

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Technische Mitteilungen / Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafienbetriebe = Bulletin technique / Entreprise des postes, téléphones et télégraphes suisses = Bollettino tecnico / Azienda delle poste, dei telefoni e dei telegrafi svizzeri**

Band (Jahr): **37 (1959)**

Heft 8

PDF erstellt am: **05.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

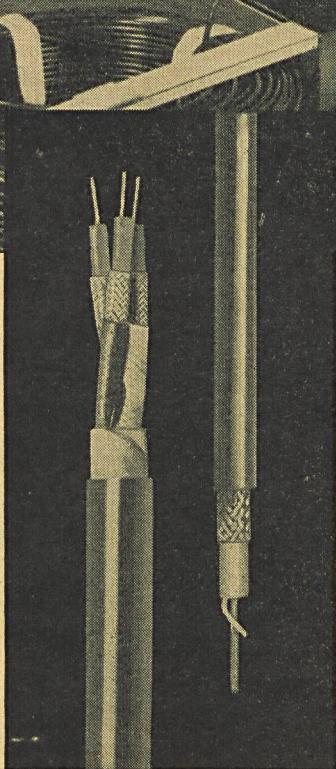
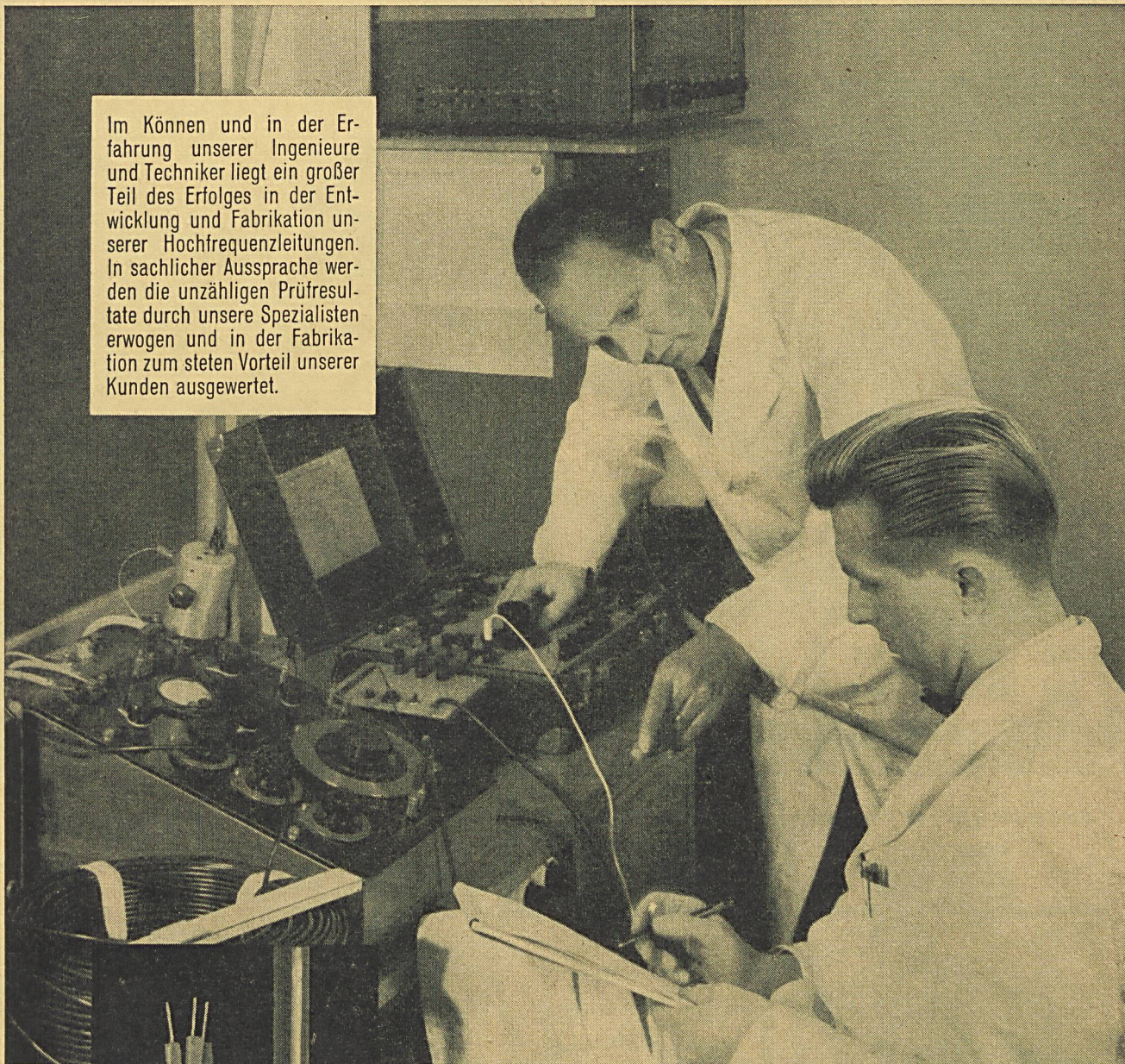
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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 Prüfergebnisse 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



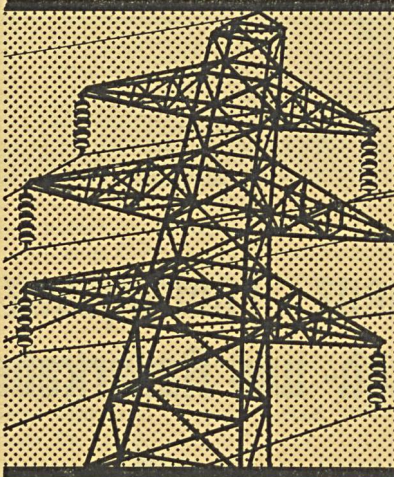
Der schnurlose Hotelvermittler

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

CHR. GFELLER AG

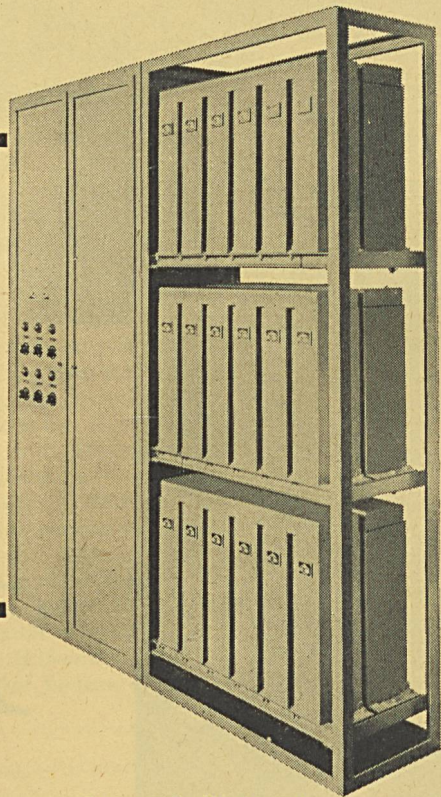
Bern-Bümpliz und Flamatt FR

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**

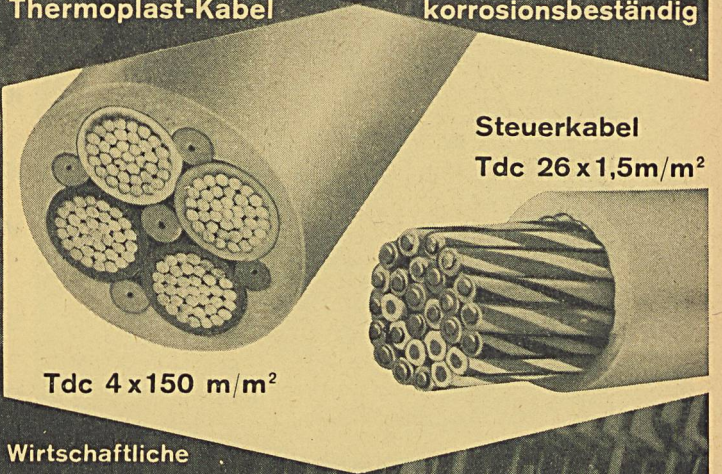


*Automatische Blindstromkompensationsanlage,
Blindleistung 240 kVar, Spannung 380 V \sim*

Tdc Isovin

Thermoplast-Kabel

korrosionsbeständig



Tdc 4 x 150 m/m²

Steuerkabel
Tdc 26 x 1,5m/m²

Wirtschaftliche
Verlegung

HUBER

PFÄFFIKON ZH

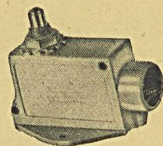


Vereinfachter
Anschluss
für
Licht
Kraft
Telephon

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

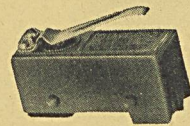


Zeitschalter / Schaltuhren



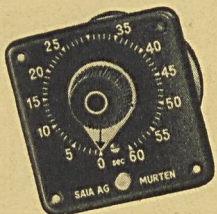
Kleinschalter MILTAC X

gekapselt

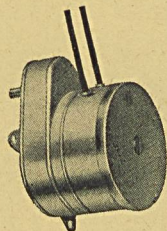


ungekapselt

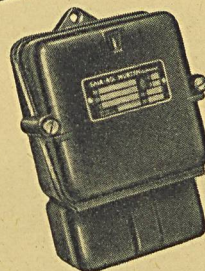
Kleinschalter
MILTAC X



Kurzeitschalter (Timer)



Synchronmotoren



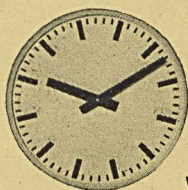
Schaltstütze



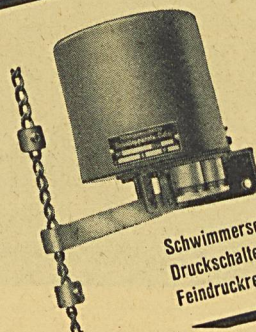
Treppenhausautomaten / Schrittschalter



Klein-
schütze



Hauptuhren
Nebenuhren
INDUCTA



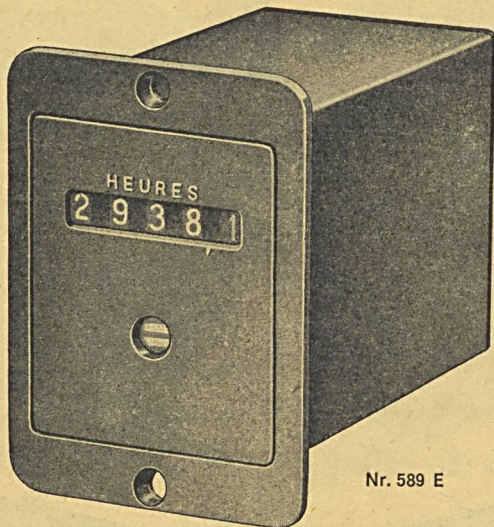
Schwimmerschalter
Druckschalter
Feindruckregler

SAIA AG.
MURTEN
Tel. 037 - 7 27 75

1849



1959



Nr. 589 E

LAUFSTUNDENZÄHLER Nr. 589

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

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

10, 30 und 60 Min., mit Ruhe- und Arbeitskontakten

250 V \sim 10 A
250 V = 5 A

VERZÖGERUNGSSCHALTER Nr. 503

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

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.

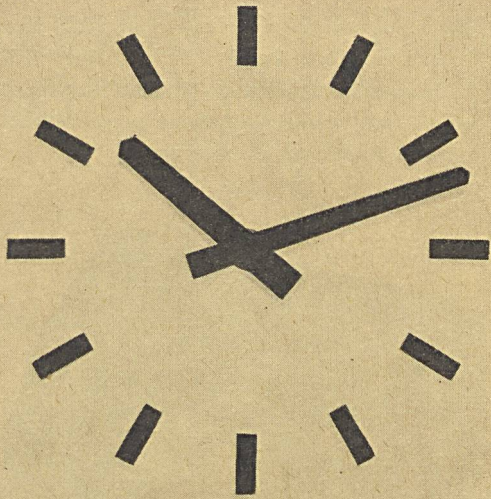
SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE SONCEBOZ S.A., SONCEBOZ (J.B.)

Sicherheit vor allem...

in Gleichstromanlagen für Telefon-
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**

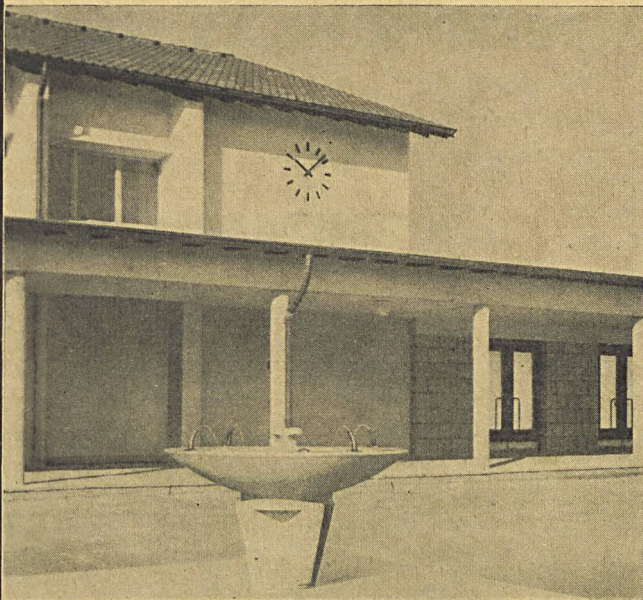
mit Bureaux und Werkstätten in
Lausanne, Genève, Lugano, St. Gallen und Luzern.



ELEKTRISCHE UHREN

Aussenuhren sind jahraus-jahrein allen Witterungseinflüssen ausgesetzt; weder Schnee und Regen, noch Wind oder Sonne, sollen ihren genauen Gang beeinträchtigen.

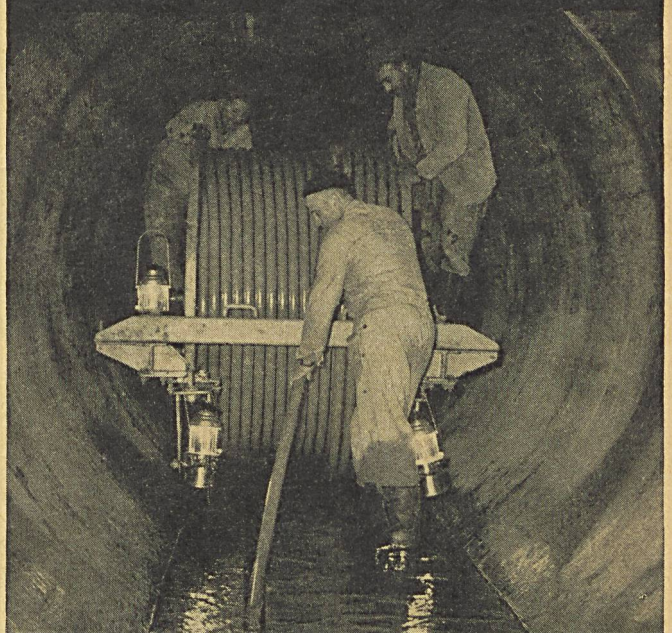
FAVAG-Nebenuhrwerke, gesteuert durch eine FAVAG-Präzisions-Hauptuhr, funktionieren selbst unter härtesten Bedingungen sehr zuverlässig und gewährleisten stets genaue Zeit.



FAVAG
AG
NEUCHÂTEL

FAVAG
H. 225

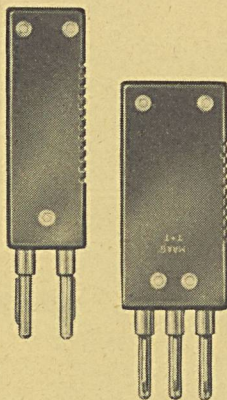
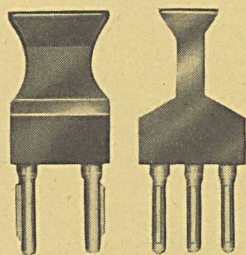
Telephonkabel
Kunststoffkabel
Drahtseile



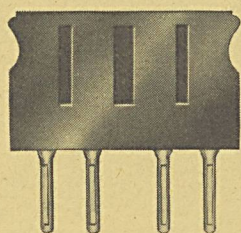
Kabelwerke Brugg A.G.

MAAG - Stecker

mit
Patent-Federkontaktstiften

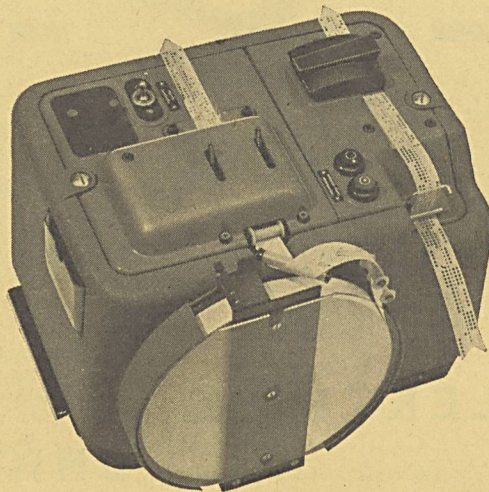


Modelle aus unserem Stecker-
Programm für Telefon-
zentralen-Ausrüstung



GOTTFRIED MAAG
FABRIK ELEKTR. APPARATE
ZÜRICH FRAUENFELD

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)

POLIZEI/FEUERWEHR/ORDNUNGSDIENST/FÜHRUNGEN

SCHIFFSVERKEHR / VERGNÜGUNGS PARKS / AUSSTELLUNGEN / FREILEITUNGSBAU

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. 041 344 55
VERKAUFSBÜRO ZÜRICH 2
Seestrasse 45, Tel. 051 27 30 10

GIGAFON/GIGAFON/GIGAFON/GIGAFON/ GIGAFON

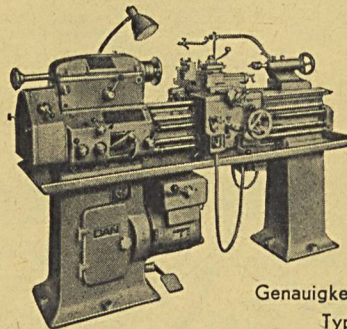
SICHERHEITSDIENST / BAHNDIENST / SPORTVERANSTALTUNGEN / BAUGEWERBE

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 41125

Spezialgeschäft für

Frei- und Kabelleitungen

Leitungsschnüre für Telephon- und Radio-Apparate

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

A. Heiniger & Cie. AG., Ostermundigen

Blankweg 4

Lieferanten der Schweiz. Telegraphenverwaltung
der Schweiz. Bundesbahnen etc.

Gesenkschmiedestücke Schmiedestücke

freiform

geschmiedet

**Bau-
werkzeuge**

R. MÜLLER AG.

Worblaufen Tel. (031) 658457

*Alles fürs Telefon in
erstklassiger Qualität*

Telefonmaterial
ist ein von uns besonders
gepflegtes Spezialgebiet

ENGROSHAUS ELEKTROTECHNISCHER BEDARFSARTIKEL
OTTO FISCHER A.G. ZÜRICH 5
SIHLQUAI 125 TELEFON (051) 42 33 11

ELSOLD-LÖTZINNDRAHT

ELSOLD ist aus reinsten Metallen hergestellt

ELSOLD fließt rasch und bindet schnell

ELSOLD ist absolut **korrosionsfrei**
(von der PTT geprüft)

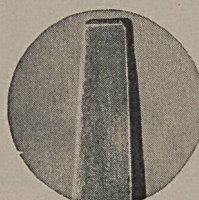
Verlangen Sie Unterlagen und Preise

SAUBER + GISIN

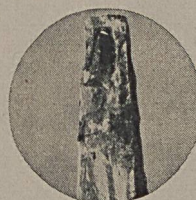
SAUBER + GISIN AG · HÖSCHGASSE 45 · T. 051 34 80 80 · ZÜRICH 8

02.01

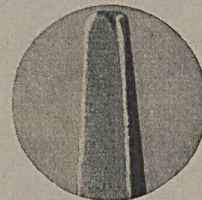
SCHONT DIE KUPFERSPITZEN



Kupferspitze
ungebraucht



nach ca. 1400
Normallötlungen



nach ca. 25 000
Lötlungen 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
 Haustelexanlagen
 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