

Objekttyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **33 (1957-1958)**

Heft 13

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.



"Datoptic"

Automatisch
Kalender
Antichoc
Wasserdicht



MONTRES ET CHRONOMÈTRES
ERNEST BOREL
NEUCHÂTEL - SUISSE

Oederlin

Für höchstbeanspruchte Teile im Flugzeug- und Maschinenbau werden unsere Magnesium-Zirkonium-Legierungen verwendet, die wir als Hauptlizenznehmer der Magnesium Elektron Ltd. Manchester (England) seit Jahren vergiessen.

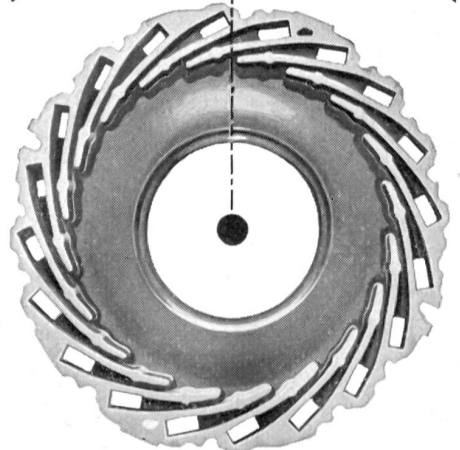
Dank modernster Giessverfahren und gestützt auf unsere Laboratorien, Prüfeinrichtungen sowie ein geschultes Personal sind wir in der Lage, die tadellose Behandlung aller Giessprobleme zu gewährleisten.

Aktiengesellschaft OEDERLIN & Cie.,
Baden (Schweiz)

**Leichtmetall
guss
für
Flugzeugbau
und
Allg. Maschinenbau**



Front-Diffusor
zum
Düsen-Triebwerk
des „Venom“
Lizenz de Havilland.



Beachten Sie die Jubiläums-Ausstellung «100 Jahre Oederlin» an der Schweiz. Mustermesse Basel 1958, Halle 5, Stand 1082!