

Zeitschrift: Mittex : die Fachzeitschrift für textile Garn- und Flächenherstellung im deutschsprachigen Europa
Herausgeber: Schweizerische Vereinigung von Textilfachleuten
Band: 87 (1980)
Heft: 3

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.03.2025

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

**USTER® hilft Ihnen,
konkurrenzfähig
zu bleiben.**



“USTER® M-CONTROLLER. Damit Ihnen USTER® CARD CONTROL-L noch mehr bietet.”

Tausendfach bewährte Langzeit-Kardenregulierung für die Baumwollspinnerei mit mindestens zwei Streckpassagen: USTER® CARD CONTROL-L. Wenn Sie mit dem üblichen Maschinenpark die üblichen Nummerhaltungsschwierigkeiten in der Spinnereivorbereitung haben, ist USTER® CARD CONTROL-L auch für Sie der richtige Problemlöser.

Zusammen mit dem neuen Zusatzsystem USTER® M-CONTROLLER zur Ausregulierung mittellanger Schwankungen löst USTER® CARD CONTROL-L aber auch Probleme ausserhalb des üblichen Rahmens. Diese preisgünstige Systemkombination kommt in ihrem Regelverhalten einer Kurzzeitregulierung nahe und eignet sich optimal für Anwendungen in der

Rotorspinnerei mit nur einer Streckpassage, für einfache Flockenspeisung mit starken mittellangen Schwankungen sowie für Tandemkarden und Kreppe. Mit USTER® M-CONTROLLER regulierte Bänder sichern Ihnen zudem eine verbesserte Mischungskonstanz bei Streckenmischung.

Auch bereits installierte Kardenregulierungen USTER® CARD CONTROL-L lassen sich mit dem USTER® M-CONTROLLER erweitern.

Wir zeigen Ihnen gerne, wie einfach Sie die Nummerhaltung und die Wettbewerbsfähigkeit Ihrer Garne entscheidend verbessern können. Bitte verlangen Sie unsere Dokumentation UMC.

04.2.434.D

Zellweger Uster AG
CH-8610 Uster/Schweiz



Telex 53587
Telefon 01/9406711