

Objekttyp: **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 6

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.

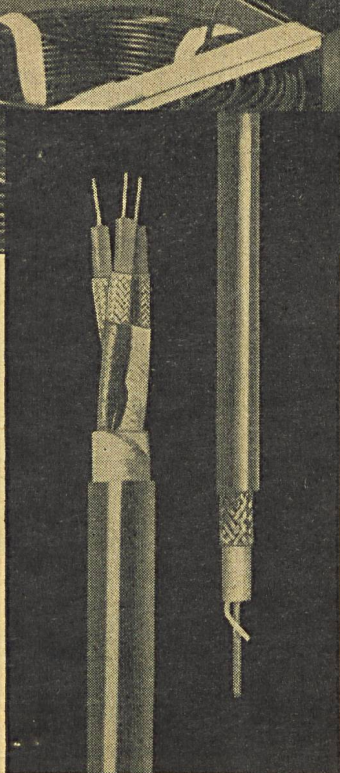
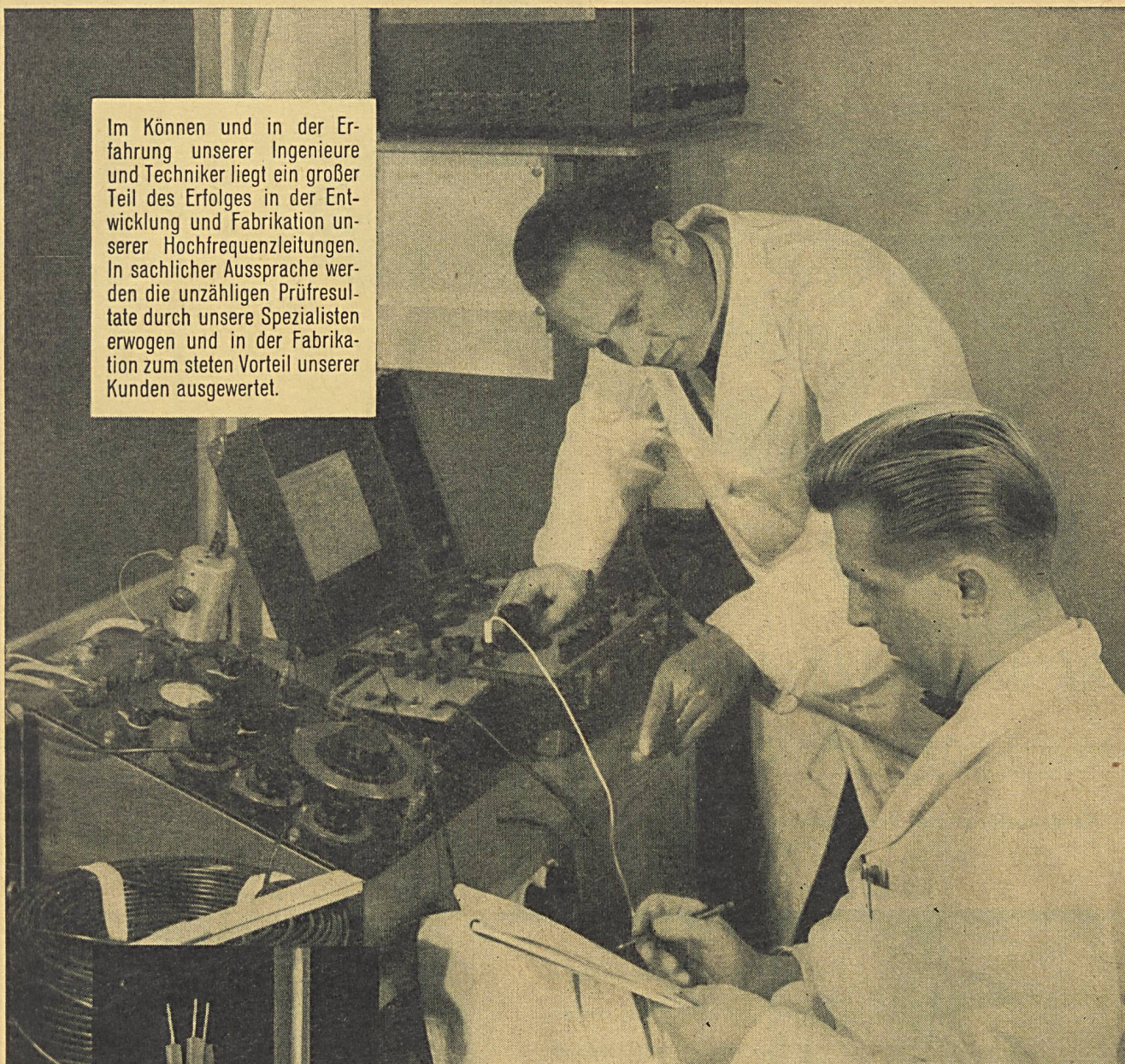
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen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



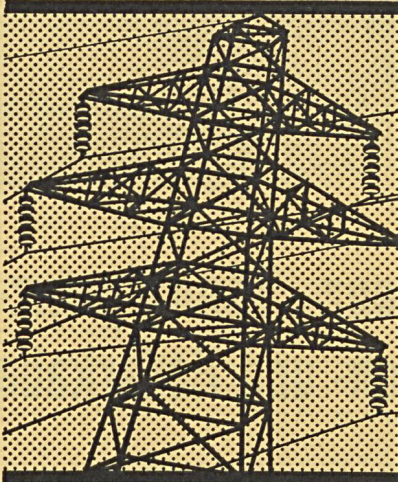
Der schnurlose Hotelvermittler

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

CHR. GFELLER AG

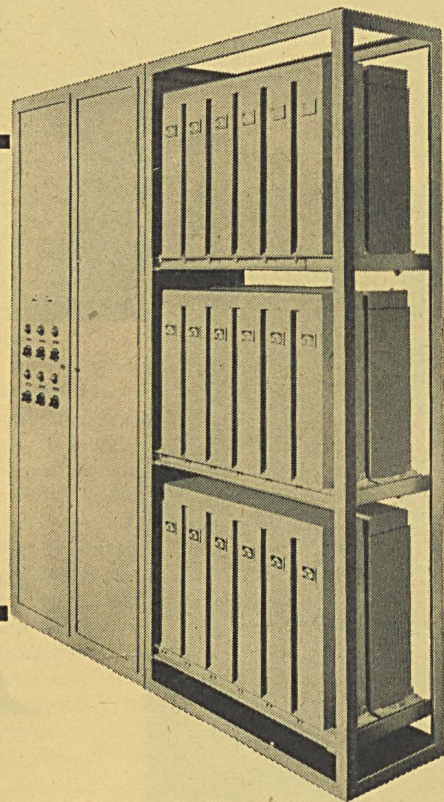
Bern-Bümpiz und Flamatt FR

Kondensatoren zur Verbesserung des Leistungsfaktors
Ihrer elektrischen Anlage

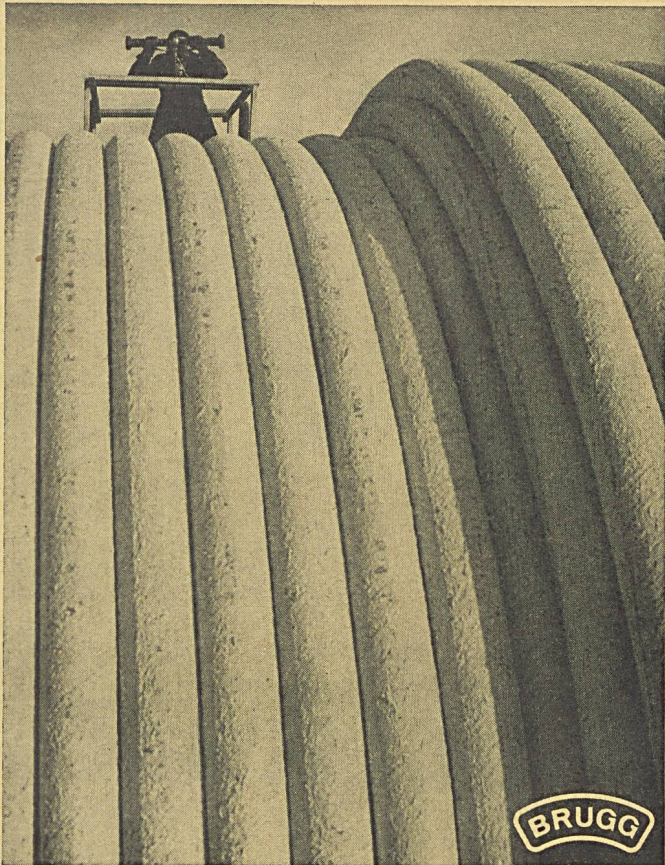


Wir bauen automatische
Anlagen, deren Leistung
sich dem Blindstrombezug
Ihres Netzes anpasst oder
Anlagen für manuelle Be-
dienung. Unsere Erfahrung
gewährleistet Ihnen Qualität
und Betriebssicherheit.

**CONDENSATEURS
FRIBOURG SA**



*Automatische Blindstromkompensationsanlage,
Blindleistung 240 kVar, Spannung 380 V_~*



Papierbleikabel
Kunststoffkabel
 für Hoch- und Niederspannung
Ölkabel
 für Höchstspannungen
Telephonkabel

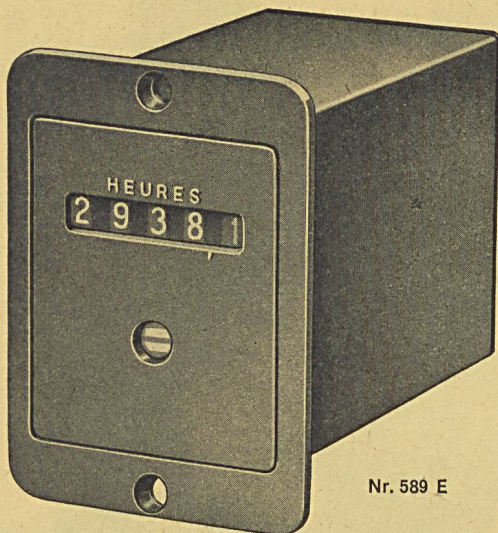
Lieferantin der beiden
Murtensee-Telephon-Seekabel
 1936 und 1958

KABELWERKE BRUGG AG

1849



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

250 V \sim 10A
 250 V = 5A
 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.

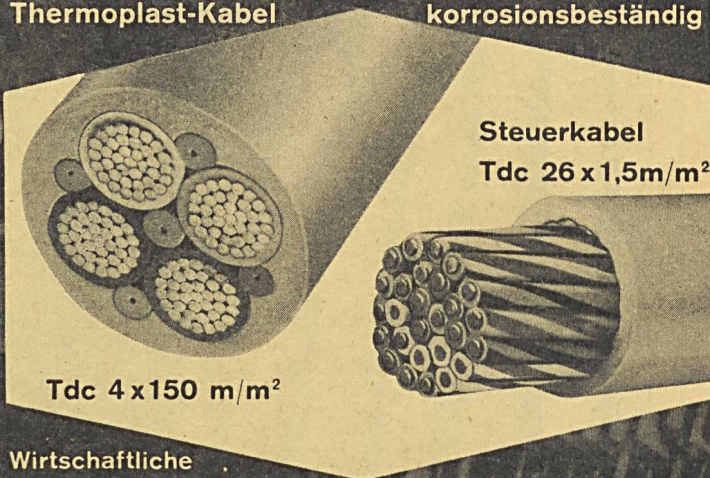
SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE SONCEBOZ S.A., SONCEBOZ (J.B.)



Tdc Isovín

Thermoplast-Kabel

korrosionsbeständig



Tdc 4 x 150 m/m²

Steuerkabel
Tdc 26 x 1,5m/m²

Wirtschaftliche
Verlegung



Vereinfachter
Anschluss
für
Licht
Kraft
Telephon

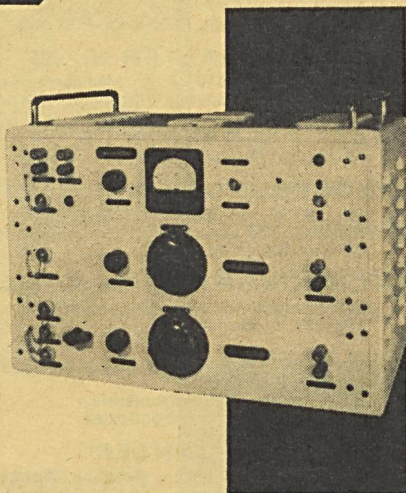
Aktiengesellschaft R. & E. Huber
Schweizerische Kabel-, Draht- und Gummiwerke
Pfäffikon-Zürich

HUBER

PFÄFFIKON ZH

Elektronik

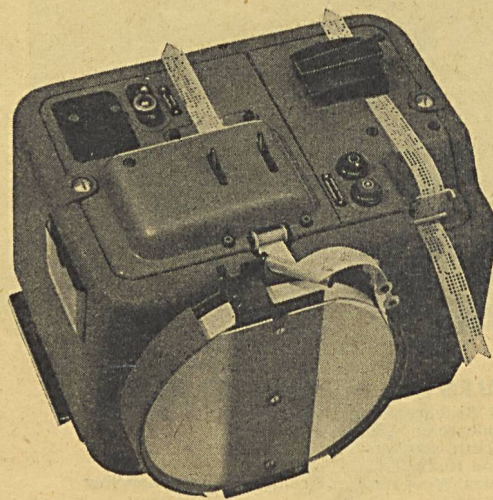
Trägerfrequenz-
Fernsteueranlagen
über Draht und UKW
Transistoren-
Leistungsverstärker
Störleistungsanzeiger
Störleistungsprüfer
Messgeräte



VELECTRA AG BIEL

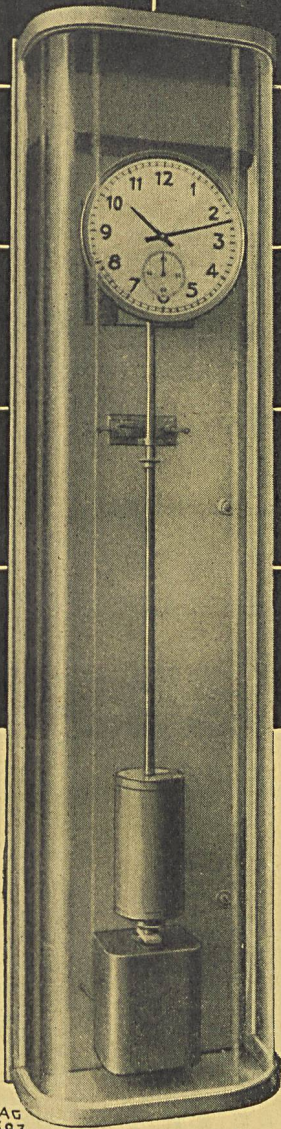
032 | 248 23

Unser Lochstreifengerät, das Lochen und Senden
in sich vereinigt, eignet sich für Fernschreib-
betrieb und zur Steuerung von Schaltvorgängen,
wie sie zum Beispiel die Automation von Maschi-
nen und Apparaten etc. erfordert



AUTELCA AG GÜMLIGEN
(Bern Schweiz)

ELEKTRISCHE UHREN

FAVAG
H. 683

GENAU

ZUVERLÄSSIG

EINFACH

FORMSCHÖN

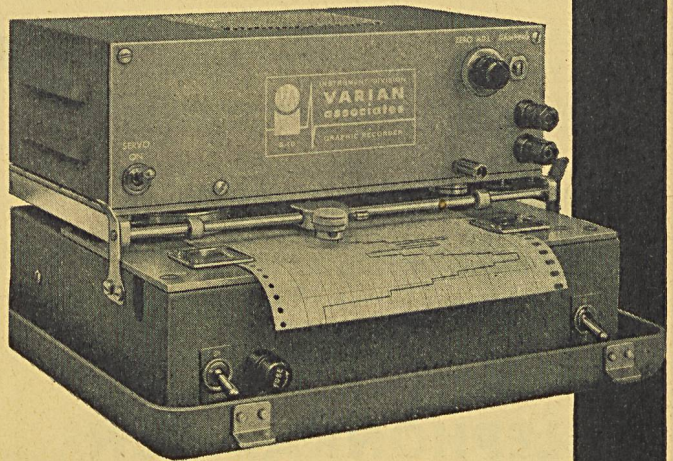
Die Hauptuhr H-12

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

FAVAG

Fabrik elektrischer Apparate AG.
NEUCHÂTEL

VARIAN ASSOCIATES



SCHREIBER MODELL G 10

Elektronischer Kompensator für Millivolt-Gleichspannungen, lieferbar in zwei Grundausführungen: 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



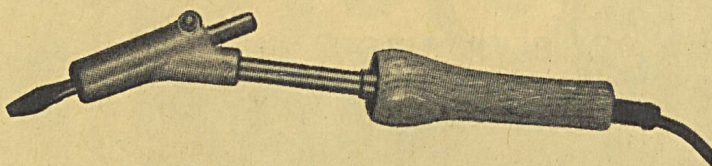
01.05

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

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

GEBRÜDER RÜTTIMANN

Aktiengesellschaft für elektrische Unternehmungen

ZUG

Telephon 41125

Spezialgeschäft für

Frei- und Kabelleitungen

GEBRÜDER SINGEISEN LIESTAL

Schlosserei



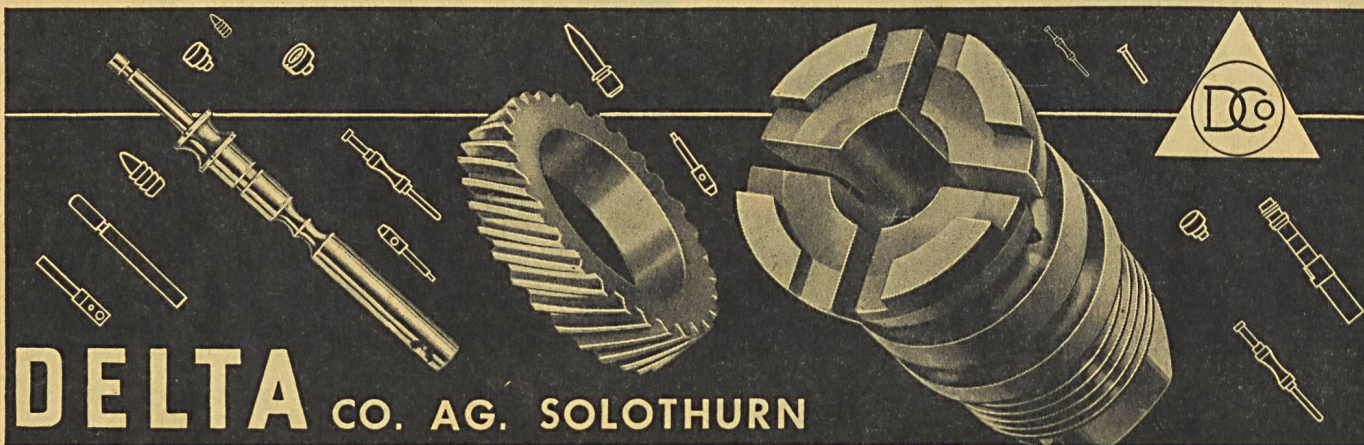
Gegründet 1803

EISENKONSTRUKTIONEN

Alles fürs Telefon in erstklassiger Qualität

Telefonmaterial ist ein von uns besonders gepflegtes Spezialgebiet

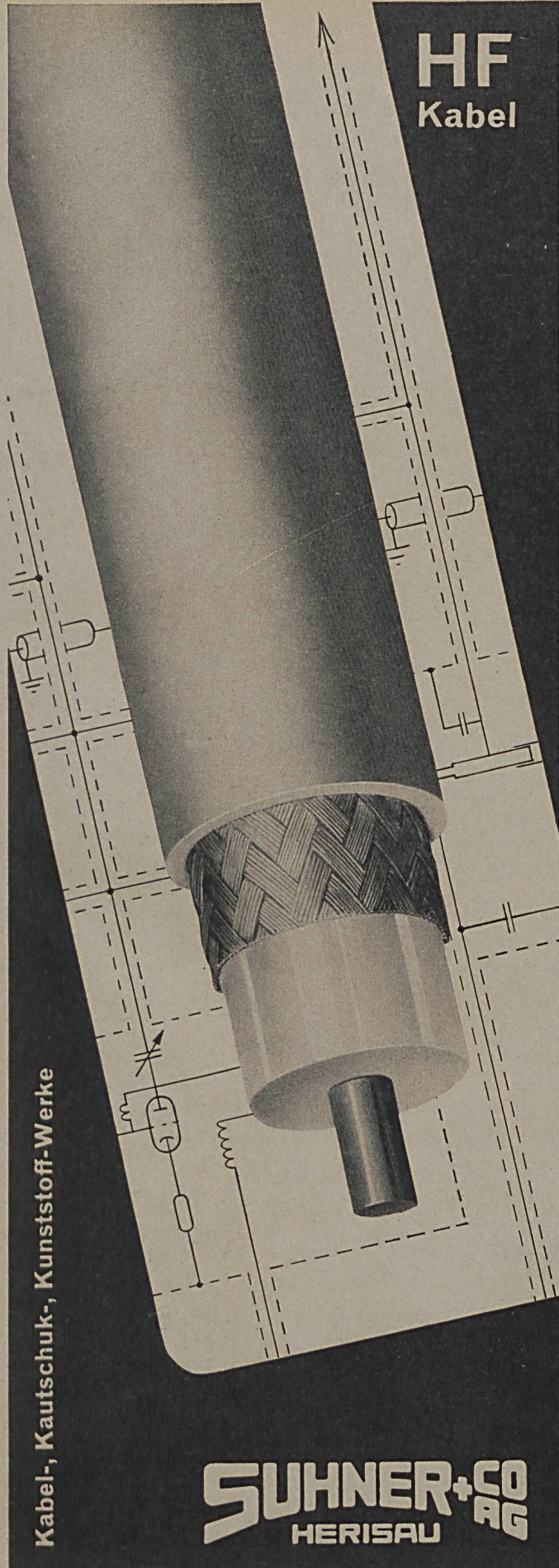
ENGROSHAUS ELEKTROTECHNISCHER BEDARFSARTIKEL
OTTO FISCHER A.G. ZÜRICH 5
SIHLQUAI 125 TELEFON (051) 42 33 11



DELTA CO. AG. SOLOTHURN

SCHRAUBEN, MUTTERN, DREHTEILE, ZAHNRÄDER

HF Kabel



Kabel-, Kautschuk-, Kunststoff-Werke

SUHNER+CO
HERISAU AG

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.

Gesenkschmiedestücke Schmiedestücke

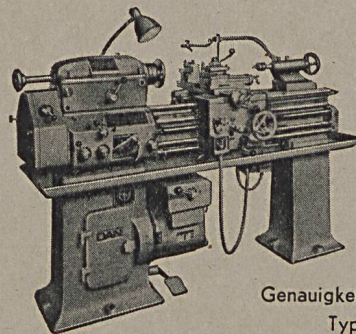
freiform
geschmiedet

**Bau-
werkzeuge**

HAMMERWERKE

R. MÜLLER AG.

Worblaufen Tel. (031) 658457



Genauigkeits-Drehbank
Typ «DAN»

CHRISTEN & CO. AG. BERN

Zeughausgasse 17

Telephon (031) 2 56 11

Sicherungskasten

Mauerbolzen
Eisenbriden
Draht- und Kabel-
verbindungsmuffen
Stanzartikel, kalt und warm
Scharniere und Beschläge
Diverse Serienartikel

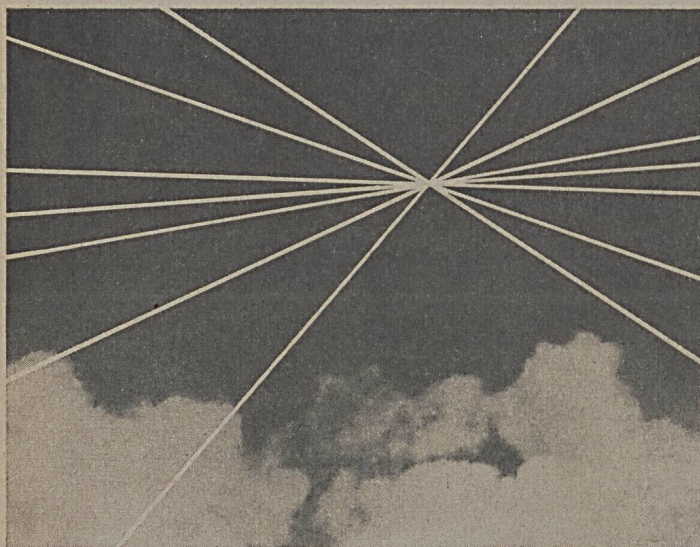
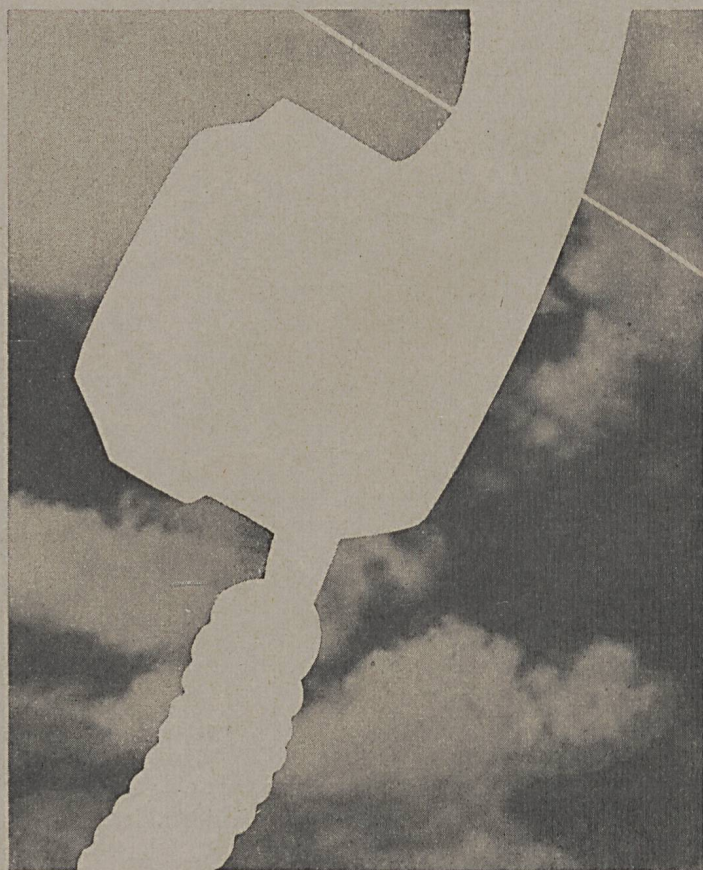
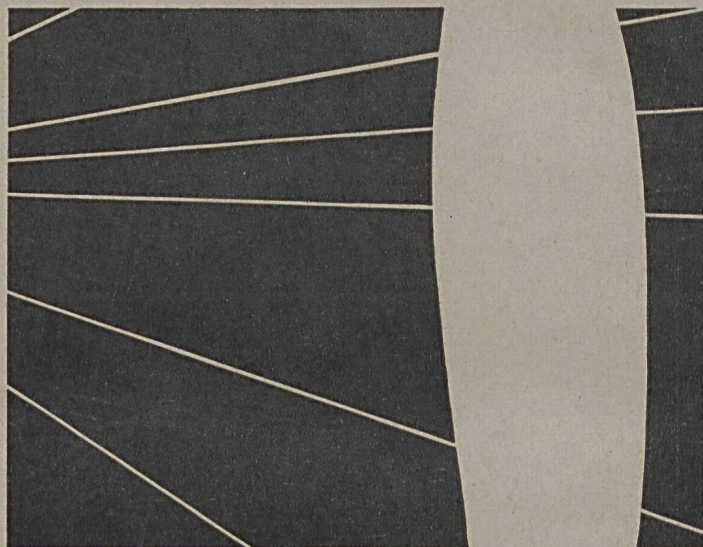
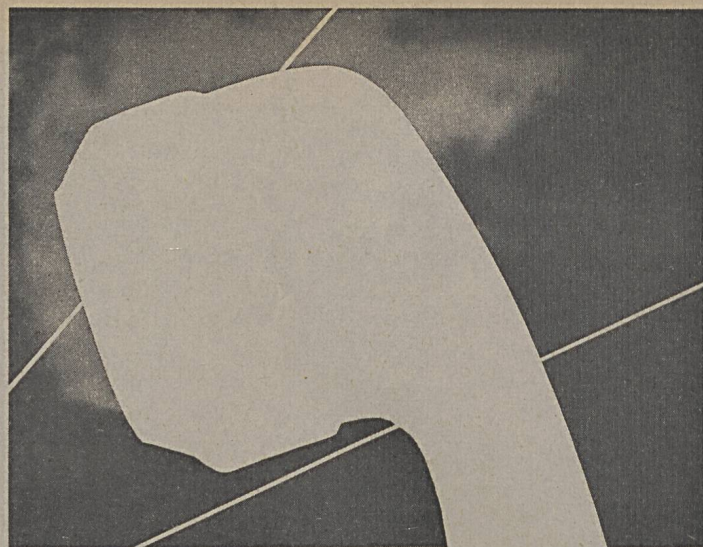
ROGER DINICHERT & CIE. AG. MURTEN

Konstruktionswerkstätte Geschäft Telephon (037) 7 26 91

Zentralen-Ausrüstungen

Träger-Ausrüstungen

Richtstrahl-Ausrüstungen



Standard Telephon und Radio AG.
Zürich, mit Zweigniederlassung in Bern

1696