

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

Herausgeber: Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafienbetriebe

Band: 37 (1959)

Heft: 8

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](#)

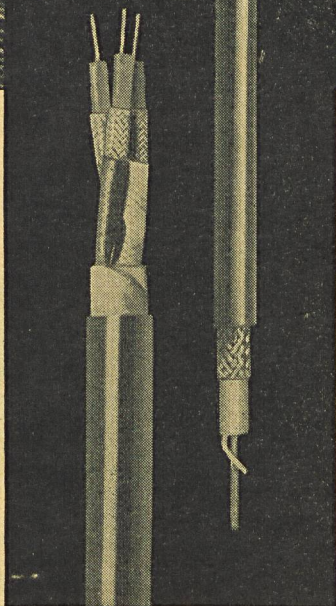
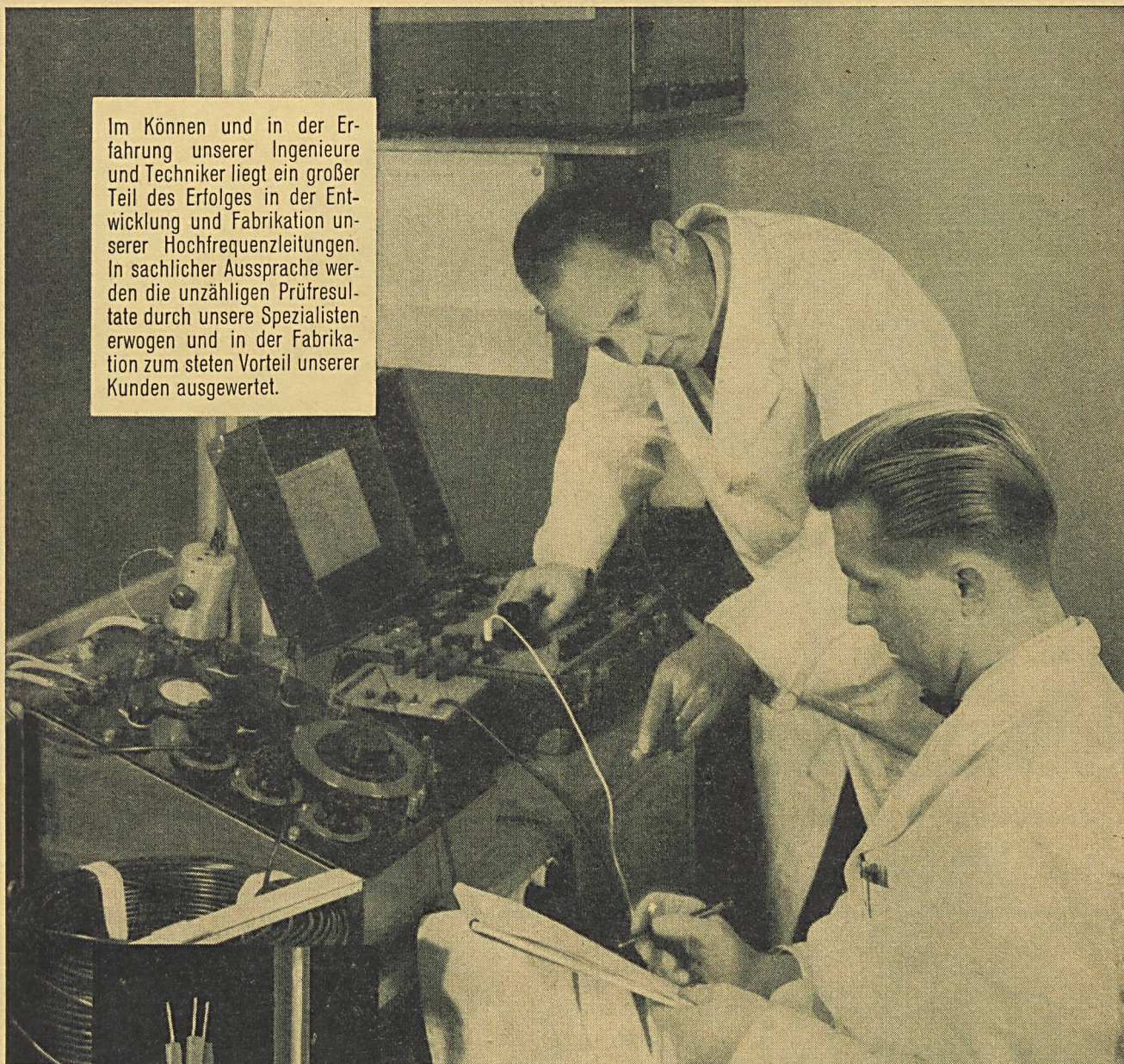
Terms of use

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: 13.01.2026

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 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



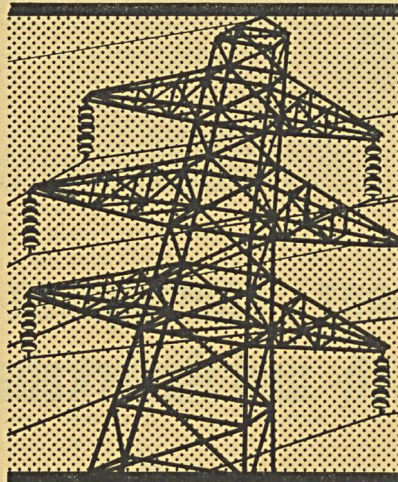
Der schnurlose Hotelvermittler

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

CHR. GFELLER AG

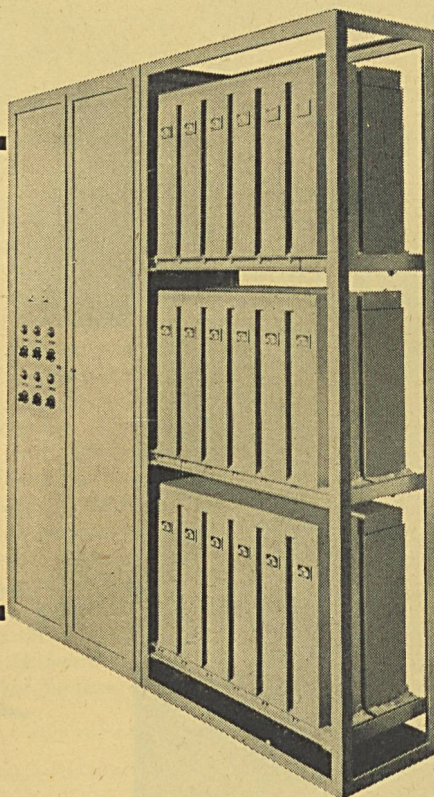
Bern-Bümpliz und Flamatt FR

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~*

Tdc Isovin

Thermoplast-Kabel

korrosionsbeständig

Steuerkabel

Tdc 26 x 1,5m/m²

Tdc 4 x 150 m/m²

Wirtschaftliche
Verlegung



Vereinfachter
Anschluss
für
Licht
Kraft
Telephon

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

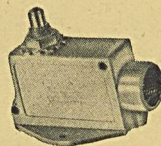
HUBER

PFÄFFIKON ZH

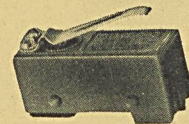
SAIA



Zeitschalter / Schaltuhren

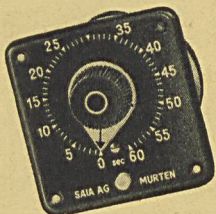


Kleinschalter MILTAC X

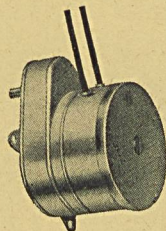


ungekapselt

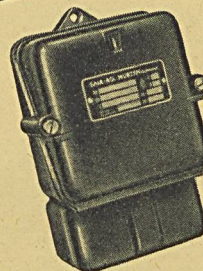
Kleinschalter
MILTAC X



Kurzzeitschalter (Timer)



Synchronmotoren



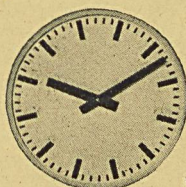
Schaltstutze



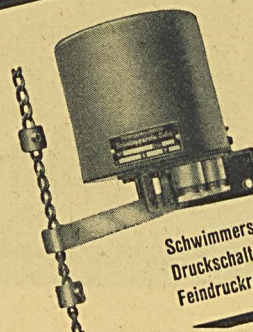
Treppenhausautomaten / Schrittschalter



Klein-
schütze



Hauptuhren
Nebenuhren
INDUCTA



Schwimmerschalter
Druckschalter
Feindruckregler

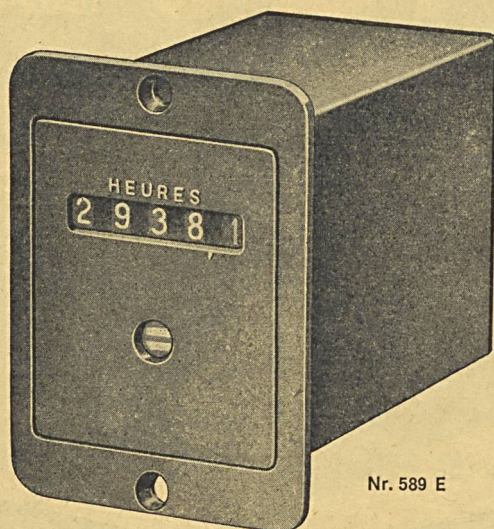
**SAIA AG.
MURTEN**
Tel. 037-7 27 75

W

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

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.)

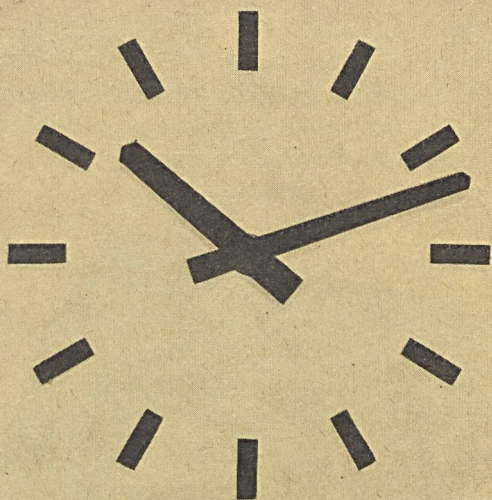
Sicherheit vor allem...

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.

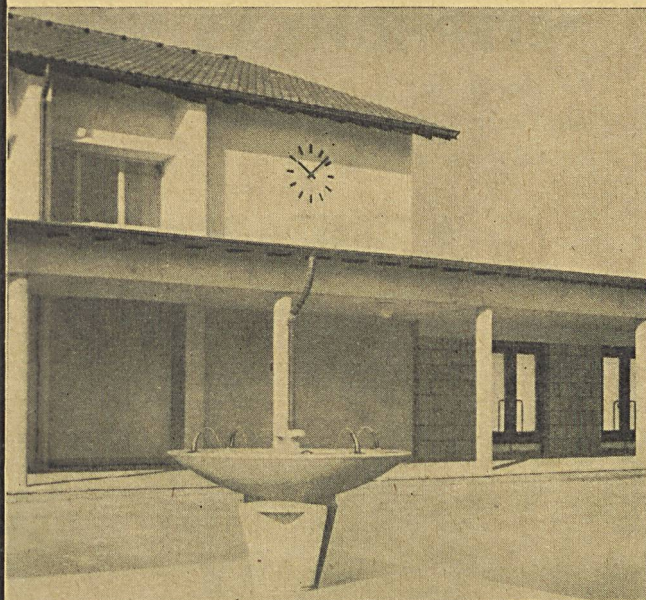




ELEKTRISCHE UHREN

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

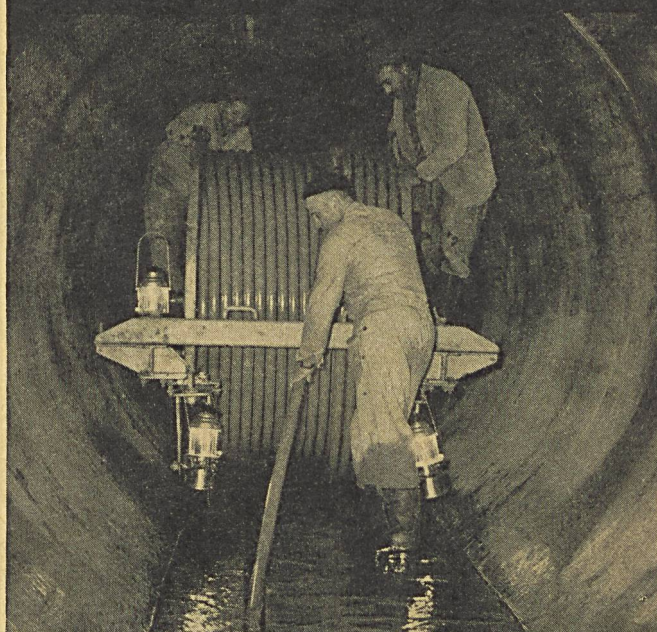
FAVAG-Nebenuhrwerke, gesteuert durch eine FAVAG-Präzisions-Hauptuhr, funktionieren selbst unter härtesten Bedingungen sehr zuverlässig und gewährleisten stets genaue Zeit.



FAVAG
AG
NEUCHÂTEL

FAVAG
H. 725

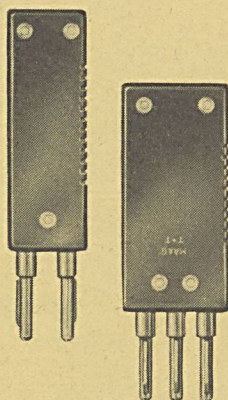
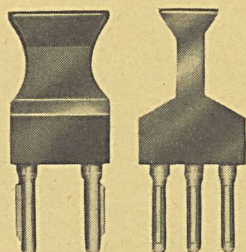
Telephonkabel Kunststoffkabel Drahtseile



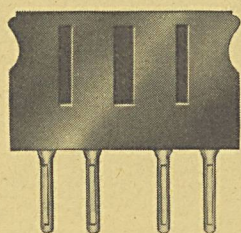
Kabelwerke Brugg A.G.

MAAG - Stecker

mit
Patent-Federkontaktstiften

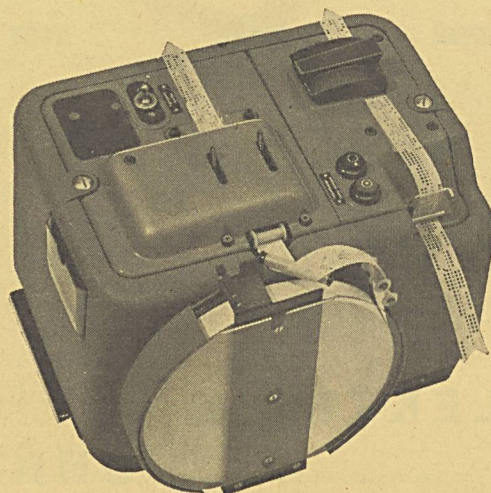


Modelle aus unserem Stecker-
Programm für Telefon-
zentralen-Ausrüstung



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

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

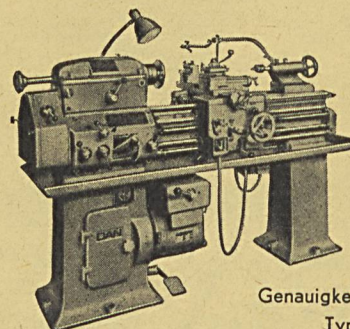
GIGAFON/GIGAFON/GIGAFON/GIGAFON/ GIGAFON

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 Telefon- und Radio-Apparate

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

A. Heiniger & Cie. AG., Ostermündigen

Blankweg 4

Lieferanten der Schweiz. Telegraphenverwaltung
der Schweiz. Bundesbahnen etc.

Gesenkschmiedestücke Schmiedestücke

freiform
geschmiedet

**Bau-
werkzeuge**

HAMMERWERKE

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

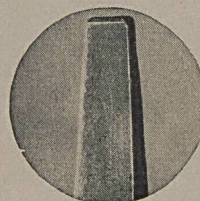
ELSOLD ist absolut **korrosionsfrei**
(von der PTT geprüft)

Verlangen Sie Unterlagen und Preise

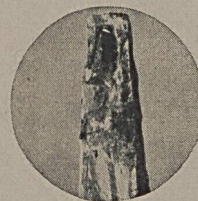
SAUBER + GISIN

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

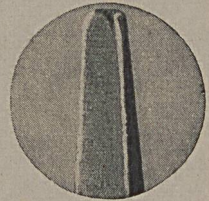
SCHONT DIE KUPFERSPITZEN



Kupferspitze
ungebraucht

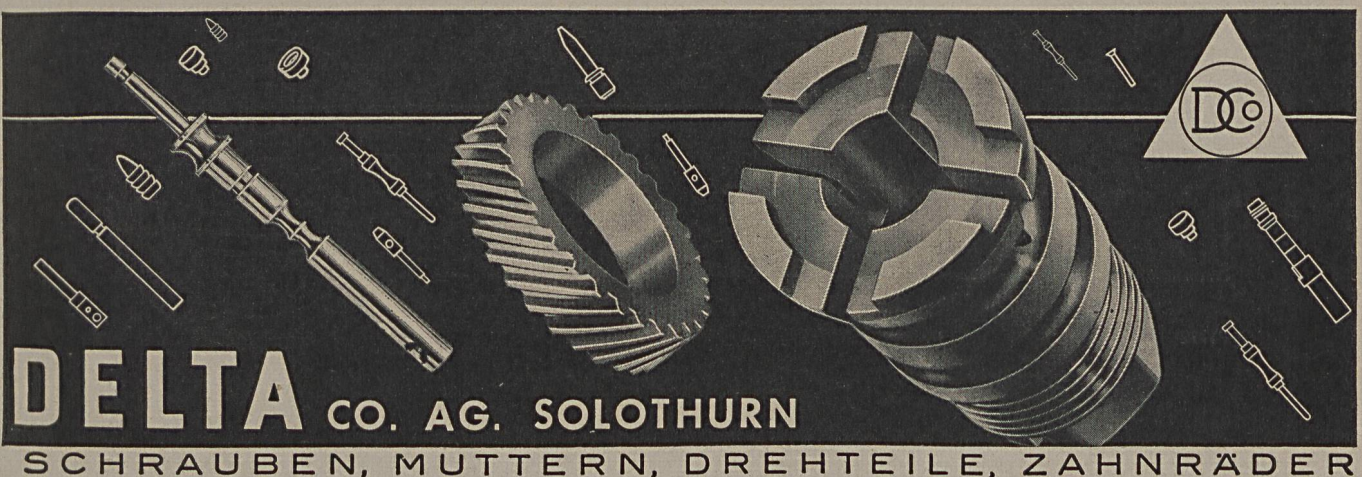


nach ca. 1400
Normallötungen



nach ca. 25 000
Lötungen mit ELSOLD

02.01



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