

**Zeitschrift:** Mitteilungen über Textilindustrie : schweizerische Fachschrift für die gesamte Textilindustrie

**Herausgeber:** Verein Ehemaliger Textilfachschüler Zürich und Angehöriger der Textilindustrie

**Band:** 59 (1952)

**Heft:** 3

## **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](#)

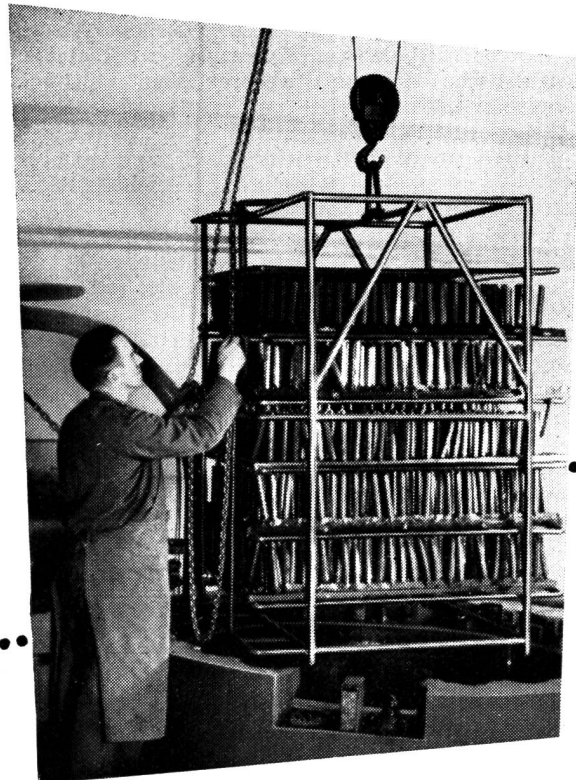
**Download PDF:** 26.01.2026

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



Aus unserem  
Fabrikations-Programm:

## FÜR FÄRBEREI UND BLEICHEREI



Die Färbehülsen werden mit Speziallacken eigener Herstellung unter Vakuum imprägniert. Nur dieses Verfahren gewährleistet die völlige Durchdringung des Spulenkörpers mit dem Lack.

DESHALB sind die Hülsen widerstandsfähig gegen saure und alkalische Lösungen.



**Zylindrische und konische Kreuzspulhülsen aus Hartpapier, perforiert, je nach Beanspruchung in den Spezialausführungen**

»EMADOL« »EMADOL-EXTRA«

**Konische Einstekhhülsen aus Hartpapier** zum Auswechseln gegen Metallfärbehülsen für den Transport und die Weiterverarbeitung. Aufspul- und Abziehdorne für hülsenloses Färben (Schiebesystem) aus Hartholz.

# EMIL ADOLFF

REUTLINGEN WÜRTTEMBERG

Vertreter: ERNST KUNDERT & CO

Feldbach-Zürichsee/Schweiz