

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: 10

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](#)

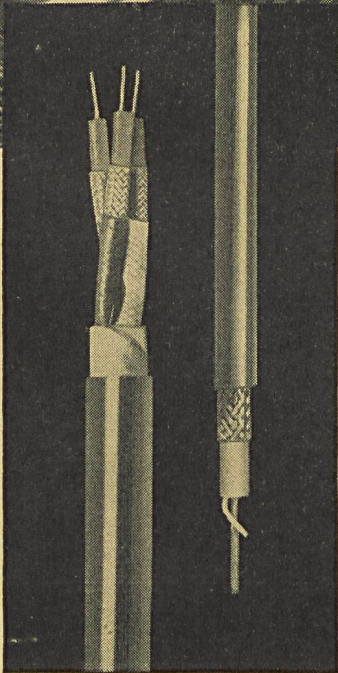
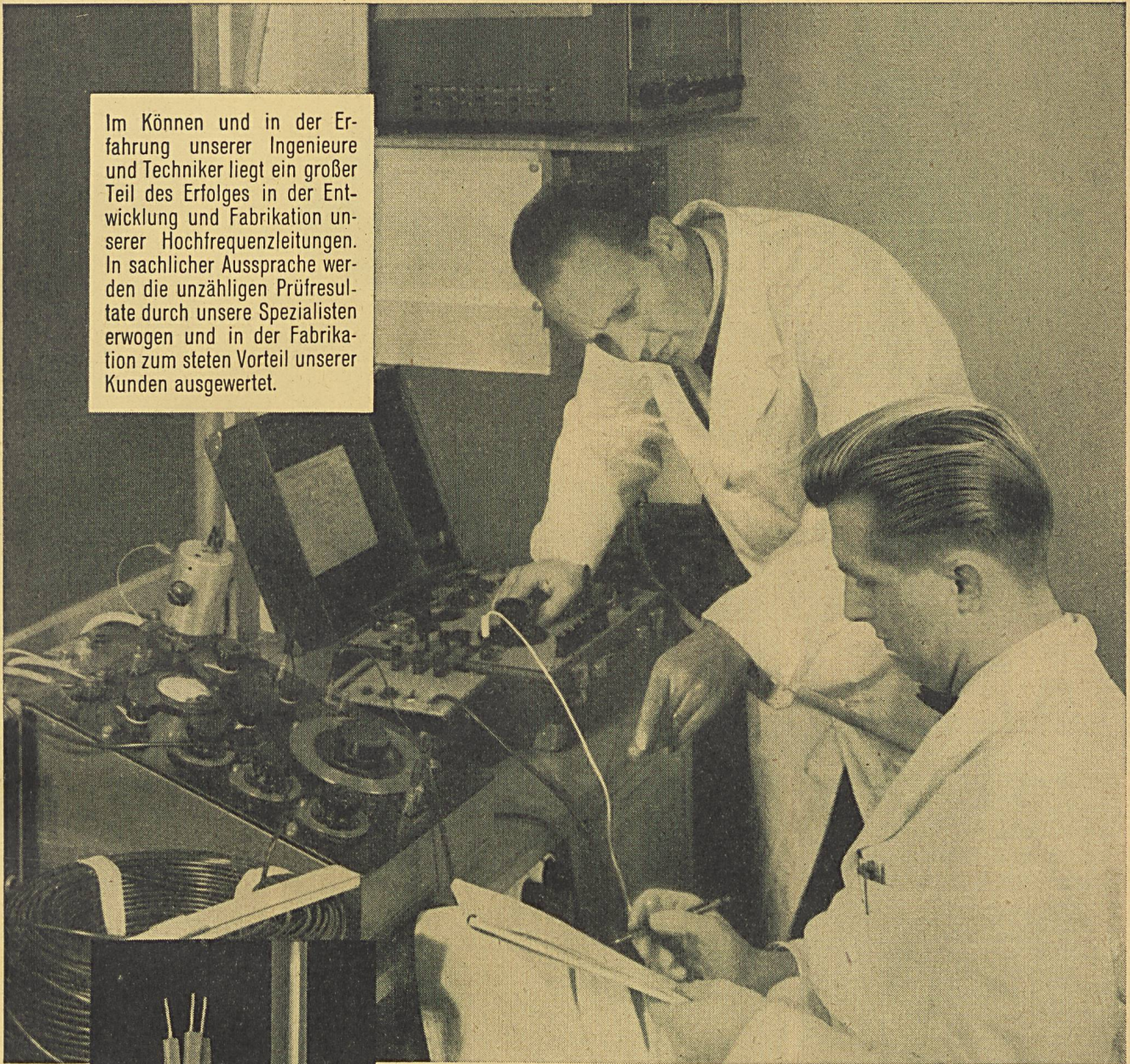
Terms of use

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: 15.01.2026

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

Einwandfreier Empfang trotz Beleuchtung mit Fluoreszenz-Lampen

Unser modern eingerichtetes Laboratorium, die grosse Auswahl an Stör-
schutzkondensatoren, verbunden mit
einer langjährigen Erfahrung, ermög-
lichen die Lösung sämtlicher auf die-
sem Gebiet auftretenden Probleme.

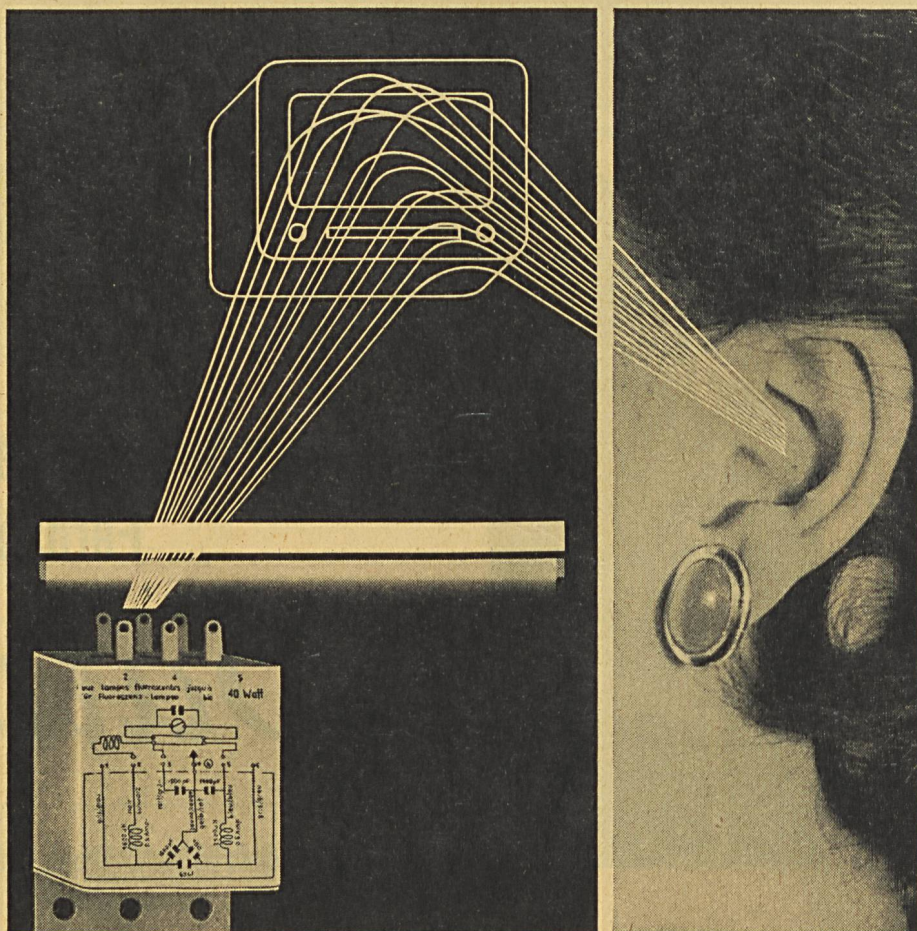
Wenden Sie sich deshalb an uns,
wir beraten Sie gerne und unver-
bindlich.

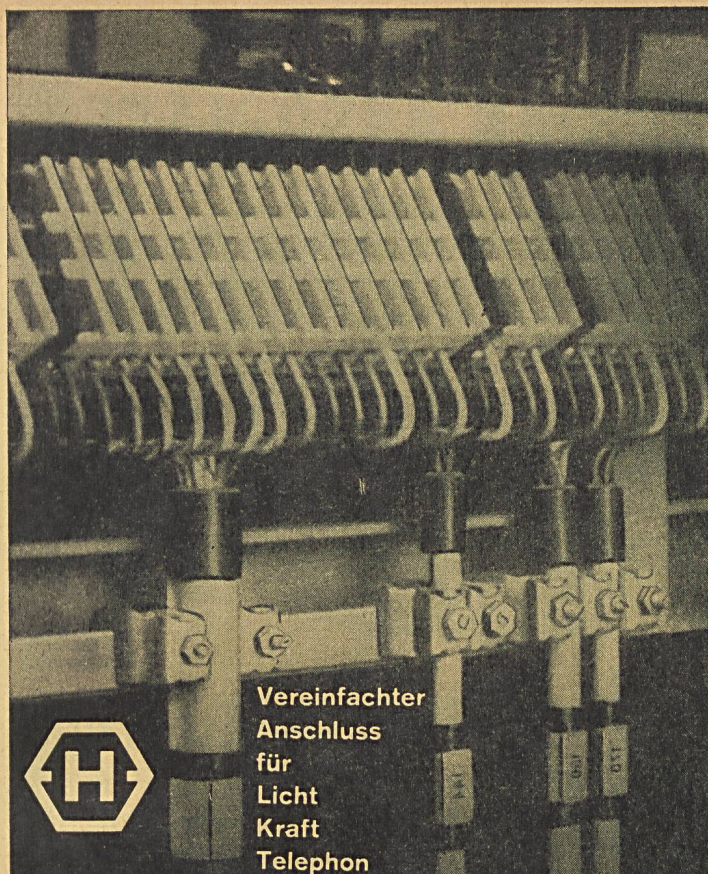


**CONDENSATEURS
FRIBOURG S.A.**

FRIBOURG TÉL. (037) 2 29 22

20005





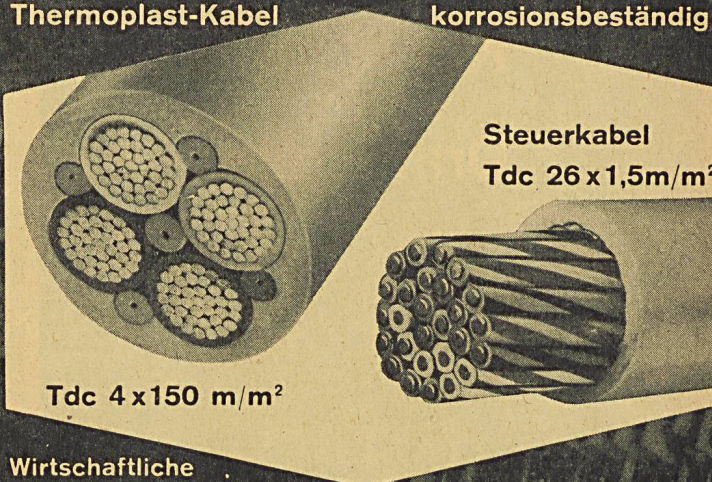
Vereinfachter
Anschluss
für
Licht
Kraft
Telephon

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

Tdc Isovín

Thermoplast-Kabel

korrosionsbeständig

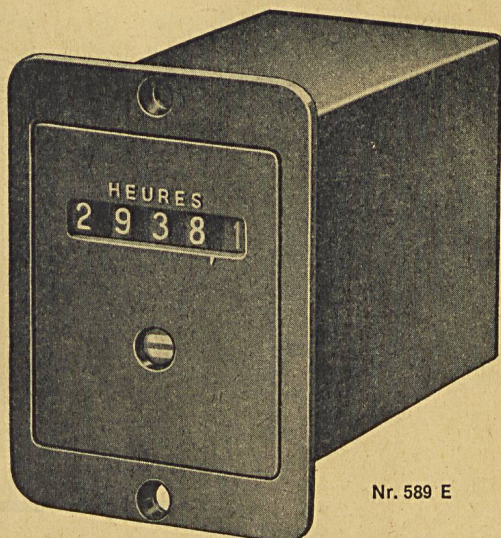


Wirtschaftliche
Verlegung

HUBER

PFÄFFIKON ZH

1849 SONCEBOZ 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 ∞ , Messbereiche: 0,5 Sek....12 h
Tisch- und Einbautyp, Hand- und Fernschaltung

KURZZEITSCHALTER Nr. 482

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

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.

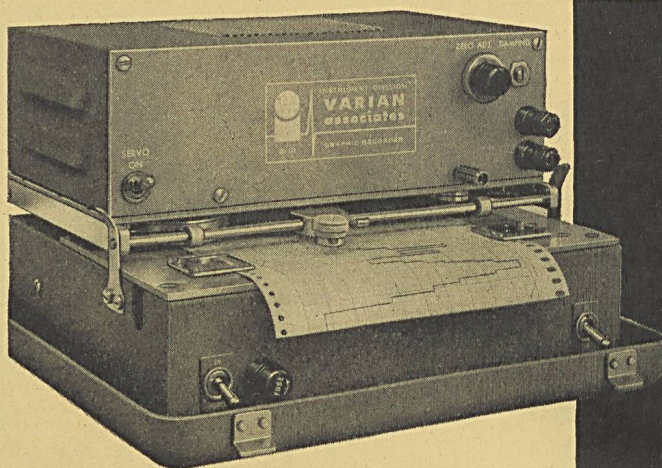
SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE SONCEBOZ S.A., SONCEBOZ (J.B.)

**Telephonkabel
Kunststoffkabel
Drahtseile**



Kabelwerke Brugg A.G.

VARIAN ASSOCIATES



SCHREIBER MODELL G 10

Elektronischer Kompensator für Millivolt-Gleichspannungen, lieferbar in zwei Grundaussführungen: mit Empfindlichkeiten für Vollausschlag von 100 mV (fix) oder einstellbar von 10 bis 100 mV.

Spezifikationen: Papierbreite 127 mm (5") • Genauigkeit: 1 % vom Vollausschlag • Ansprechempfindlichkeit: 0,25 % vom Vollausschlag • Anschwingzeit für Vollausschlag: 1 sec. oder 2 1/2 sec. nach Wahl • Eingang geerdet oder ungeerdet nach Wahl • Papiervorschub: 1 oder 2 eingebaute Antriebe, frei wählbar aus den im Katalog angeführten 14 Geschwindigkeiten zwischen 25,4 mm (1") pro Stunde und 406 mm (16") pro Minute • Einfaches Auswechseln der verschiedenen Antriebsaggregate • Netzbetrieb 220 V oder 110 V, 50 Hz, 55 W. • Abmessungen: 180 mm hoch x 275 mm lang x 255 mm tief • Gewicht: 8,5 kg.

Auf Wunsch erhältlich mit:

Umgekehrter Polarität • Metalltraggkoffer • Papieraufwickleinheit • Weitere Antriebsaggregate für Papiervorschub.

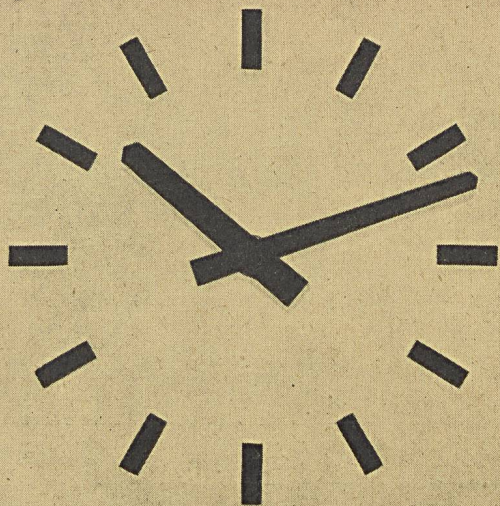
Fr. 2000.- bis Fr. 2500.-
je nach Ausführung

*Wir führen elektronische
Instrumente und Apparate für die
verschiedensten Anwendungsgebiete.*

Generalvertretung:

SEYFFER & CO. AG. ZÜRICH 40
Badenerstr. 265 Tel.: 051/25 54 11

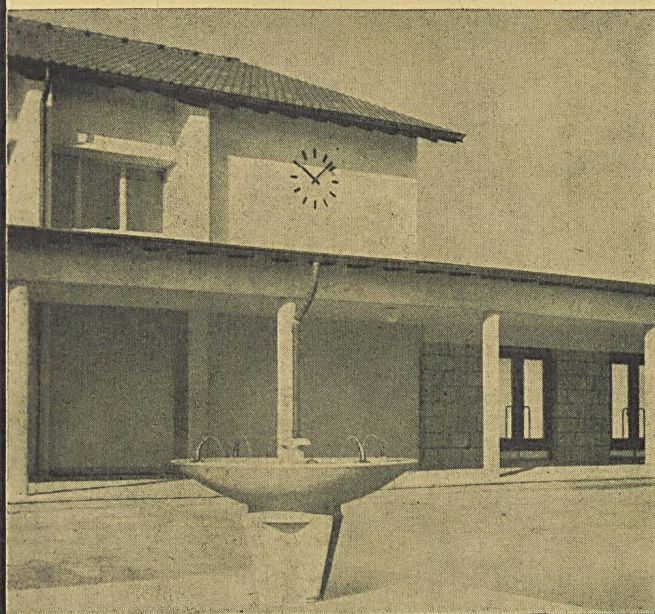




ELEKTRISCHE UHREN

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

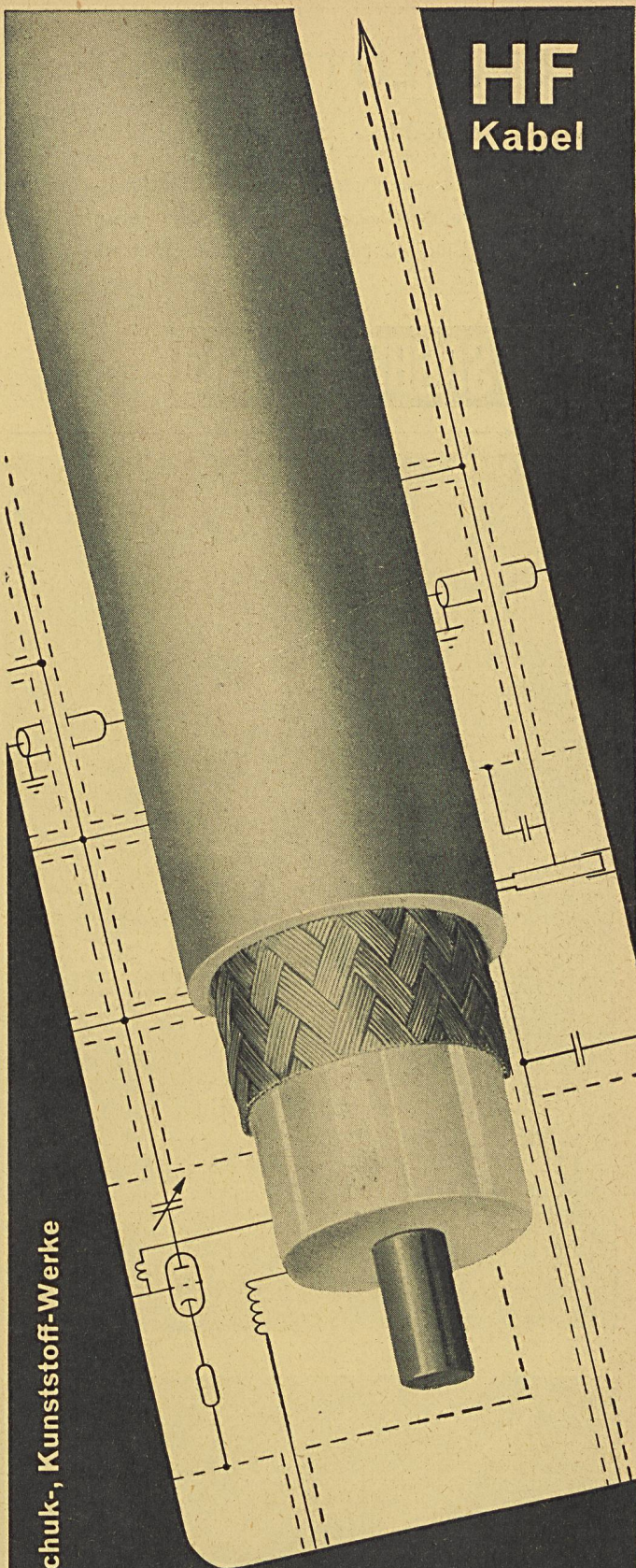
FAVAG-Nebenuhrwerke, gesteuert durch eine FAVAG-Präzisions-Hauptuhr, funktionieren selbst unter härtesten Bedingungen sehr zuverlässig und gewährleisten stets genaue Zeit.



FAVAG
AG
NEUCHÂTEL

FAVAG
H 915

HF
Kabel



Kabel-, Kautschuk-, Kunststoff-Werke

SUHNER+CO
AG
HERISAU

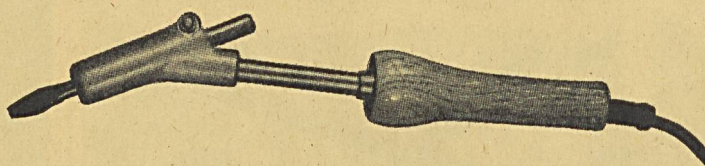
01.05

ZEVA-LÖTKOLBEN

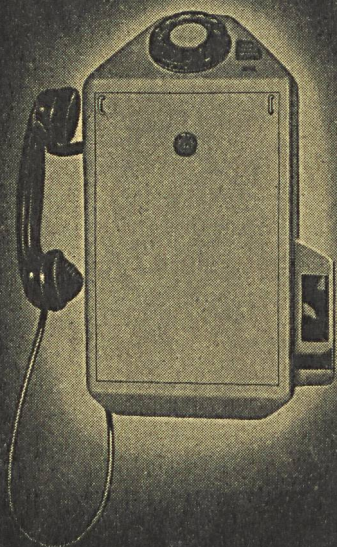
ZEVA

wärmeconstant · solid · handlich

ZEVA-Lötkolben sind besonders geeignet für Dauerbetrieb. Verwenden Sie ZEVA-Lötgeräte, dann haben Sie weniger Unterbrüche beim seriemässigen Löten.


SAUBER + GISIN

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



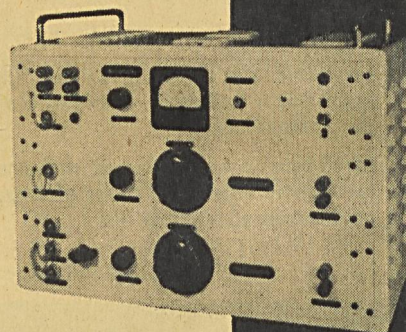
Münzautomaten

AUTELCA AG., GÜMLIGEN/BERN

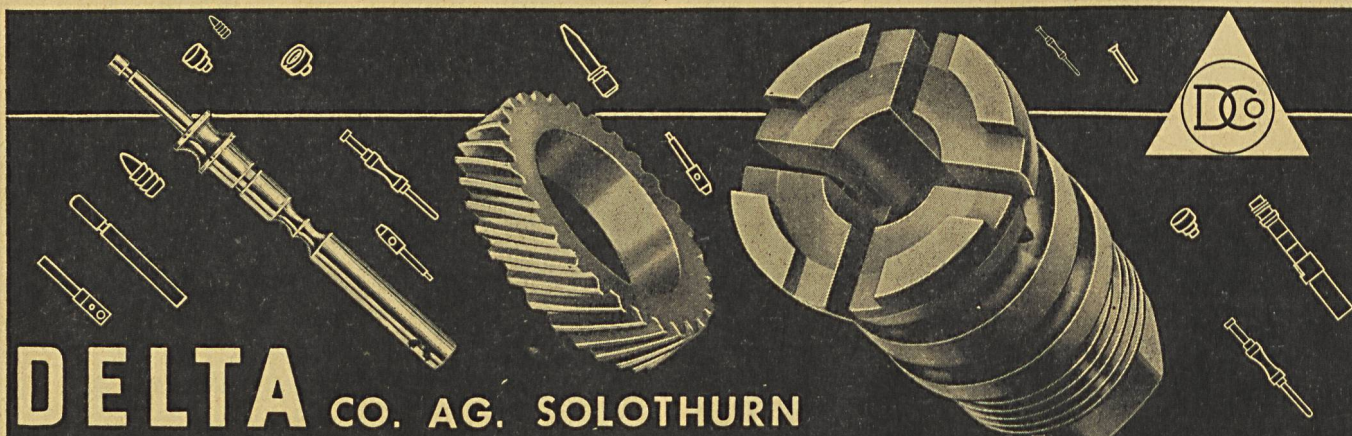
Telephon: (031) 4 27 45

Elektronik

Trägerfrequenz-
Fernsteueranlagen
über Draht und UKW
Transistoren-
Leistungsverstärker
Störleistungsanzeiger
Störleistungsprüfer
Messgeräte


VELECTRA AG BIEL

032 | 2 48 23


DELTA CO. AG. SOLOTHURN

SCHRAUBEN, MUTTERN, DREHTEILE, ZAHNRÄDER

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

Leitungsschnüre für Telefon- 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.

GEBRÜDER RÜTTIMANN

Aktiengesellschaft für elektrische Unternehmungen

ZUG

Telephon 41125

Spezialgeschäft für

Frei- und Kabelleitungen

Gesenkschmiedestücke Schmiedestücke

freiform

geschmiedet

HAMMERWERKE

**Bau-
werkzeuge**

R. MÜLLER AG.

Worblaufen Tel. (031) 65 84 57

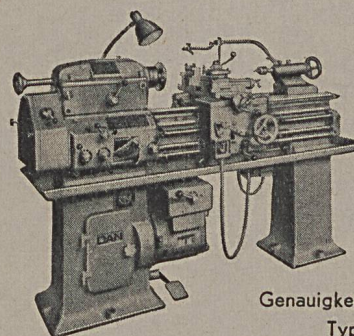
GEBRÜDER SINGEISEN LIESTAL

Schlosserei



Gegründet 1803

EISENKONSTRUKTIONEN



Genauigkeits-Drehbank
Typ «DAN»

CHRISTEN & CO. AG. BERN

Zeughausgasse 17

Telephon (031) 2 56 11

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

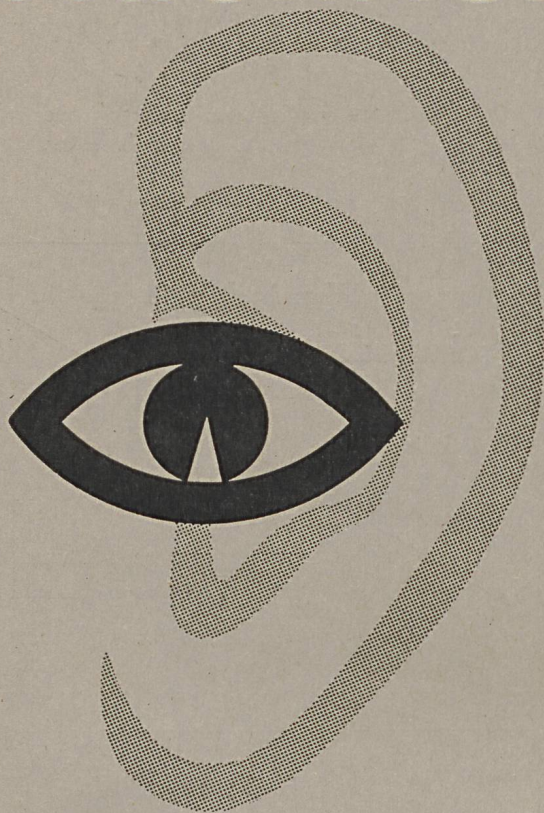


AG.

WOHLEN (Aargau)

Elastische und unelastische Leitungsschnüre für die
Telephonie

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