

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Soldat : Monatszeitschrift für Armee und Kader mit FHD-Zeitung**

Band (Jahr): **34 (1958-1959)**

Heft 22

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

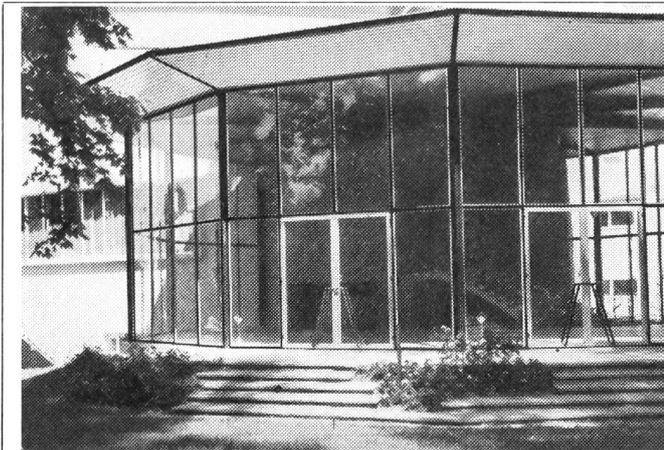
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.



Leichtmetall- und Feineisenbau
 Pressprofile für Industrie- und Fahrzeugbau
 Tanks für alle Flüssigkeiten
 Servicetreppen für Tankanlagen
 Garagetore in allen Größen

Gebr. Demuth & Co. Baden
 Konstruktionswerkstätten
 Telefon 056.254 44 / 259 54

Gebr. Laubscher

& Cie. AG

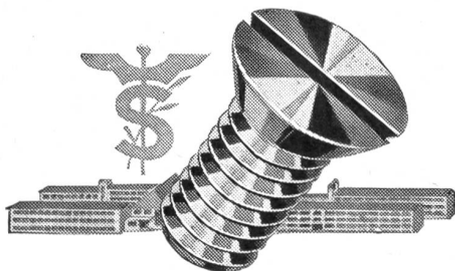
Täuffelen

gegründet 1846

Älteste Fabrik der Schweiz für Präzisionsschrauben und
 Drehteile von 05–25 mm Ø

Fabrikationsprogramm

Schrauben für Uhren, optische und Musikinstrumente,
 elektrische und photographische Apparate, Schreib-
 maschinen, Näh- und Rechenmaschinen, Grammophon-
 Nadeln in gedrehter Präzisionsausführung, Zirkelnadeln,
 Schneidstichel zum Schneiden von Selbstaufnahme-
 platten usw.



LAMBERT

HALBAUTOMATISCHE
 UNIVERSAL-ABWÄLZ-
 RÄDERFRÄSMASCHINE

TYPE 68

MASCHINEN FÜR UHRENFABRIKATION UND APPARATEBAU
S. LAMBERT AG. GRENCHEN SCHWEIZ

A. Blaser & Co., Schwyz

Verkaufsbüro Zürich
 Kreuzstraße 26
 Telefon Zürich 051.349830

Telephon-Kabinenbau «Marke Phonivor»

Schalldichte Türen und Wände

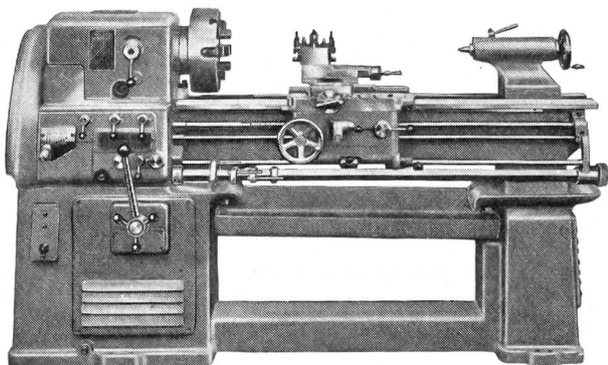
Telephon-Nischen

Telephon 043.32435

Präzisions-Hochleistungs-Drehbänke «Grazioli»

mit Zug-, Leit- und Reversierspindel

Spitzenhöhe mm	150	175	250
Spitzenweite mm	800	1000/1500	1500/2000/2500



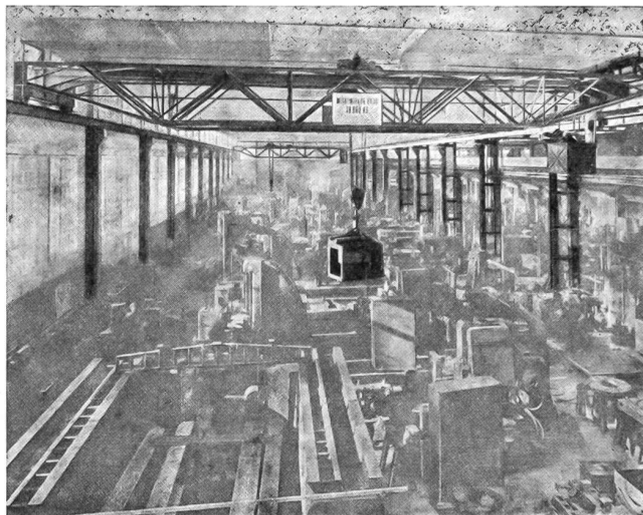
Prompte Lieferung Günstige Preise

Generalvertretung für die Schweiz:

Brütsch, Rüeegg & Co. Zürich

Abteilung Werkzeuge und Maschinen

Löwenstraße 53 Telefon 051.23.37.83



Wir projektieren und liefern:

Stahlskelett-Bauten jeder Art
elektrische Krananlagen
Druckleitungen für Wasserkraftwerke
Kies- und Sandsilos
Zementumschlag-Anlagen

METALLWERK AG BUCHS/SG

Stahlbau Kesselschmiede

ESCHER WYSS

Grauguß

für höchste Anforderungen

Großguß

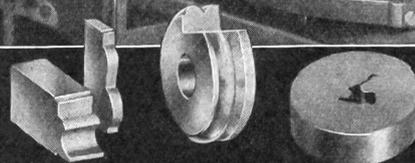
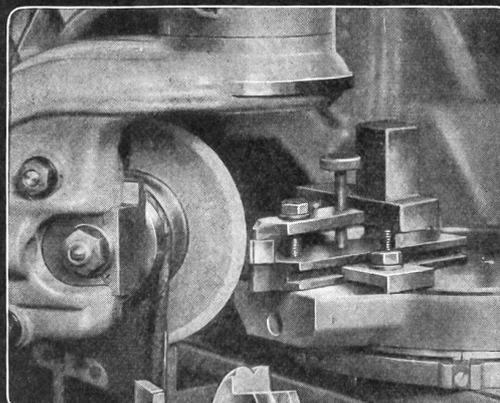
bis zu 40 Tonnen Stückgewicht
Maschinenformguß in jeder Ausführung
Sämtliche Graugußqualitäten nach
VSM-Normen

Sphäroguß

mit hoher Dehnung und Zugfestigkeit

**ESCHER WYSS AKTIENGESELLSCHAFT
ZÜRICH**

STUDER Profil-Schleifmaschinen



zum Schleifen von Profil-Lehren, flachen und runden
Profilstählen, mehrteiligen Matrizen usw.

**AKTIENGESELLSCHAFT
FRITZ STUDER
GLOCKENTHAL-THUN (SCHWEIZ)**

TRAGBARE MESS- UND KONTROLLGERÄTE

Universalinstrument
mit 28 Messbereichen



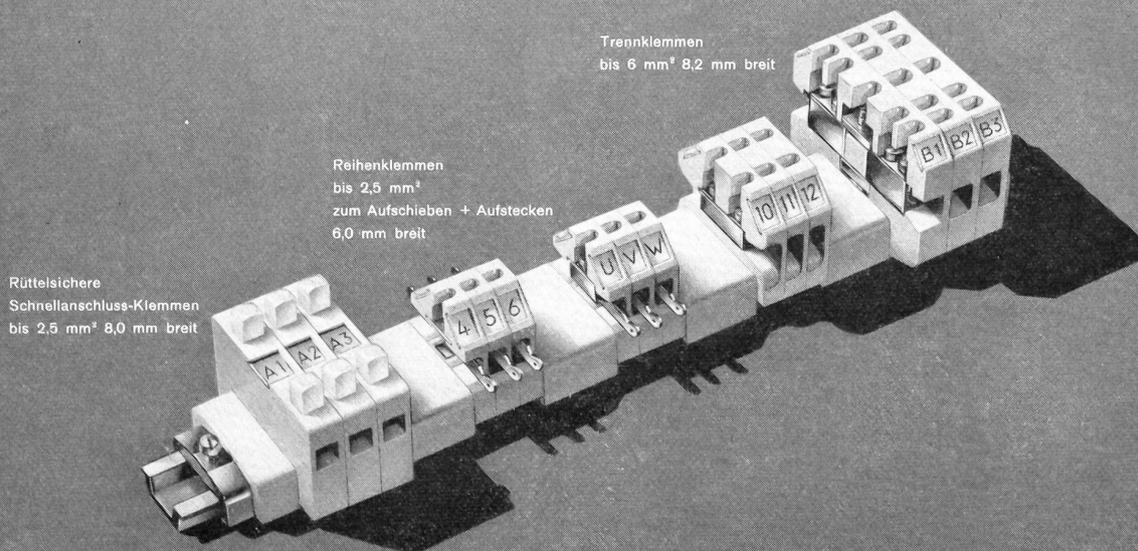
Kombinierter
Erdungs-, Isolations-
und Spannungsmesser

Volt- und Ampèremeter
Zangenstromwandler
Wattmeter
Phasenmeter
Ohmmeter
Universalinstrumente
Leistungsmesskoffer
Isolationsmesser
Erdungsprüfer
Messbrücken
Gleichstromkompensator



TRÜB, TÄUBER · ZÜRICH

Neue Woertz-Klemmen zum bewährten Normalprofil



Rüttelsichere
Schnellanschluss-Klemmen
bis 2,5 mm² 8,0 mm breit

Reihenklemmen
bis 2,5 mm²
zum Aufschieben + Aufstecken
6,0 mm breit

Trennklemmen
bis 6 mm² 8,2 mm breit



OSKAR WOERTZ, BASEL
FABRIK ELEKTROTECHN. ARTIKEL
MARGARETHENSTRASSE 36-38 TELEPHON (061) 345550