

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **40 (1967)**

Heft 10

PDF erstellt am: **22.09.2024**

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.



Wir suchen für unsere Vertriebsgruppe Uebermittlungs-
geräte einen tüchtigen 46

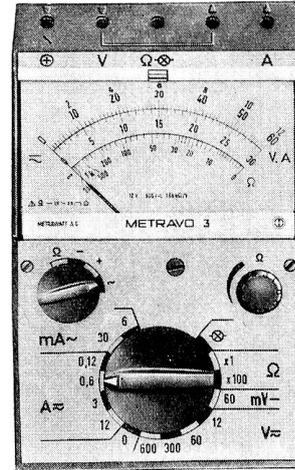
Elektroingenieur als Gruppenleiter

Zu Ihrem Aufgabenkreis gehört der direkte Verkehr mit
den Kunden, die Ausarbeitung von Projekten und Ange-
boten, die Betreuung der Geräte bis zur Fabrikation
und deren Abnahme durch die Kunden.

Wir setzen voraus, dass Sie Schweizer Bürger und wenn
möglich Offizier einer Uebermittlungstruppe sind. Gute
allgemeine Kenntnisse der Fernmeldetechnik und gute
Ausdrucksweise erwarten wir von unserem neuen Mit-
arbeiter. P 611 Z

Gerne informieren wir Sie näher über Ihr neues Arbeits-
gebiet und bitten Sie, sich telefonisch, intern 3226, oder
schriftlich mit uns in Verbindung zu setzen.

ALBISWERK ZÜRICH AG
Albisriederstrasse 245, 8047 Zürich
Tel. (051) 52 54 00



Metravo mit Schmelzsicherung, Skalenlänge 72 mm, Genauigkeit
 $\pm 1,5\%$, $\pm 2,5\%$ \sim , Durchgangsprüfung mittelst
Skalenbeleuchtungslampe, 27 bzw. 22 Messbereiche:

0-100 μ A = 0,6-6-30 mA -0,12-0,6-3 A \approx 0-10/1000 k Ω
0-0,24-0,6-3 V = 12-60-300-600 V \approx 10 k Ω /V Fr. 180.—

0-6-30 mA \sim , 0,12-0,6-3-12 A \approx 0-2/ 200 k Ω
0-60 mV = 12-60-300-600 V \approx 1666 Ω /V Fr. 170.—

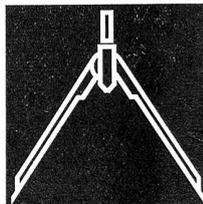
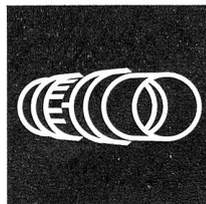
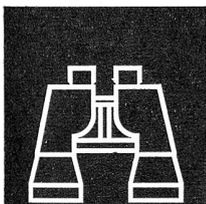
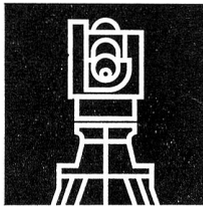
Unigor mit Schutzschalter, Skalenlänge 88 mm, Genauigkeit
 $\pm 1\%$, $\pm 1,5\%$ \sim , 42, 48 bzw. 30 Messbereiche:

300 μ A...30 A 0,6...1200 V \approx , 12- 60 mV = 3,3 k Ω /V, 0,1/10/ 100 k Ω
100 μ A... 5 A 0,5...5000 V \approx , 100 mV = 25 k Ω /V, 0,2/50/ 500 k Ω
10 μ A... 1 A = 10...1000 V \sim , 0,1-5000 V = 100 k Ω /V, 0,2/50/5000 k Ω

AG für Messapparate, Bern
Weissensteinstr. 33 Telephone 031 45 77 44

Kern-Instrumente erprobt und bewährt in aller Welt

Vermessungsinstrumente
Photogrammetrische Geräte
Reißzeuge, Feldstecher
Stereo-Mikroskope
Photo- und Kino-Objektive



Kern & Co. AG Aarau
Werke für Präzisionsmechanik
und Optik

CLICHÉS RAU & CO.
I. N. H. A. STANEK & CO.



ZÜRICH 4
BRAUERSTRASSE 51 TELEFON 23 19 08 / 09



**Elektromechaniker
Feinmechaniker
Elektromonteure
Schwachstromapparatemonteure**

Bull General Electric gibt Ihnen die
Möglichkeit

Computertechniker

zu werden.

Nach der Ausbildung an einer unserer Technikerschulen im Ausland werden Sie in unserem Kundenkreis für die Wartung und Entstörung von Lochkartenmaschinen und Datenverarbeitungsanlagen eingesetzt.

Sie arbeiten in einem jungen, energischen und stets auf Fortschritt bedachten Team und werden immer Neues lernen können.
Gute Anstellungsbedingungen sind für uns selbstverständlich.

Wenn Sie Schweizer Bürger im Alter von 22 bis 30 Jahren sind, erwarten wir gerne Ihre Offerte mit den üblichen Unterlagen. Sie können uns aber auch telefonieren.

Bull Lochkartenmaschinen AG
Technischer Dienst
Neugasse 6, 8005 Zürich
Tel. (051) 427011.

TELEFUNKEN



In einer Hand

System-Entwurf
System-Entwicklung
Hardware, Software
modernste Technologie

Elektronische Rechenanlagen

in digitaler, analoger und hybrider Technik für militärische Aufgaben in

Heer
Marine
Luftwaffe

speziell geeignet für die besonderen Umweltbedingungen des mobilen Einsatzes und die verschiedenen Datenverarbeitungsaufgaben z. B.

- als operative und taktische Entscheidungshilfe
- für Feuerleitaufgaben

TELEFUNKEN-Erfahrung können Sie kaufen

ALLGEMEINE ELEKTRICITÄTS-GESELLSCHAFT
AEG-TELEFUNKEN
Fachbereich Anlagen Informationstechnik · 775 Konstanz/Bodensee, Bücklestraße 1-5

452

Axialer Vierpol-Magnet zur Aufspaltung eines Atomstrahls nach Stern-Gealach

Dauermagnete

VON ROLL Dauermagnete
Gegossene und gesinterte Dauermagnete
In jeder gewünschten Form
Standardtypen vom Lager
Dauermagnete aus einem Werk,
das Erfahrung hat

VON ROLL

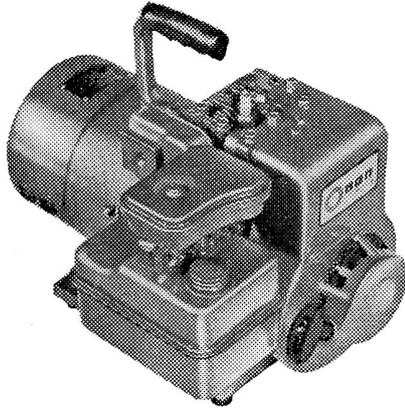
Unser neuer Katalog Nr. 435 gibt Ihnen Auskunft über die Standardformen, die Eigenschaften der Werkstoffe und enthält Hinweise für die Berechnung, die Gestaltung und Anwendung unserer Dauermagnete.

VON ROLL AG. Werk Klus

Notstromgruppen

mit Benzin- oder Dieselmotoren

ONAN ENGINE / GENERATOR DIVISION
Studebaker
CORPORATION



Tragbare oder fahrbare Modelle
Unabhängig vom Ortsnetz
Verschiedene Grössen 400 Watt – 200 KW
Kurze Lieferfristen
Wir haben auch Mietgruppen am Lager
Verlangen Sie eine unverbindliche Offerte

AKSA AG, INGENIEURBÜRO

8116 Würenlos

Telefon 066 / 3 56 43

THE **CROSS**  **SOLDER**

Der Lötzinndraht mit aktivierter Harzeinlage in Kreuzform. Seit 10 Jahren in der Schweiz fabriziert und für schweizerische Verhältnisse entwickelt. Erhältlich in allen Legierungen und von 1—6 mm ϕ .

Von den schweiz. P.T.T. für Feinlötstellen anerkannt und zugelassen.



Zu beziehen durch die Radio- und Elektro-Material-Grossisten oder direkt vom Fabrikanten.

GEBRÜDER LOCHER
8800 THALWIL

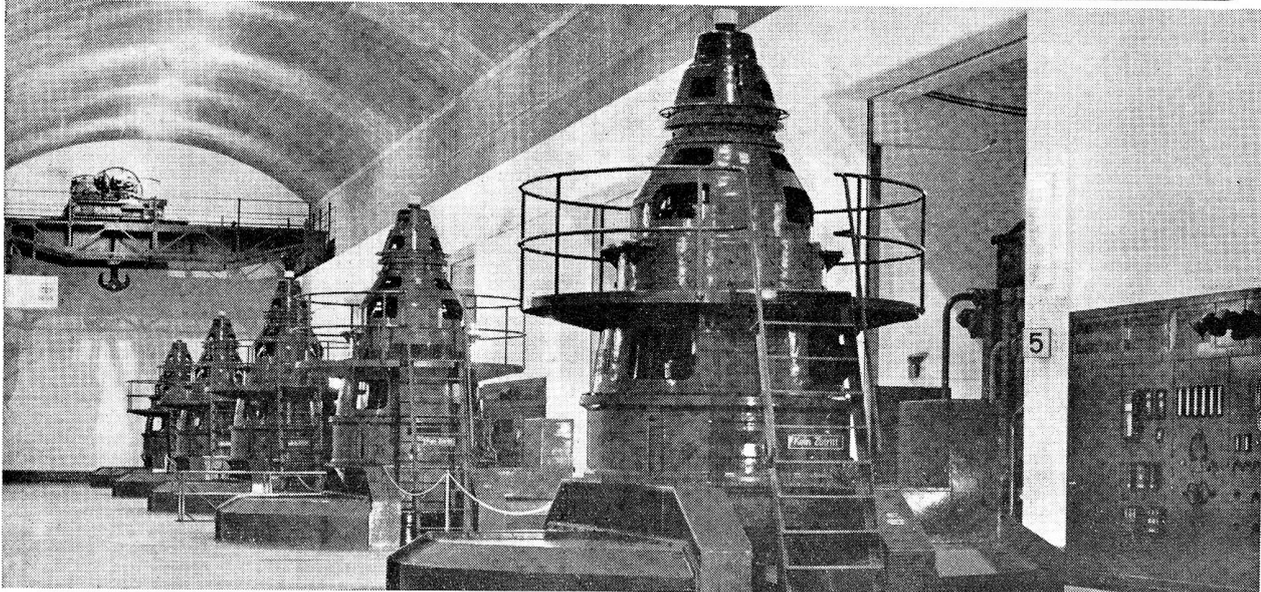
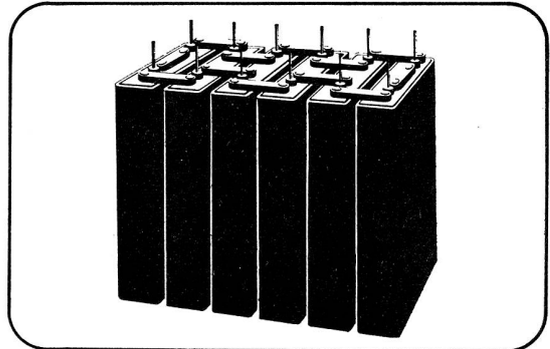
Telefon (051) 92 02 38.

LECLANCHE

STATIONÄRE BATTERIEN

Blei-Akkumulatoren DYNAC mit Röhrenplatten oder Alkalische Akkumulatoren für alle Anwendungen, wie:

Telefonzentralen – Kraftwerke – Radio- und TV-Sender – Verteilstationen – Sicherungsanlagen – Signalanlagen – Notbeleuchtung, usw.



Für jeden Zweck die geeignete Batterie
LECLANCHÉ S. A., 1401 YVERDON

Unsere Fachleute beraten Sie gerne
Tél. 024 / 2 47 21

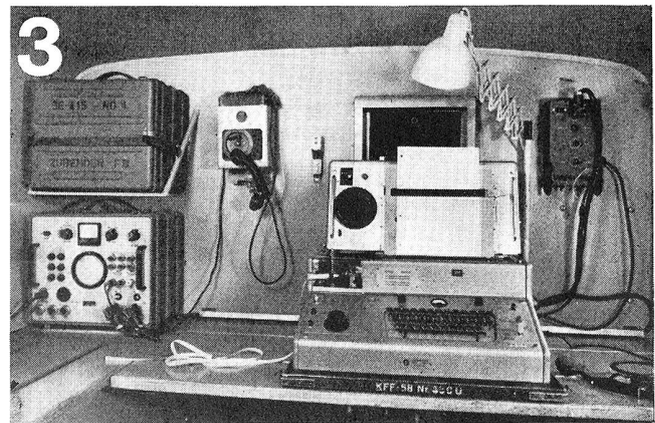
SE 415



Das Herz der Funk-Fernschreib-Verbindung

Die 1 kW-Einseitenband-Funkstation für die Verbindungen in der Armee

- | | |
|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Sichere | Verbindung über alle Distanzen, in jedem Gelände bei Tag und Nacht, dank dem grossen Frequenzbereich von 2–52 MHz |
| Leistungsfähige | Verbindung durch gleichzeitigen Betrieb von 2 automatisch chiffrierten Fernschreib-Kanälen (2+3) und 1 Einseitenband-Telefonie-Kanal (1) |
| Sofortige | Verbindungsaufnahme durch 100% Frequenz-Treffsicherheit |
| Einwandfreie | Fernschreibverbindungen auf VHF (30–52 MHz) über mehrere Gebirgszüge hinweg, ohne Relais |
| Konstanter | Empfang ohne Fadingstörungen durch Diversity-Empfangsanlage |
| Leicht | im Gewicht speziell für den mobilen und halbpermanenten Feldeinsatz konzipiert |
| Einfache | Bedienung durch weitgehende Automatisierung des Abstimmvorganges |
| Rasche | Übermittlung mit Blatt-Fernschreibern und dem automatischen Chiffriergerät TC 61 (GRETAG) (2) |
| Flüssige | Funkkorrespondenz mit dem Krypto-Funk-Fernschreiber KFF (GRETAG) (3) |



Zellweger AG., Uster/ZH
Apparate- und Maschinenfabriken Uster

Gretag AG., Regensdorf/ZH
Elektromechanik und Elektronik