

Objekttyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **16 (1940-1941)**

Heft 17

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.

**GERÄTE**  
für die  
**ARTILLERISTISCHE  
FLUGABWEHR**

**CONTRAVES AG**  
**ZÜRICH**



**UNION AG. BIEL**

Generalvertreter:

**Henri Bachmann Biel** Spitalstraße 12 b Tel. 48 42  
Zürich, Löwenstraße 31 Genf, rue de Fribourg 3  
Tel. 5 88 24 Tel. 2 63 43

Erhältlich durch alle Garagen und Fachgeschäfte

# **JUNKER & FERBER NOVA-WERKE**

**Zürich**

*Badenerstraße 412*

Ausschleifen von Zylindern, Einbau  
neuer Kolben, Neu-Lagerung von  
Automobil- und Motorradmotoren

Nelson-Bohnlite-Kolben  
(Autothermic-Ausführung)

NOVA-Kolbenringe aller Typen  
NOVIX-Spezial-Oelringe

Spezial-Kolbenkonstruktionen für  
Diesel-, Holzgas- und Holzkohlengas-  
betrieb

Gepresste Kolben und Kolbenringe für  
höchstbeanspruchte Flugzeugmotoren

Preßteile aus Avional und andern  
Leichtmetallen für Flugzeuge

