

Zeitschrift: Schweizer Soldat : Monatszeitschrift für Armee und Kader mit FHD-Zeitung
Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat
Band: 30 (1954-1955)
Heft: 2

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

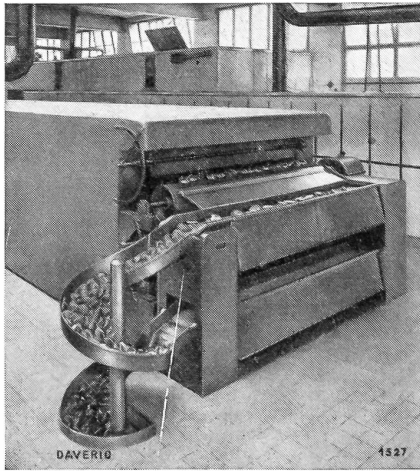
Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 28.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

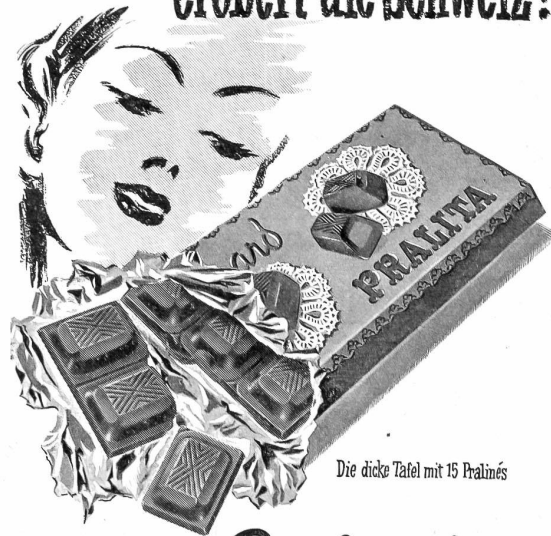
DAVERIO & CIE. AG.
ZÜRICH



Transportanlage für Brot

Transport-Anlagen
Getreide-Mühlen
Getreide-, Malz- und Kohlen-Silos
Brech- und Sortieranlagen für Kohle und Koks
Kesselbeschickungsanlagen
Ölwalzwerke, Schlagmühlen

**Die neue „Suchard“
erobert die Schweiz!**



Die dicke Tafel mit 15 Pralinés

Suchard
PRALITA



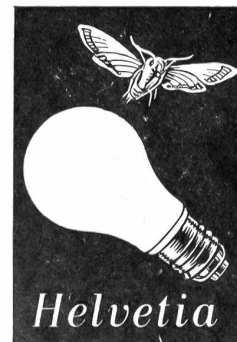
mit AVANTI BON

HANS KENNEL

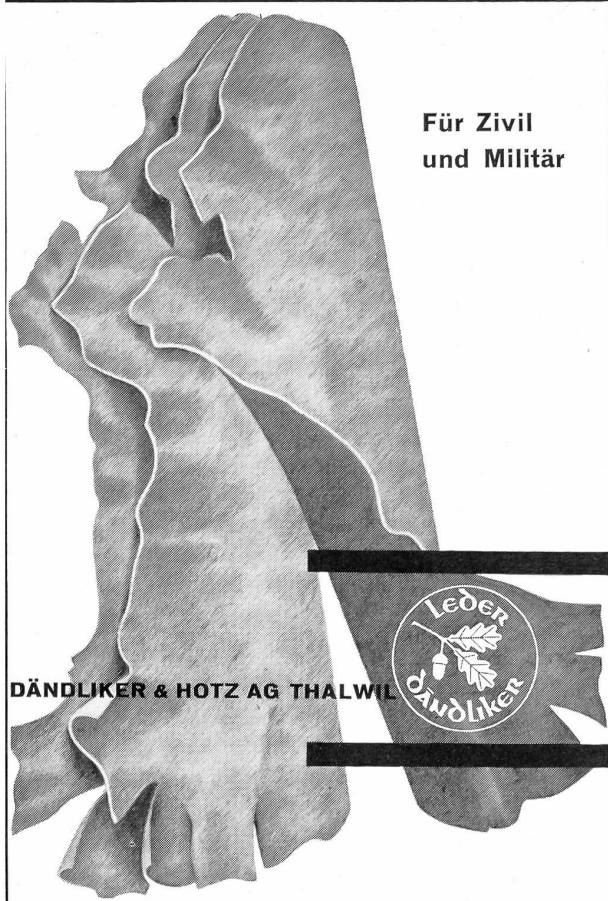
Kräuter und Tees en gros

Bohlgutsch - ZUG

Telephon 042 / 4 05 47



*Die ausländische Produktion
zahlt keine Wehrsteuer, darum wählt
einheimische Produkte*



Für Zivil
und Militär



MEISTER & CIE

Bindfadenfabrik

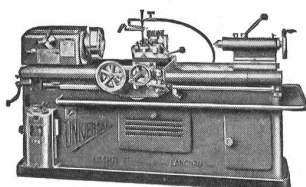
Schlauch- und Gurtenweberei

RÜEGSAU

*wünschen allen Teilnehmern
einen guten Erfolg*

Hochleistungsdrehbänke **UNIVERSAL**

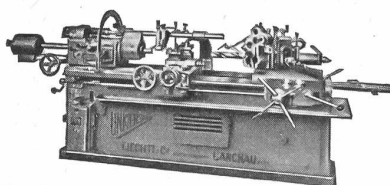
Type P



Spitzendrehbank

Drehdurchmesser über der Schlittenführung 490 mm, Drehdurchmesser über durchgehendem Querschieber 260 mm, Spitzenhöhe 205 mm, Bettbreite 440 mm, Drehspindelbohrung 52 mm, 14 Spindelgeschwindigkeiten nach Wahl bei polumschaltbarem Motor und Sprung 1,26: 24/750, 37,5/1200, 60/1900, 95/3000 U/min., maximale Kraftaufnahme 10 PS, Drehlänge zwischen den Spitzen 600, 1000, 1400, 1550 mm.

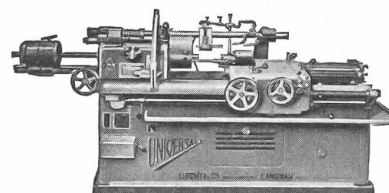
Type PR



Sechskantrevolverdrehbank

Drehdurchmesser über Schlittenführung 490 mm, Drehdurchmesser über durchgehendem Querschieber 260 mm, Spitzenhöhe 205 mm, größter Abstand zwischen Spindelflansch und Revolverkopf 825 mm, größte Drehlänge bei Stangenarbeit 450 mm, Bettbreite 440 mm, Drehspindelbohrung 52 mm, größter Werkstoff-Durchmesser f. Stangenarbeiten 50 mm, Durchmesser der Werkzeuglöcher im Revolverkopf 60 mm, 14 Spindelgeschwindigkeiten nach Wahl bei polumschaltbarem Motor und Sprung 1,26: 37,5/1200, 60/1900, 95/3000 U/min., maximale Kraftaufnahme 10 PS.

Type PRT



Trommelrevolverdrehbank

Größter Durchgang über Bett 480 mm, Spitzenhöhe 175 mm, größter Abstand zwischen Spindelflansch und Revolverkopf 700 mm, Bettbreite 440 mm, Drehspindelbohrung 52 mm, größter Werkstoff-Durchmesser für Stangenarbeiten 50 mm, Anzahl und Durchmesser der Werkzeuglöcher im Revolverkopf 6×20, 6×40, 4×50 mm, 14 Spindelgeschwindigkeiten nach Wahl bei polumschaltbarem Motor und Sprung 1,26: 24/750, 37,5/1200, 60/1900, 95/3000 U/min., maximale Kraftaufnahme 10 PS.

Maschinenfabrik Liehti & Co. AG., Langnau i. E. Schweiz

Abteilung Werkzeugmaschinen / Telefon (035) 2 19 16