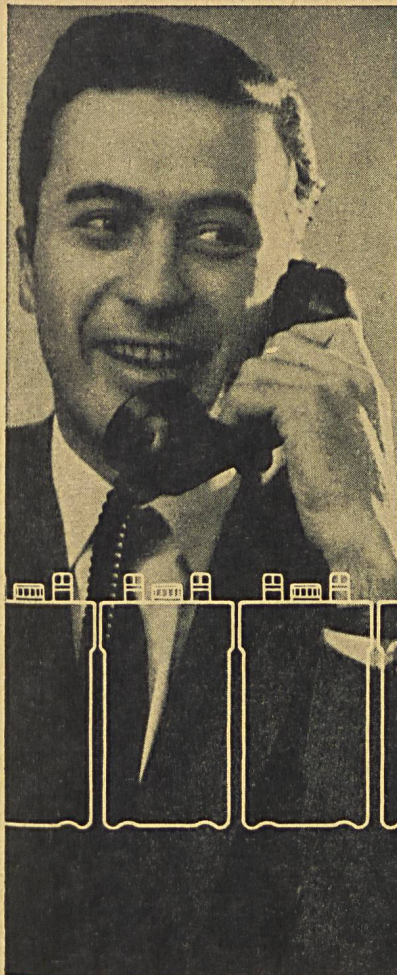
Tdc 4 x 150 m/m²

Wirtschaftliche
Verlegung

HUBER

PFÄFFIKON ZH

Aktiengesellschaft R. & E. Huber
Schweizerische Kabel-, Draht- und Gummierwerke
Pfäffikon-Zürich



Sicherheit vor allem...

in Gleichstromanlagen für Telephon-Zentralen, Fabriken, Spitäler, Kinos usw. Oerlikon-Batterien gewährleisten grösste Sicherheit und einen störungsfreien Betrieb; sie sind zuverlässig und tausendfach bewährt.



Accumulatoren-Fabrik Oerlikon Zürich 50

mit Bureaux und Werkstätten in
Lausanne, Genève, Lugano, St. Gallen und Luzern.

B-Metalle

Lötzinn in Stangen und Draht

Kolophoniumdraht

Tinalin-Spezial-Lötdraht

Reinzinn in Stangen und Draht

Lagermetalle

Bohli & Rauscher AG., Biel

Unterer Quai 102

Telephon Biel (032) 2 33 15 Pieterlen (032) 7 71 07

POLIZEI/FEUERWEHR/ORDNUNGSDIENST/FÜHRUNGEN

800 m weit

Können Sie Ihre Anweisungen, Kommentare und
Befehle mündlich übermitteln
mit dem neuen

GIGAFON HL 3

Das transistorisierte, elektronische Sprachrohr mit den sensationellen Neuerungen und dem sensationellen Preis.

Gewicht: nur 1,8 kg komplett
Grösse: 20,5 cm Ø, 33 cm lang

Verlangen Sie Prospekte bei der Generalvertretung



JOHN LAY LUZERN

Himmelrichstr. 6, Tel. 041 3 44 55

VERKAUFSBÜRO ZÜRICH 2

Seestrasse 45, Tel. 051 27 30 10

GIGAFON/GIGAFON/GIGAFON/GIGAFON/GIGAFON

SICHERHEITSDIENST / BAHNDIENST / SPORTVERANSTALTUNGEN / BAUGEWERBE



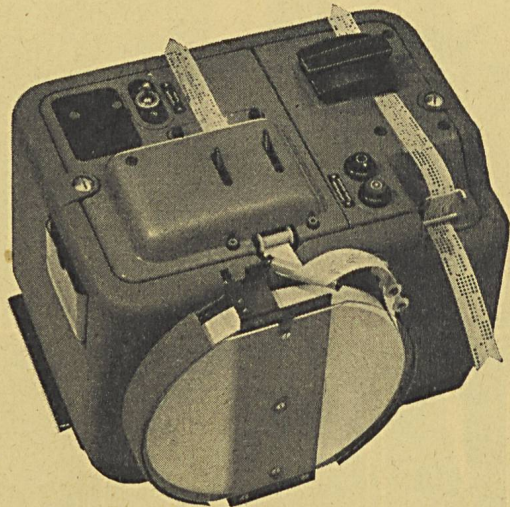
Die Hauptuhr H-12

vereinigt Eleganz und Einfachheit mit technischen Qualitäten — das Ergebnis einer fast hundertjährigen Erfahrung.

FAVAG

Fabrik elektrischer Apparate AG.
NEUCHATEL

Unser Lochstreifengerät, das Lochen und Senden in sich vereinigt, eignet sich für Fernschreibbetrieb und zur Steuerung von Schaltvorgängen, wie sie zum Beispiel die Automation von Maschinen und Apparaten etc. erfordert



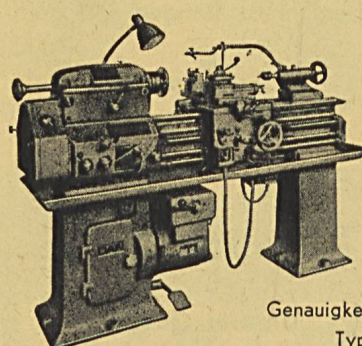
AUTELCA AG GÜMLIGEN
(Bern Schweiz)

MODERNE TELEPHONKABINEN

Telephon-Nischen
Schalldichte Türen und Isolationen
In- und Auslandpatente

A. BLASER & CO., SCHWYZ

Telephon (043) 324 35
ZÜRICH Telephon (051) 34 98 30



Genauigkeits-Drehbank
Typ «DAN»
CHRISTEN & CO. AG. BERN
Zeughausgasse 17

Telephon (031) 2 56 11

GEBRÜDER RÜTTIMANN

Aktiengesellschaft für elektrische Unternehmungen

ZUG

Telephon 4 11 25

Spezialgeschäft für

Frei- und Kabelleitungen

Leitungsschnüre für Telephon- und Radio-Apparate

Sämtliche Schnüre für Hör- und Sprechapparate
Stöpselschnüre für Umschaltchränke
Oelsauger für Bahnen

A. Heiniger & Cie. AG., Ostermundigen

Blankweg 4

Lieferanten der Schweiz. Telegraphenverwaltung
der Schweiz. Bundesbahnen etc.

*Alles
fürs Telefon in
erstklassiger Qualität*



ENGROSHAUSS ELEKTROTECHNISCHER BEDARFSARTIKEL
OTTO FISCHER A.G. ZÜRICH 5
SIHLQUAI 125 TELEFON (051) 42 33 1

Telefonmaterial
ist ein von uns besonders
gepflegtes Spezialgebiet

Gesenkschmiedestücke Schmiedestücke

freiform
geschmiedet

Bau-
werkzeuge

HAMMERWERKE
R. MÜLLER AG.

Worblaufen Tel. (031) 65 8457

ELSOLD-LÖTZINNDRAHT

ELSOLD ist aus reinsten Metallen hergestellt

ELSOLD fliesst rasch und bindet schnell

ELSOLD ist absolut korrosionsfrei
(von der PTT geprüft)

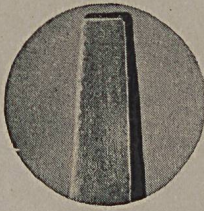
Verlangen Sie Unterlagen und Preise

SAUBER + GISIN

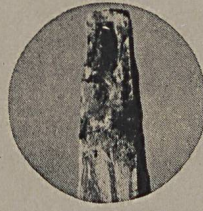
SAUBER + GISIN AG · HÖSCHGASSE 45 · T. 051 34 80 80 · ZÜRICH 8

02.01

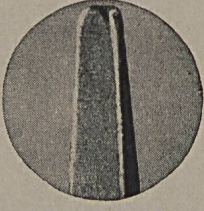
SCHONT DIE KUPFERSPITZEN



Kupferspitze
ungebraucht



nach ca. 1400
Normallötungen



nach ca. 25 000
Lötungen mit ELSOLD

DELTA CO. AG. SOLOTHURN
SCHRAUBEN, MUTTERN, DREHTEILE, ZAHNRÄDER

Nachrichten Technik



Einzelteile, Apparate,
komplette Anlagen

Fernmeldeanlagen
Fernschreiber
Fernsehsender
Flugfunk und Flugsicherung
Förderbänder
Funkgeräte
Gleichrichterelemente und -geräte
Haustelephonanlagen
Kondensatoren
Lautsprecheranlagen
Messgeräte
Quarze
Richtstrahlanlagen
Röhren und Dioden
Rohrpostanlagen
Senderausrüstungen
Telephonzentralen
Thermistoren
Transistoren
Trägersysteme
Verstärkeranlagen

Standard Telephon und Radio AG.

Zürich, Seestr. 395, Postfach Zürich 38, Tel. (051) 45 28 00

1712

