

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Mittex : die Fachzeitschrift für textile Garn- und Flächenherstellung im deutschsprachigen Europa**

Band (Jahr): **97 (1990)**

Heft 9

PDF erstellt am: **17.05.2024**

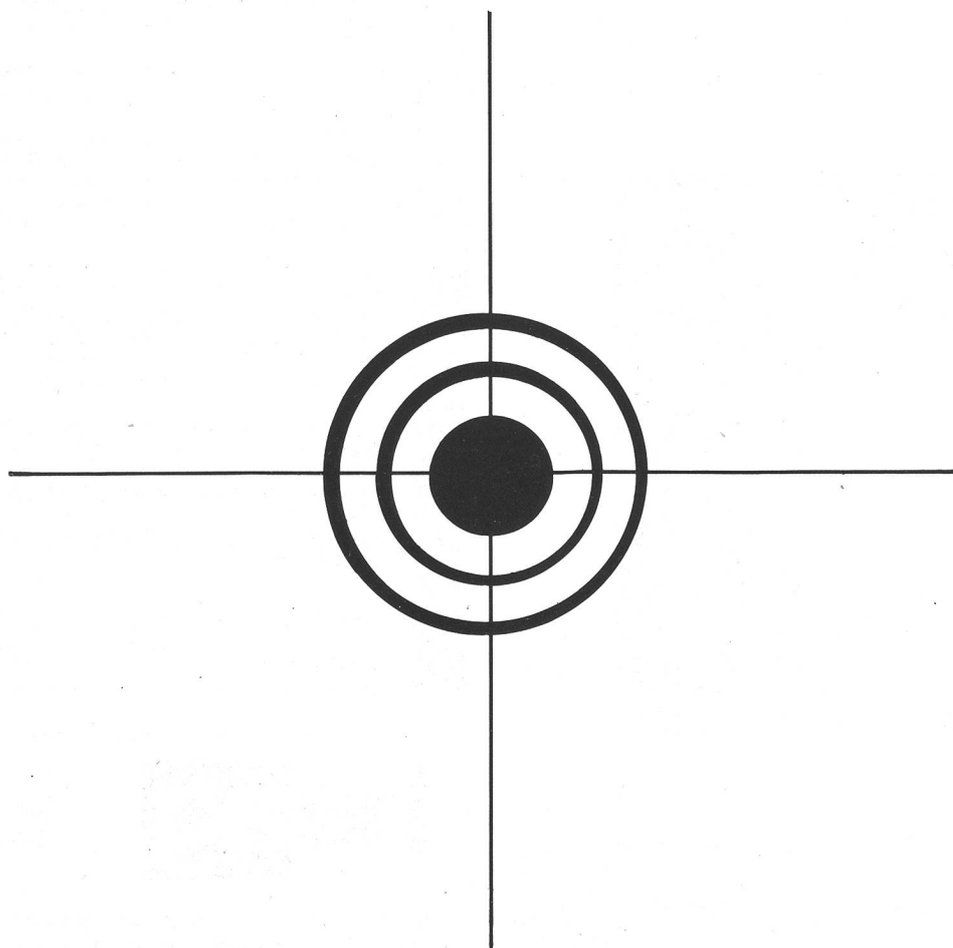
Nutzungsbedingungen

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.

Zielgerichtet ins Schwarze treffen



Mittex, die führende Fachzeitschrift
für die Textiler

Anzeigen, Verkauf und Promotion
Dominik Schrag

ofa Zeitschriften

ofa Orell Füssli Werbe AG
Sägereistrasse 25 8152 Glattbrugg Telefon 01 809 31 11 Fax 01 810 60 02

Seestrasse 102, CH-8612 Uster, Telefon 01/940 11 23,
Telex 826 106 smm ch, Telefax 01/940 66 23,
Telegramm spindelus Uster



Es braucht schon etwas mehr als
150 Jahre Erfahrung, um weltweit
die Nr. 1 unter den Textilspindel-
Herstellern zu werden. Erst die
Bereitschaft, innovativ zu denken,
nach immer neuen Möglichkeiten
zu suchen sowie kompromisslose
Qualitäts- und Präzisionskontrol-
len ermöglichen diese führende
Rolle...

WELTWEIT.

SULZER Webmaschinen TW11 153" MW KR D2 R, 1977
SULZER Webmaschinen PU130" MW E10 R, 1973 + 1983
SULZER Webmaschinen TW11 130" MW E10 R, 1977/78
SULZER Webmaschinen TW11 130" MW E10 F, 1977
SULZER Webmaschinen PU 73" VSD KR2, 1985/86
HARLACHER Filmadditionskopiermaschine
Mod. H110 K, 1981
BABCOCK Continue Tumbler Mod. HAAS, 1979
TEXTIMA Raumaschine AB 2200 mm, 1987
SUCKER/MÜLLER Kombinierte Scher-/Poliermaschine,
1986
EIITEX DD-Zwirnmaschinen VTS-07, 1990
SAURER ALLMA/METTLER DD-Zwirnereinlage,
1980-1990
VOLKMANN DD-Zwirnmaschinen VTS-07, 1970
SCHLAFHORST Autoconer Typ 138 GKW-X
SCHWEITER Spulautomaten CA12-D, 1979-1983
VOUK Strecken VS4A, Kannenwechsler, 1983
INGOLSTADT OE-Maschinen RU11 + RU14, SPINCOMAT,
1978-1985
INGOLSTADT Öffner-Linie MG30 + MO31, 1983
RIETER Mischballenöffner B2/2 + B2/3 «ROTOPIC», 1977
RIETER/GRAF Hochleistungskarden R50
RIETER Strecken D0/2 + D0/5 + D0/6 + D7/2 + D1/1 + D1/2
RIETER Flyer F1/1A 14x7", 1984/85
RIETER Ringspinnmaschinen G5/1-D + GO/2 + GO/2-D,
1976-1980
RIETER OE-Maschinen M1/1 + M2/1, 1976-1986
ZINSER Ringspinnmaschinen Typ 317 + 319 COWEMAT,
1974-1985
**RIETER-INGOLSTADT KOMPLETTE OE-BAUMWOLL-
SPINNEREI**
INGOLSTADT KOMPLETTE OE-SYNTHETIC-SPINNEREI,
1985-1989

Bertschinger Textilmaschinen AG Telefon 052/22 45 45
Zürcherstrasse 262, Postfach 34 Telefax 052/22 51 55
CH-8406 Winterthur/Schweiz Telex 896 796 bertch

beag

liefert für höchste
Qualitätsansprüche

feine und feinste Zwirne aus Baumwolle im Bereich
Nm 100/2 (Ne 60/2) bis Nm 270/2 (Ne 160/2) in den
geläufigen Ausführungen und Aufmachungen für
Weberei und Wirkerei/Strickerei.

Spezialität: Baumwoll-Voilezwirne in verschiede-
nen Feinheiten.

Bäumlin AG, Zwirnerei Tobelmüli, 9425 Thal
Telefon 071/44 12 90, Telefax 071/44 29 80



Feinzwirne

aus Baumwolle
und synthetischen Kurzfasern
für **höchste** Anforderungen
für **Weberei und Wirkerei**

Müller & Steiner AG
Zwirnerei
8716 Schmerikon

Telefon 055/86 15 55, Telex 875 713, Telefax 055/86 15 28

**Ihr zuverlässiger
Feinzwirnspezialist**