

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen**

Band (Jahr): **21 (1948)**

Heft 4

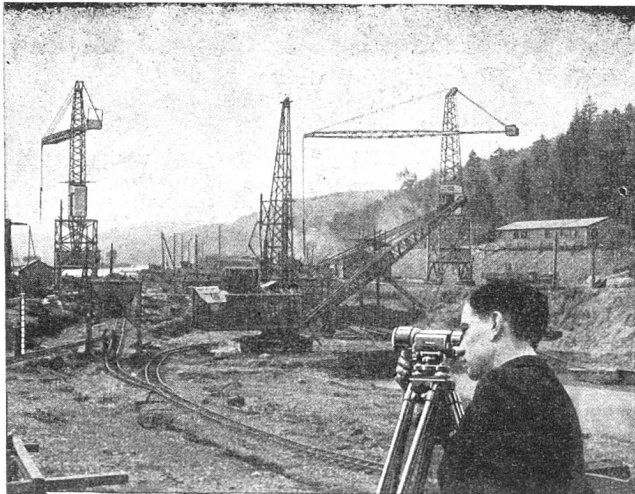
PDF erstellt am: **24.09.2024**

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.



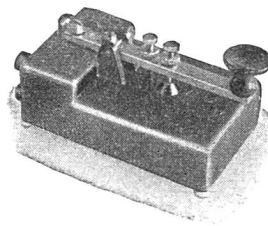
Rasches, präzises Arbeiten

Mitten im Hochbetrieb und scheinbaren Durcheinander der Baustelle müssen die Masse der entstehenden Bauteile kontrolliert und die Dimensionen der nächsten Etappen festgelegt werden.

Dafür steht dem Ingenieur im Kern-Nivellier-Instrument ein Arbeitsgerät zur Verfügung, mit dem er diese Aufgaben in kürzester Zeit und mit absoluter Genauigkeit ausführt.

Kern Seit 128 Jahren die führende Marke für
AARAU Nivellier-Instrumente

JEDEM PIONIER sein eigenes Morsegerät



Spezialpreis

für Morsekursteilnehmer u. Militär

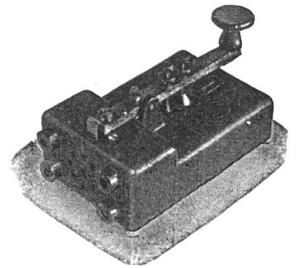
Type M1 mit 2 Tasteranschlüssen

Fr. 17.— + 15% T. Z.

Type M1 K

Fr. 19.— + 15% T. Z.

- Qualitätstaster
- Bakelitgehäuse
- Taschenlampen-Batterie
- 2 sep. Tasteranschlüsse
- Solider Summer
- Morsetabelle am Boden
- Type M1 K
- 1 Taster und
- 1 Kopfhöreranschluss



Alles in einem handlichen Gerät vereinigt.

Bestellungen zum Spezialpreis sind vom Kursleiter visieren zu lassen.



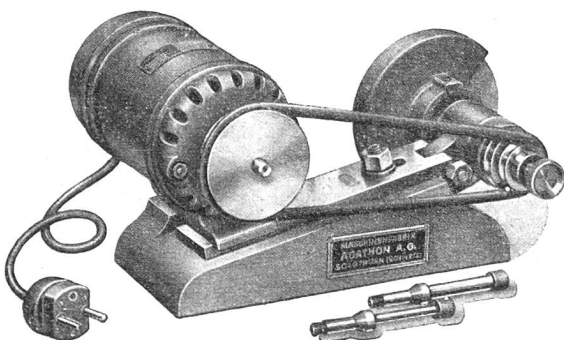
Elektro-Apparatebau Ennenda
Fr. KNOBEL & Co.

TELEPHON 5 13 37 (GLARUS)

AGATHON AG.

Maschinenfabrik Solothurn Schweiz

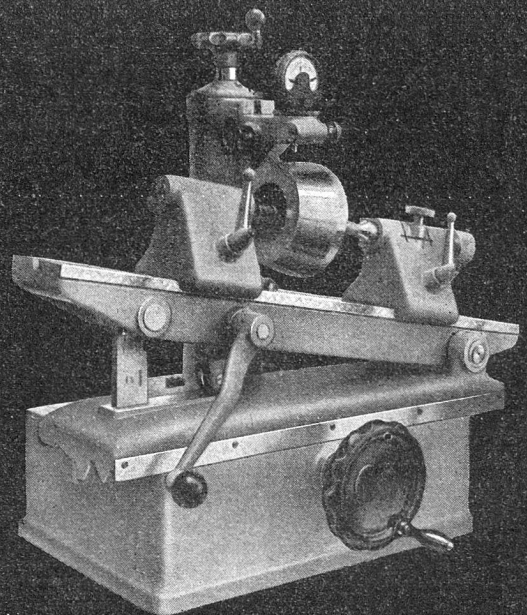
Heidenhubelstrasse 10
Telephon 2 38 86



Präzisions-Supportschleifapparate Agathon Type 1 und 2

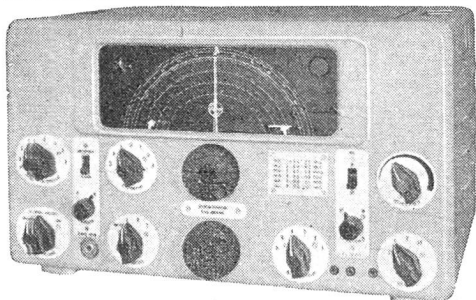
mit und ohne Motorantrieb,
zum Aussen- und Innenschleifen

STUDER Kegel-Kontrollapparat



AKTIENGESELLSCHAFT
FRITZ STUDER
GLOCKENTHAL-THUN (SCHWEIZ)

PHILIPS ERZEUGNISSE *für die* INDUSTRIE



Sender und Empfänger
für den Nachrichtendienst und das Flugwesen

Wir liefern zudem:

Amateurgeräte von „Collins“

FM-Geräte von „Motorola“

Bildübertragungsanlagen von „Finch“

Kommunikations-
empfänger CR 105
für Kurzwellen



PHILIPS LAMPEN A.G. ZÜRICH

PIÈCES DE MÉCANIQUE
Décolletage courant et de précision
Visserie Robinetterie
Vis Imbus

«SAM» S.A.

26, rue des Usines

Téléphone 4 23 37

GENÈVE-Acacias



Transformatoren

für Sender, Empfänger, Verstärker,
Radio etc.
HF-Kreuzwickelspulen
Spulensätze, ZF-Transformatoren

H. Wyder

Radiotechnische Werkstätte
Abteilung Wicklerei
Rieden bei Baden, Aargau
Telephon (056) 2 47 52



Clichés
GUST. RAU & CO

ZÜRICH 1
UNT. MÜHLESTEG 6
TELEPHON: 23.19.08

IVWZ

FÜR DEN
ANSPRUCHSVOLLEN
Elektro Installateur
EIN ZUVERLÄSSIGER
Lieferant

TEL. 3 78 30

CAMILLE BAUER & BASEL



QUALITÄT SEIT 1900

ZÜRICH

BERN

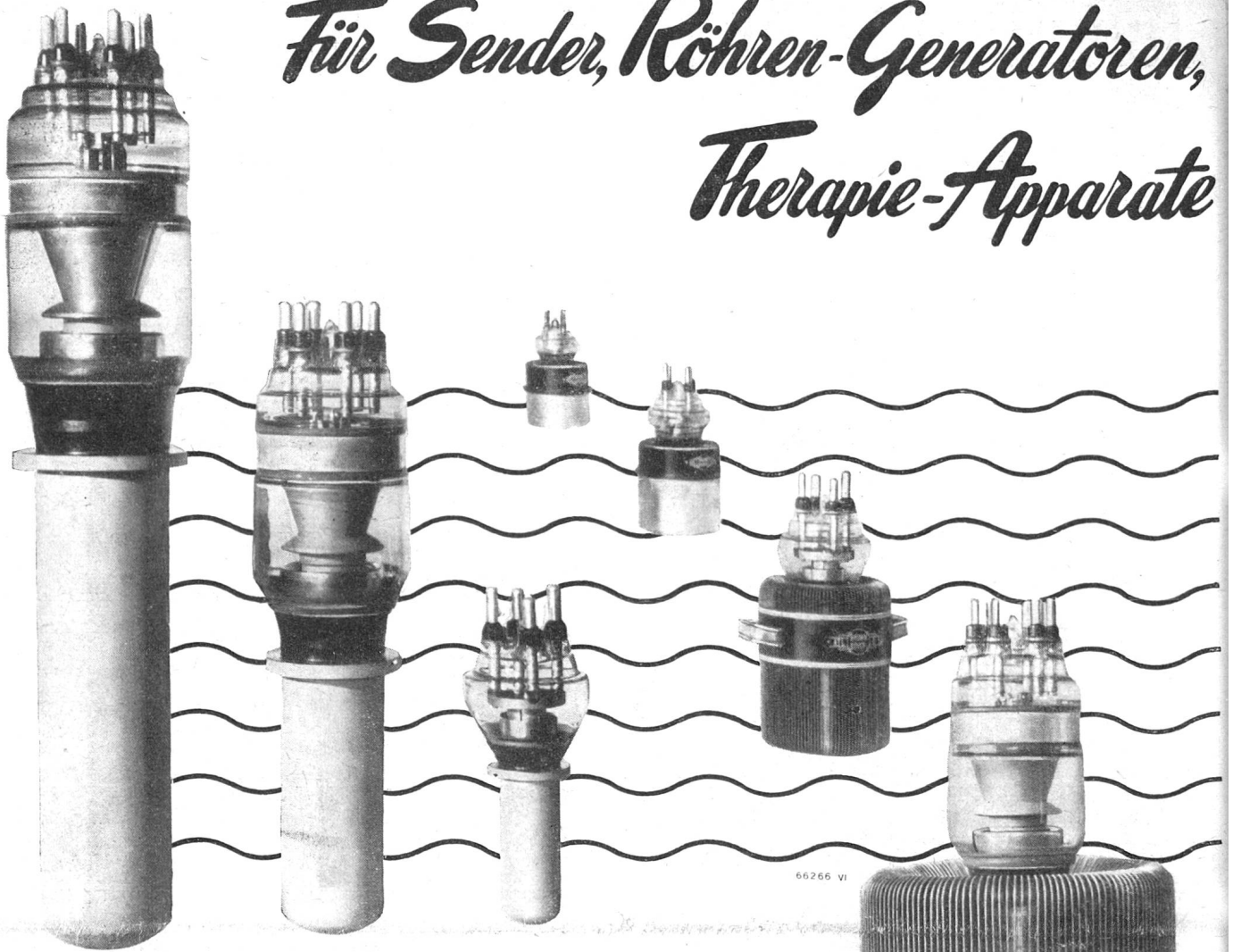
GENÈVE

Tel. 23 26 22

Tel. 2 88 34

Tel. 5 06 15

Für Sender, Röhren-Generatoren, Therapie-Apparate



MODERNE LUFT- UND WASSERGEKÜHLTE

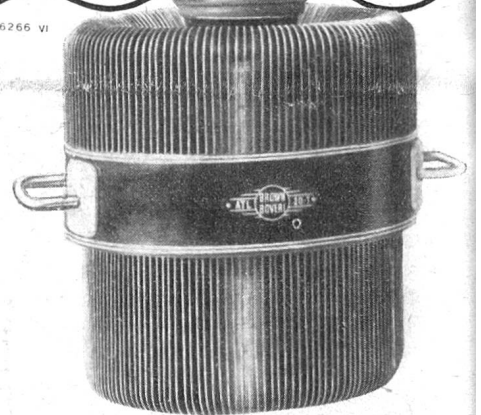
BROWN BOVERI *Senderöhren*

bieten Ihnen folgende Vorteile:

Vorteilhafte Preise - Betriebssicherheit - Guter Wirkungsgrad - Lange Lebensdauer - Verwendbarkeit bis zu den höchsten Frequenzen - Für jede Sendeleistung der passende Röhrentyp - Sofort lieferbar.

AUS UNSEREM FABRIKATIONSPROGRAMM:

Rundfunk-Sender für Mittel-, Kurz- und Ultrakurzwellen - Sender für kommerzielle Telegraphie und Telephonie - Hochfrequenz-Röhrengeneratoren für industrielle Zwecke - Sende- und Empfangsgeräte für Verbindung mit Fahrzeugen - Mehrkanal-Richtstrahlanlagen für drahtlose Telephonie - Sende- und Gleichrichterröhren - Hochfrequenz-Telephonie- und Fernwirkanlagen für Übertragungen auf Hochspannungsleitungen.



Besuchen Sie die interessante Ausstellung über unsere Hochfrequenz-Erzeugnisse in der

**Schweizer
Mustermesse Basel**

Halle V Stand 1342

A.-G. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN

**BROWN
BOVERI**

Redaktions- und Inseratenschluss je am 19. des Monats Druck: A.-G. Fachschriften-Verlag & Buchdruckerei, Zürich
Adressänderungen: Redaktion des «Pionier», Postfach 106, Zürich 40-Sihlfeld

P/G

Techn. Hochschule
Zürich

AZ
Zürich 1