

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittelungstruppen

Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittelungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere

Band: 41 (1968)

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: 23.02.2026

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

camille bauer

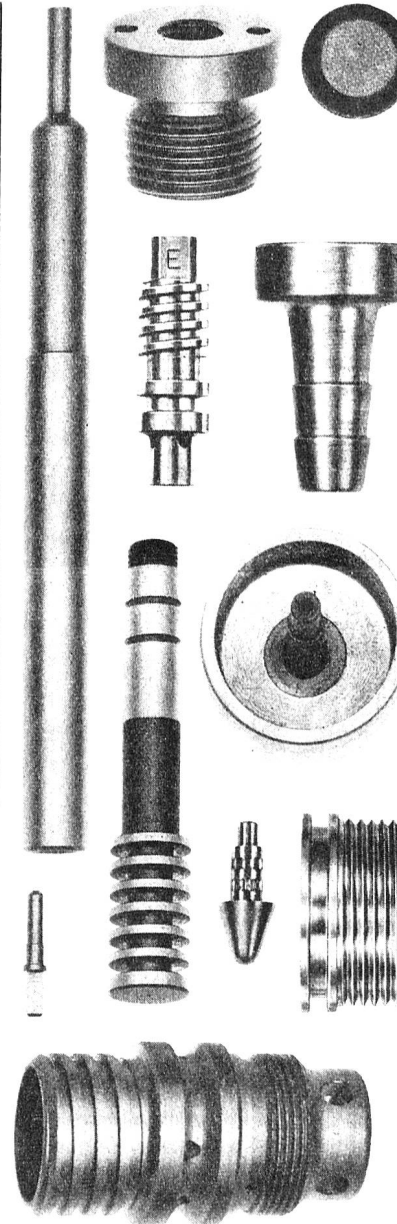
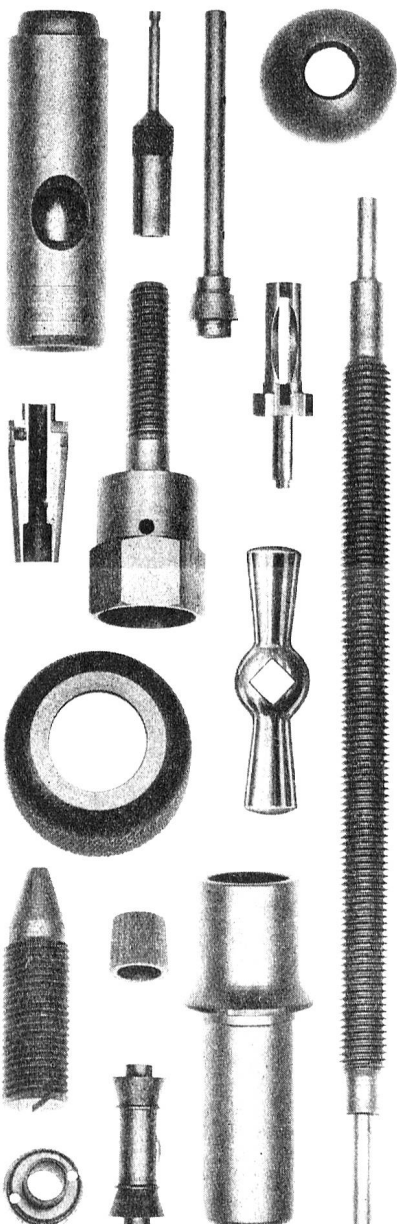
Basel
Bern
Zürich
Lugano
Neuenburg
Genf

**Elektro-
Installationsmaterial
Glühlampen
und
Fluoreszenzröhren**

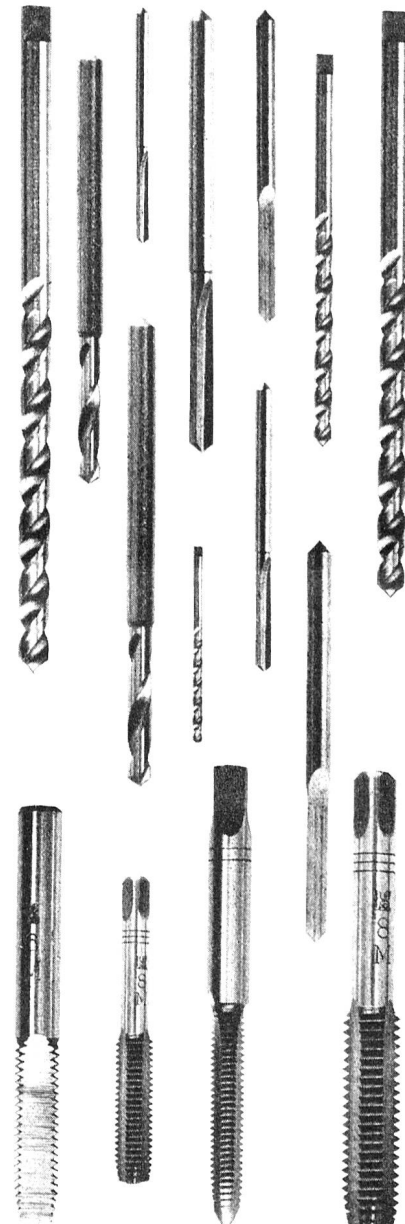
SPHINX

Drehteile

in allen Formen und Grössen bis 60 mm Durchmesser



Bohrer und Gewindebohrer



weltbekannt dank höchster Präzision

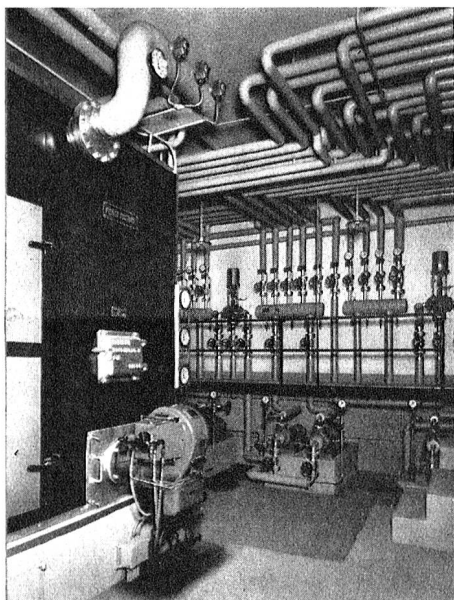


**Heizungsanlagen
aller Systeme**

Oelfeuerungen

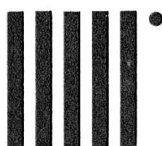
Lüftungen

Sanitäre Anlagen



Zentralen-Ausschnitt

einer Wärme-Speicher-Heizungs-
Anlage
Leistung: 1200 000 kcal/h



Boegli AG. Basel

Boegli + Co. Zürich

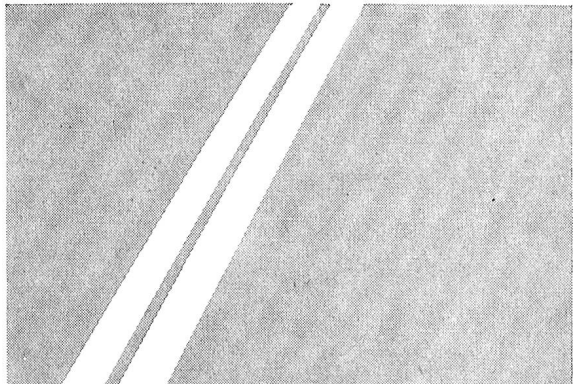
SOFLEX-Montierungsdrähte

für Schwachstromanlagen

in allen üblichen Abmessungen

Saubere und leichte Montage

Mit Dokumentationen und Beratung
dienen wir gerne



ISOLA

SCHWEIZERISCHE ISOLA-WERKE
BREITENBACH bei Basel

CORTAILLOD

CABLES COAXIAUX selon normes CCITT

KOAXIALKABEL gemäss CCITT-Normen

Type 2.6/9.5 mm Ø

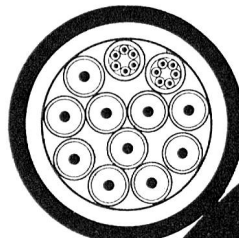
2520 communications téléphoniques simultanées

2520 gleichzeitige telefonische Gespräche

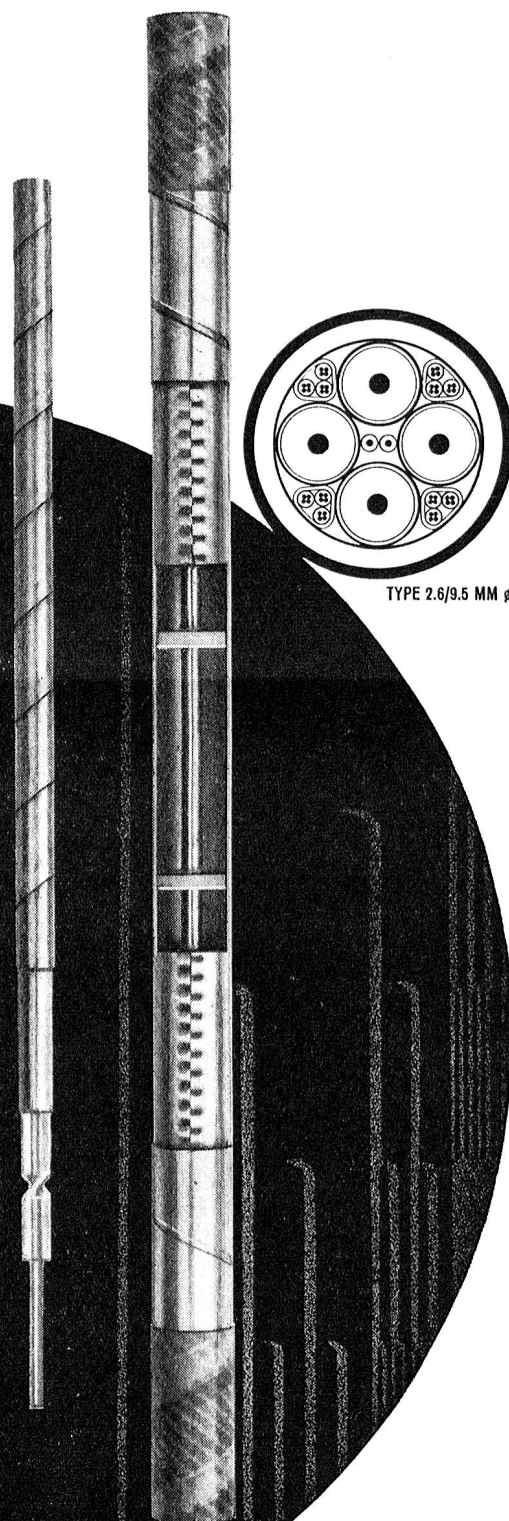
Type 1.2/4,4 mm Ø

6300 communications téléphoniques simultanées

6300 gleichzeitige telefonische Gespräche



TYPE 1.2/4,4 MM Ø

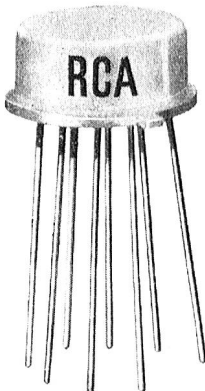


TYPE 2.6/9.5 MM Ø

Tips + Topics

RCA

RCA
integrated
circuits 



TYPISCHE DATEN

Leistungsverstärkung	bei 10,7 MHz	— in Kaskadenschaltung	39 db
	bei 100 MHz	— als Differentialverstärker	32 db
		— in Kaskadenschaltung	20 db
		— als Differentialverstärker	17 db
Spannungsverstärkung	bei 10,7 MHz (RL = 1kΩ)	— in Kaskadenschaltung	98
		— als Differentialverstärker	32
AGC-Regelbereich (max. Ausgang bis Cut-off, 10,7 MHz)			62 db

ANWENDUNGEN

Differential- oder Kaskaden-ZF-Verstärker
Mischstufe — Limiter — Oszillator
Converter für UKW-Rundfunk

Möchten Sie die Eignung dieses aussergewöhnlich günstigen HF-Verstärkers für Ihre eigenen
Geräte überprüfen — dann verlangen Sie Datenblatt Nr. 311 und Application Note ICAN-5337

RADIO CORPORATION OF AMERICA

The Most Trusted Name
in Electronics



baerlocher



**ALBISWERK
ZÜRICH A.G.**

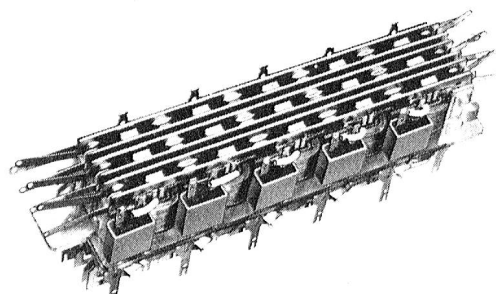
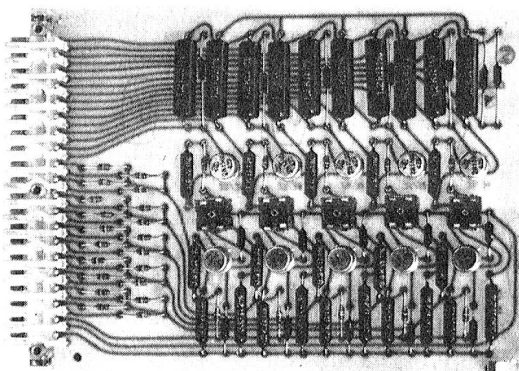
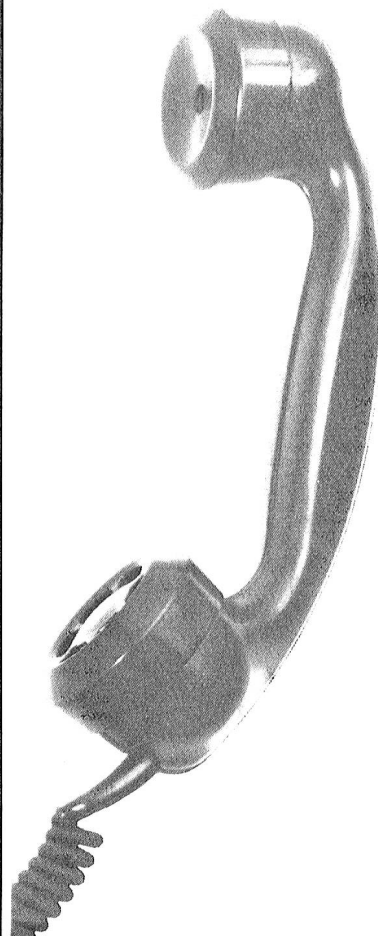
Elektronik und ESK-Relais sind ideale Partner

und finden hauptsächlich in der modernen Telephonübermittlungs-technik Verwendung.

Die besonderen Merkmale der Edelmetall-Schnellkontakt-(ESK) Relais sind

- Kontakte aus einer Palladium-Silber-Legierung.
- Kontaktfedern als einzige bewegte Teile. Sie sind nur 0,4 g schwer; daher die extrem kurzen Schaltzeiten von 0,002 Sek.

ESK-Relais finden sich in Haustelephonzentralen, Telephonämtern und Fernschreibzentren.



Folgende Anlagen haben wir in ESK-Technik ausgeführt:

- Biel: Fernamt ESK A60
- Bern: Fernamt ESK A60
- Hilversum (Holland): Fernamt ESK A61
- Haustelephonzentrale ESK N62: Albiswerk Zürich A.G. Schanzenpost in Bern

An der Mustermesse Basel, Halle 23, Stand Nr. 7662
sehen Sie auch eine Haustelephonzentrale ESK N62 in Betrieb.

ALBISWERK ZÜRICH A.G.

Telephon (051) 52 54 00 Albisriederstrasse 245 8047 Zürich
Vertretungen in Bern, Renens / Lausanne und Zürich