

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **22 (1946-1947)**

Heft 7

PDF erstellt am: **13.09.2024**

Nutzungsbedingungen

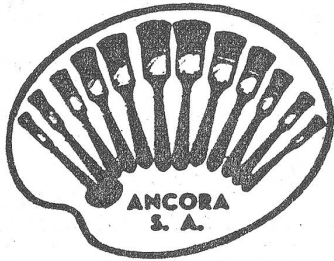
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.



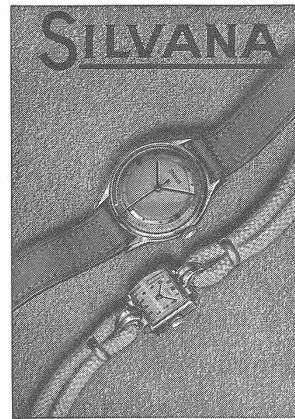
„ANCORÀ“

S. A. P. A.
Telefono 4 22 15

FABBRICA PENNELLI

per l'industria ed il commercio

CHIASSO



*Die Uhr
des Kenners*



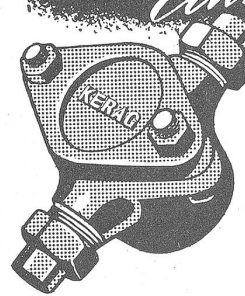
Hanfseilfabrik

Drahtseilerei

1886

FRANZ WISIAK - RORSCHACH

*Brennstoff-
Einsparung*



erreichen Sie sofort durch Einbau des
Kerag-Topfes in Ihre Kondensleitung.
Erstklassige Apparate. Verlangen Sie
Preise von der

KERAG
Kesselschmiede,
Apparate und Maschinenbau
Richterswil

Seit 1911

Herkenrath-Metallspritz-Verfahren

Das Prinzip

Von einem Metalldraht wird fort-
während ein Tropfen abgeschmolzen,
zerstäubt und aufgeschleudert.

Die Ausführung

erfolgt mit dem
HERKENRATH-Metallspritz-Apparat

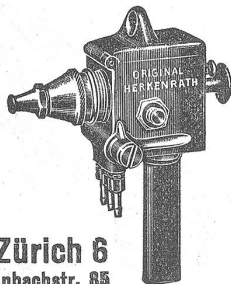
HEAG

Das Resultat

Metallüberzüge auf Metall,
Holz, Stein, Glas usw.

Franz Herkenrath AG., Zürich 6

Physikalische Werkstätten - Stampfenbachstr. 85



ELVES S. A.
MENDRISIO
(SUISSE)

Telephon 4 42 93 (Rancate)

Taschenlampen (jeder Art)

Rückstrahler

Veloglocken

Stablampen

Stanz- und Ziehartikel

Transformatoren

für alle Zwecke

Moser-Glaser & Co. AG., Basel

Sohlenschoner

BRAVO

unter jedem Schuh getragen

— helfen sparen!

Erhältlich in: Leder- und Furniturenhandlungen