

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **117/118 (1941)**

Heft 24

PDF erstellt am: **19.09.2024**

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.

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK
 REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

ORGAN DES SCHWEIZERISCHEN INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS
 UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE
 GEGRÜNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. C. JEGHER

Vereins-Mitglieder, beim Verlag: Schweiz 36 Fr.,
 Ausland 44 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder: Schweiz
 44 Fr.; Ausland 54 Fr., postamtlich abonniert
 44 Fr. zuzüglich Gebühren. / Einzel-Nr. 1 Fr.

VERLAG C. & W. JEGHER, ZÜRICH
 Dianastrasse 5 / Postdeck VIII 6110
 Telefon: 34507 ■ In Kommission
 bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Anzeigen durch GUGGENBUHL & HUBER,
 Zürich, Hirschengraben 20, Postdeck VIII 26415,
 Telefon 27816 / Der Anzeigen-Preis beträgt
 pro ganze Seite 240 Fr., Rabatte nach Tarif



Baukork

Mit BAUKORK zeitgemäss isolieren; kleinere Heizkörper,
 geringerer Kohlenverbrauch. Baukork A. G. Zürich, Tel. 3 8012

AUFZÜGE für *Gebauer* **ZÜRICH**

Personen - Waren
 Speisen - Akten
 mit und ohne Feineinstellung

Birmensdorferstrasse 273
 Telefon 3 21 66

Das **SUPERBETON**-Rohr

ist allen seinen Konkurrenz-Produkten überlegen in
Wirtschaftlichkeit, Zuverlässigkeit und Formexaktheit

AG. HUNZIKER & CIE., ZÜRICH
Baustoff-Fabriken Brugg und Olten

KLINKER braun, rot, gelb für Böden, Wandbelag,
 Cheminées, Fassaden

A. G. Verblendsteinfabrik Tel. 72404 **Lausen**

Ständige Ausstellung unserer Erzeugnisse in der SCHWEIZER BAU-CENTRALE ZÜRICH, TALSTRASSE 9, BÖRSENBLOCK (Eintritt frei)

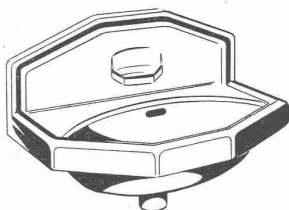
SIFRAG

SIEBENMANN & FREI A. G. BERN KONSUMSTRASSE 4

baut erstklassige Ventilationsanlagen

Die Flamme

... ist das Wahrzeichen für die läuternde Kraft des Feuers. Die keramische Industrie bedient sich der Flamme in Form wohlbemessener Hitze beim Brennprozess. Auf die richtige Dosierung, hochwertiges Rohmaterial, peinlich exakte Verarbeitung, kurz auf die Erfahrung kommt es an.



9 41

Bei der Bestellung von keramischen Erzeugnissen, Wand- und Bodenplatten achten Sie stets auf

die Flamme

das Warenzeichen der überall bewährten Schweizer Erzeugnisse der

AKTIEN-GESELLSCHAFT FÜR KERAMISCHE INDUSTRIE

LAUFEN



LAUFEN

Annen

Endlich ein zuverlässiges Innenmesskaliber für Feinbohrungen mit MICRO GENAUIGKEIT

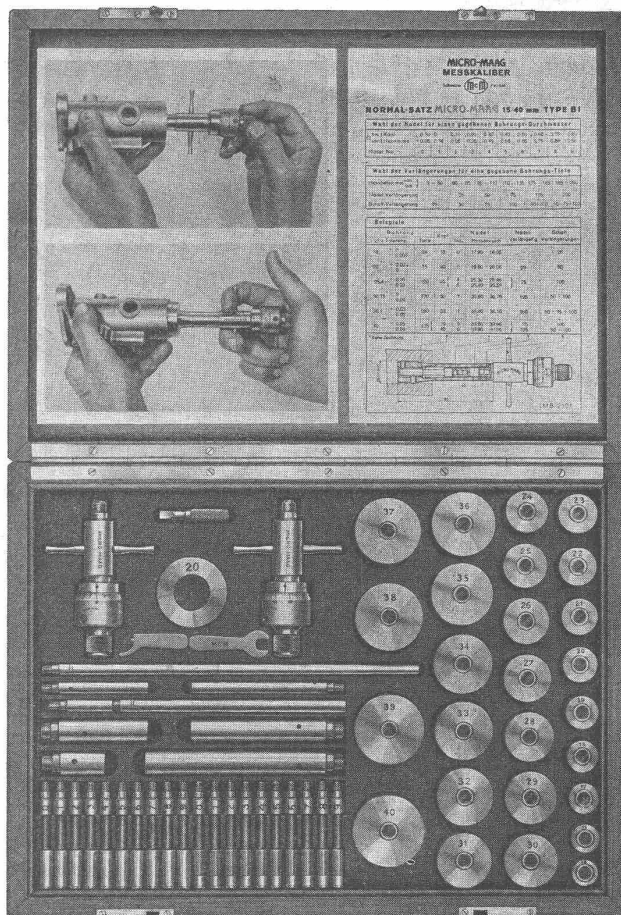
MICRO-MAAG

misst jeden **1/1000 mm** in Bohrungen von **15 bis 40 mm Durchmesser**, bis **435 mm Messtiefe**, mit ein und demselben **Micrometerschaft, auswechselbaren Messköpfen, Verlängerungen und Messnadeln.**

Die **3-Punktastastung** der zu messenden Bohrung, durch radial angeordnete Messbolzen lässt feinste **Unrundheiten** sowie **Konizität** und **Vertiefungen** in Bohrungen **feststellen.**

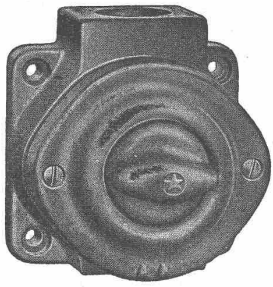
Reibungsloses Einführen, Messen sowie Entfernen vom Messkopf macht MICRO-MAAG **unempfindlich** gegen Verschleiss.

Ablesegenauigkeit auf Micro-Messtrommel = $\pm 1/1000$ mm pro **Teilstrich**, Messbereich pro Kopf **1 mm** und pro **Nadel 16/100 mm**, daher können Bohrungen gemessen werden, deren **engerer Durchmesser** mit dem Messkopf und den darin **zurückgezogenen Messbolzen** noch **passiert** werden können.



Vollständiger Satz „MICRO-MAAG“ Innen-Messkaliber für Bohrungen von 15 bis 40 mm \varnothing

Verkaufsgesellschaft für
SCHWEIZER WERKZEUGMASCHINEN A.G. ZÜRICH
Seegartenstr. 2 Telephone 41795 Telegramme: SWISSTOOL



Serie 8100 K



ADOLF FELLER A.G. HORGEN
FABRIK ELEKTRISCHER APPARATE

Drehschalter für nasse Räume,
für 6 Amp., 250 Volt,

in Gehäuse aus steatitähnlicher Masse, durchaus kriechstromsicher; verbürgt grösste Dauerhaftigkeit und Sicherheit der Anlagen in chemischen Fabriken, Konservenfabriken, Käsereien, Obstkeltereien, Waschküchen etc.

Ständige Ausstellung in der Schweizer Bau-Centrale Zürich, Talstrasse 9, Börsenblock (Eintritt frei)

ANFANGS HERBST SONDER-AUSSTELLUNG
'ISOLIEREN HEISSTWÄRME SPAREN'

BAU-MESSE BERN

Gurtengasse 3

Telephon 2 00 82

HOTEL
HABIS-ROYAL

Bahnhofplatz

ZÜRICH

RESTAURANT

SITZUNGSZIMMER



*Gelenk Ketten jeder Art
anerkannt gut u. preiswert
Kettenräder*

Gelenkkettenfabrik
Tel. 21896 u. 24566 in Luzern A.G.

geft. Preisliste verlangen

Propeller-
Rührwerke

MÜLLER A/G
BRUGG
Pumpenbau

FLANKENSCHLIFF NACH SYSTEM „MINERVA“

FABRIKATION VON ZAHNRÄDERN FÜR
JEDEN VERWENDUNGSZWECK

**ZAHNRÄDER
FABRIK**
SAUTER, BACHMANN & CO
NETSTAL TELEPHON 4.44

Atlas

Bohrhämmer

für Luft- und Wasserspülung

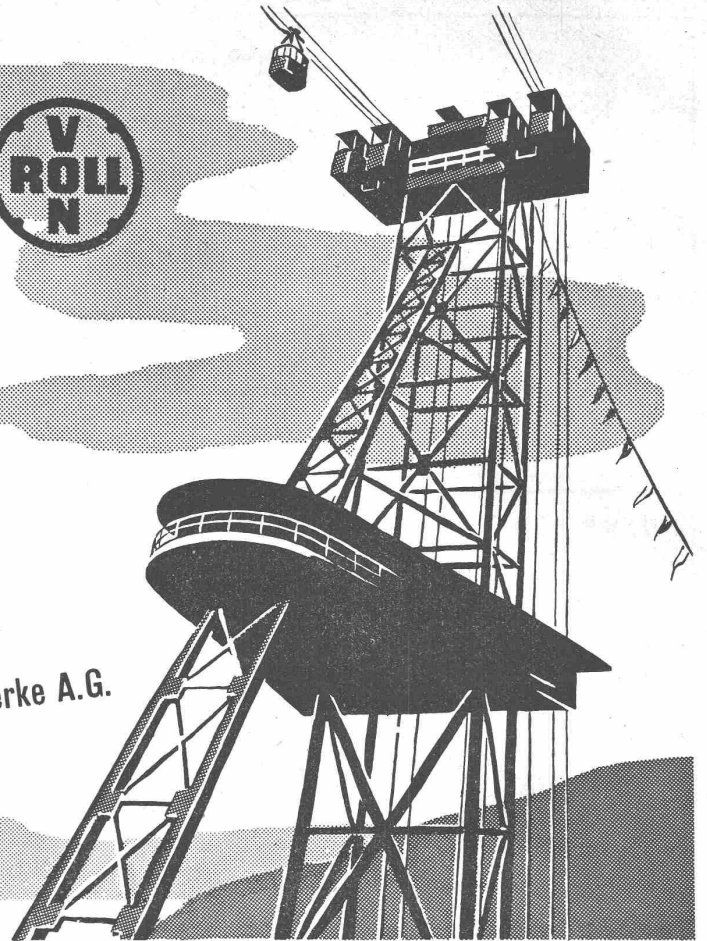
**Abbauhämmer, Pickhämmer, Ponchotthämmer
Rammhämmer**

Grosses Lager - Umfangreiches Ersatzteillager

NOTZ & CO., BIEL

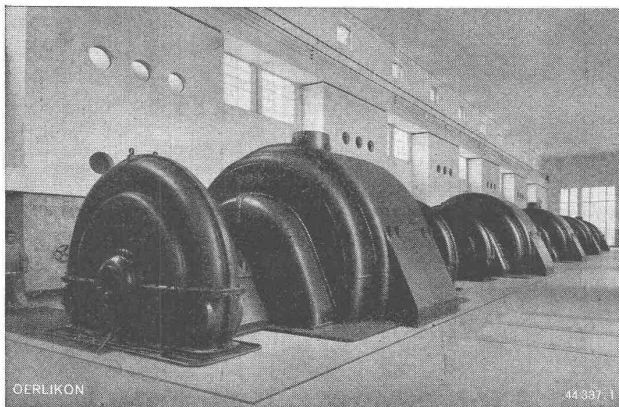
Stand- und Luftseilbahnen
 Förderwinden, Eisenbahnmaterial:
 Weichen, Kreuzungen, Drehscheiben,
 Schiebebühnen, Rangierwinden, Brems-
 prellböcke, Zahnradbahnmaterial,
 Krane, Verladeanlagen, Windwerke
 u. Schützen für Stauwehranlagen,
 Rechenreinigungsmaschinen, All-
 gemeiner Maschinenbau

Giesserei Bern
 Gesellschaft der Ludw. von Roll'schen Eisenwerke A.G.



OERLIKON

seit 65 Jahren führende Firma im schweizerischen Elektromaschinenbau



Zentrale La Dixence (Wallis) — grösstes Hochdruck-Kraftwerk Europas —
 ausgerüstet mit fünf Oerlikon-Generatoren von je 37 500 kVA und einem
 Oerlikon-Hilfsgenerator von 7000 kVA

liefert vollständige elektrische
 Ausrüstungen für

Wasserkraftanlagen
Transformerstationen
 und
Schaltanlagen

Verlangen Sie unverbindlich
 Offerten und Ingenieurbesuch!

MASCHINENFABRIK OERLIKON, ZÜRICH-OERLIKON, TEL. 6 85 30

Verkaufsbureaux in Zürich, Bern, Lausanne und Luzern