

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

Herausgeber: Verein Ehemaliger Textilfachschüler Zürich und Angehöriger der Textilindustrie

Band: 32 (1925)

Heft: 9

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: 24.01.2026

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

Heine-Zentrifugen

Gebr. Heine

Größtes Werk Europa's
zum ausschließlichen
Bau von Zentrifugen

Viersen-S.63

Rheinland

Gegründet 1887

Telegogramm-Adresse:
„CENTRIFUGE“



Achten Sie bitte genau auf unsere Firma!



SKF

Die Schmierungsarbeit verringert von
100 Arbeitsstunden auf —— 8.....

Ein Industrieunternehmen, das seine Gleitlager durch **SKF**-Lager ersetzte, fand, dass die Schmierungsarbeit von 100 Stunden auf 8 Stunden jährlich reduziert wurde. Die **SKF**-Lager brauchen nur gelegentlich geschmiert zu werden.

Die Erklärung hierfür liegt in der Konstruktion des **SKF**-Transmissionslagers.

Das **SKF**-Lager aus schwedischem Stahl wird geschützt durch ein dichtes Lagergehäuse mit grossem Raum für das Schmiermaterial

AKTIENGESELLSCHAFT
SKF-KUGELLAGER - ZÜRICH
Sihlstraße 1 - Tel. S. 43.30