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

deutschsprachigen Europa

**Herausgeber:** Schweizerische Vereinigung von Textilfachleuten

**Band:** 79 (1972)

Heft: 6

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:** 30.11.2025

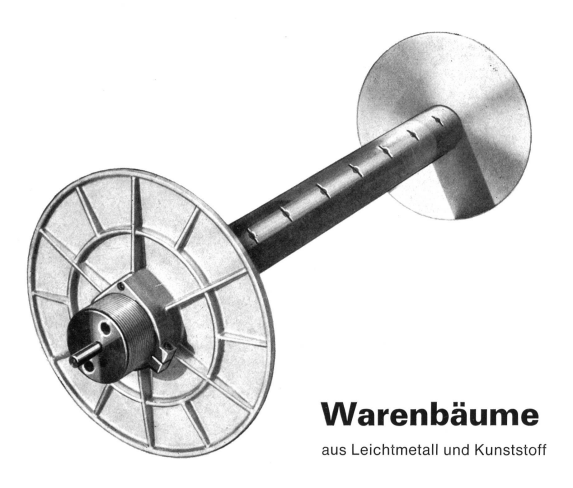
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

mittex

#### Kettbäume und Teilkettbäume

aus Stahlrohr mit Leichtmetallguss-Scheiben, mit Gewinde- oder Klemmkonus, in allen gebräuchlichen Ausführungen.

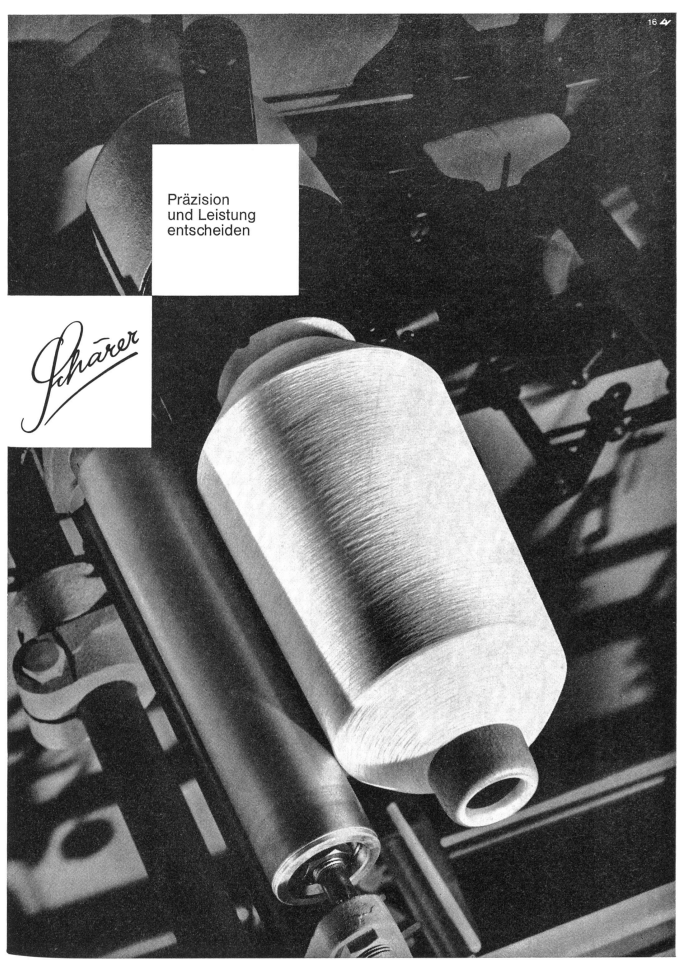
Auch Scheiben aus Stahlblech.





#### HCH. KÜNDIG + CIE

Textiltechnische Produkte 8620 Wetzikon, Postfach 57, Kratzstrasse 21 Telefon 01 77 09 34, Telex 75 324 mittex III



Maschinenfabrik Schärer CH-8703 Erlenbach-Zürich/Schweiz



#### 8805 Richterswil

Gartenstrasse 19 Telephon 01 76 47 77

Textilmaschinen und Apparate Technische Artikel

#### Von A bis Z

Ballonfedern Baumwollsaiten 2-6 mmØ

Belagstifte Billardstoffe

Bimssteine

Blattfutter Blattmesser

Blattstecher

Bobinen für Fehlermarkierapparat

Bremsscheiben

Bremsteller

Bremsgewichte

Blas- und Saugapparat CADILLAC Breitstreckwalzen Fabrikat WITTLER Bürst- und Dämpfmaschine **KETTLING & BRAUN** 



Das Rechenzentrum für Ihre textilen EDV-Probleme

Programmierung, Datenerfassung, alle Auswertungen

Rufen Sie uns zu einer unverbindlichen Besprechung – Telefon 058 4 22 10







Schwanden Gl. Tel. (058) 7.11.77



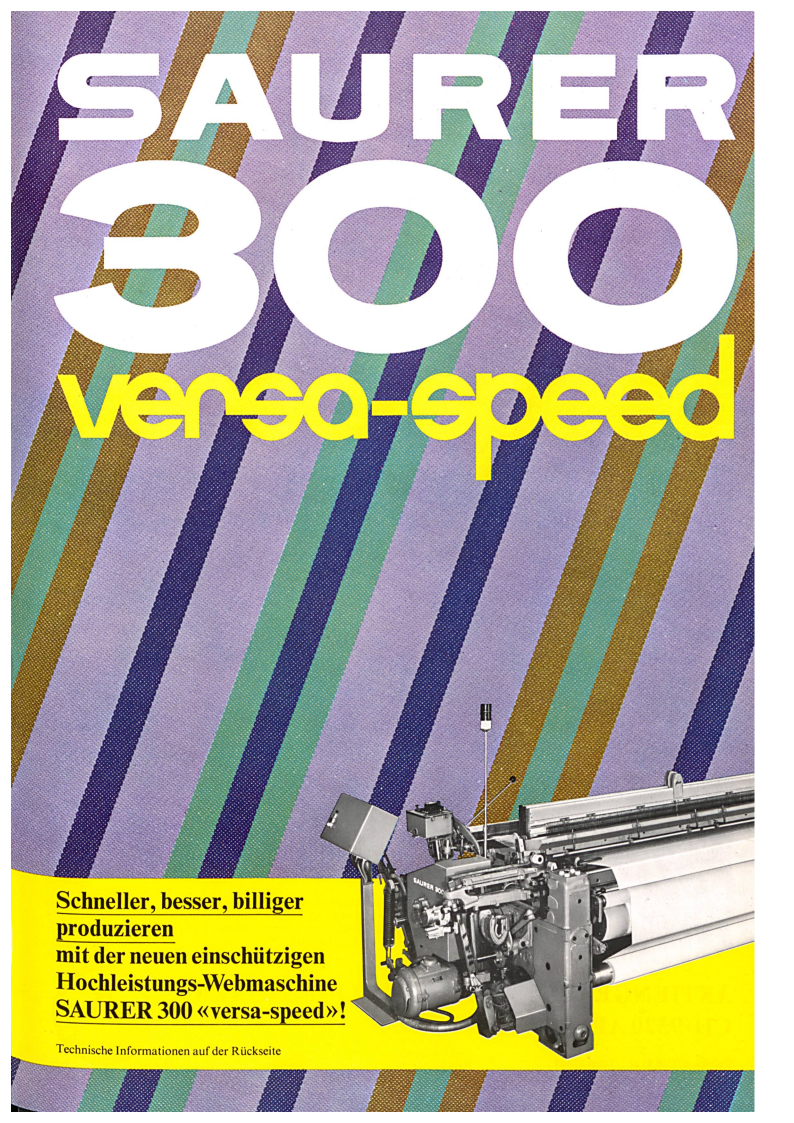


Telefon 01 56 77 91 Rütihofstrasse 19, 8049 Zürich

Bureaux und Technik: Patronage und Jacquardkarten

Fritz Fuchs

Telefon 01 60 02 15 Weinbergstrasse 85, 8006 Zürich

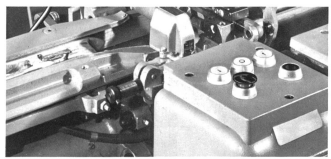


# SAURER 300 versa-speed

#### Konkurrenz aus den eigenen Reihen?

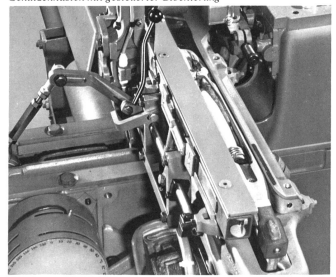
Der berühmten 100W-Typenreihe wird durch die erfolgreiche Neuentwicklung einer echten Hochleistungs-Webmaschine – der SAURER 300 – eine interessante Alternative gegenübergestellt. Die in der Maschine angewendeten Konstruktionslösungen interessieren in gleichem Masse Ihre Techniker, wie die Ergebnisse Ihren Finanzbuchhalter erfreuen werden.

Die SAURER 300 «versa-speed» erreicht Leistungen, die vor kurzem noch illusorisch schienen und kostet trotzdem kein Vermögen. An der oft entscheidenden Vielseitigkeit ist nicht ge-



Bedienungstasten

Schützenkasten mit gesteuerter Blockierung



rüttelt worden. Also auch in diesem Punkt ein grundsolides SAURER-Produkt.

#### **Bedienung**

Alle Funktionen wie Start, Stop, langsamer Vor- und Rückwärtslauf sowie Einzelschuss werden mittels Druckknopftasten ausgeführt. Dieser hohe Bedienungskomfort schliesst Fehlmanipulationen aus und reduziert den Arbeitsaufwand.

#### Antrieb

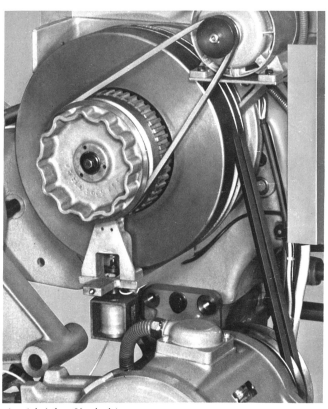
Die Maschine wird durch einen normalen 3-Phasen-Wechselstrom-Motor angetrieben. Die Kraftübertragung erfolgt vom Schwungrad aus über eine elektromagnetische Kupplung. Eine elektromagnetische Scheibenbremse lässt die Maschine schnell und präzis anhalten. Die gewünschte Drehzahl innerhalb eines Bereiches ist einfach regulierbar. Der langsame Vor- und Rückwärtslauf wird durch einen kleinen, separaten Motor bewerkstelligt.

#### Steuerung und Überwachung

Die elektronische Steuerung ist ein in die Maschinenkonstruktion fest einbezogener Bestandteil. Der Schützen wird praktisch auf der ganzen Flugstrecke elektronisch überwacht.

#### **Schützenaufhaltung**

Der Schützen wird mittels gesteuerter Bremsen sowie durch Hydraulikpuffer weich und sicher aufgehalten.



Antrieb (ohne Verdeck)

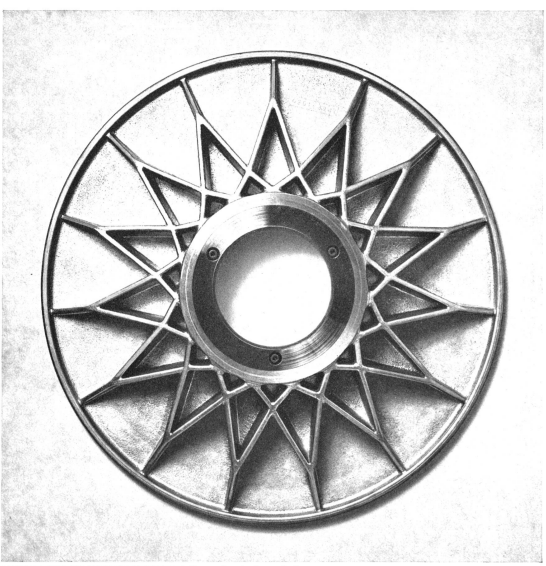
Die Maschine verfügt über eine ganze Reihe weiterer technischer Merkmale, die Sie kennenlernen sollten. Verlangen Sie unseren Prospekt oder – was noch besser ist – lassen Sie sich durch unsere Fachleute beraten.

# AKTIENGESELLSCHAFT ADOLPH SAURER CH-9320 ARBON/SCHWEIZ



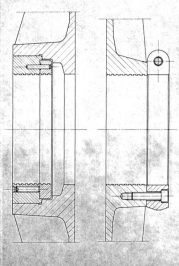
VII mittex

## ...ein Produkt langjähriger Erfahrung und Entwicklung





Syntex System mit Innen-Klemmung für höchste Belastungen, Patent angemeldet.



Gewindekettbäume mit tangential verrippten Scheiben für alle Belastungsarten, In- und Ausland-Patente. Höchste Belastbarkeit bei kleinster Deformation.

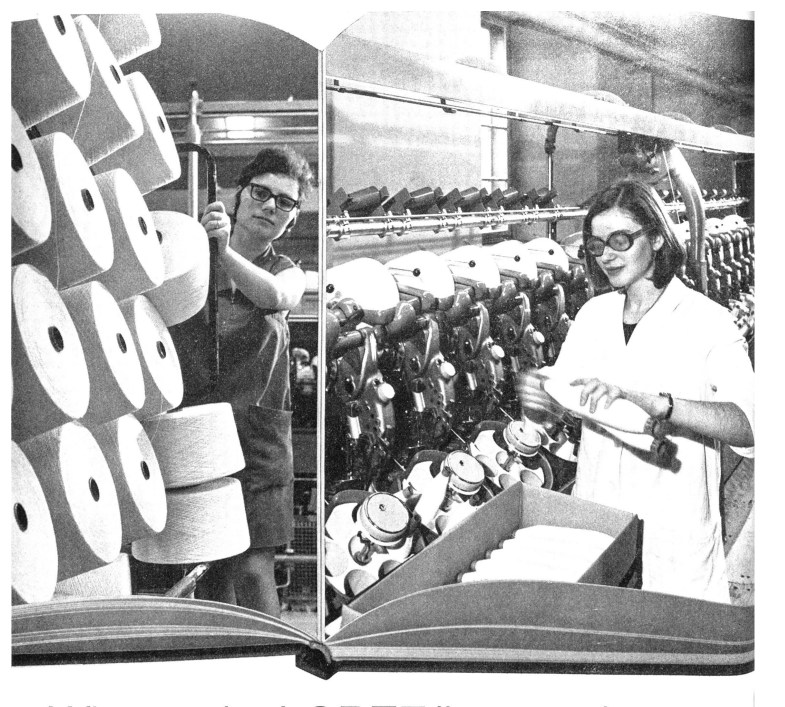
# ALUMINIUM



CH-5737 Menziken Telefon 064 70 11 01 Telex 68344



Alutex System mit Ring-Klemmung für konventionelle Belastungen.



### Wir von der LORZE liegen mit unserem Betrieb und den Produkten auch in Zukunft richtig

folg sind zwar noch keine Garantie für die LORZE von morgen. Für uns bedeuten sie aber Ansporn, die LORZE-Garne auf einem hohen Qualitätsniveau zu halten. Dafür arbeiten wir alle, und dafür halten wir unsere Anlagen auf dem modernsten technischen Stand. Und wenn einmal ein Knopf im Faden entsteht, so ist man bei uns gewöhnt, die Probleme auf allen Stufen offen zu besprechen und zu lösen.

Hundert Jahre Tradition und Er- Auf dieser Grundlage können unsere Mitarbeiter vertrauensvoll in die Zukunft blicken. Junge Leute lieben das dynamische Management bei der LORZE. Ältere sind mit dem Unternehmen durch die neuzeitlichen Sozialleistungen und die gegenseitige Achtung von Mensch zu Mensch eng verbun-

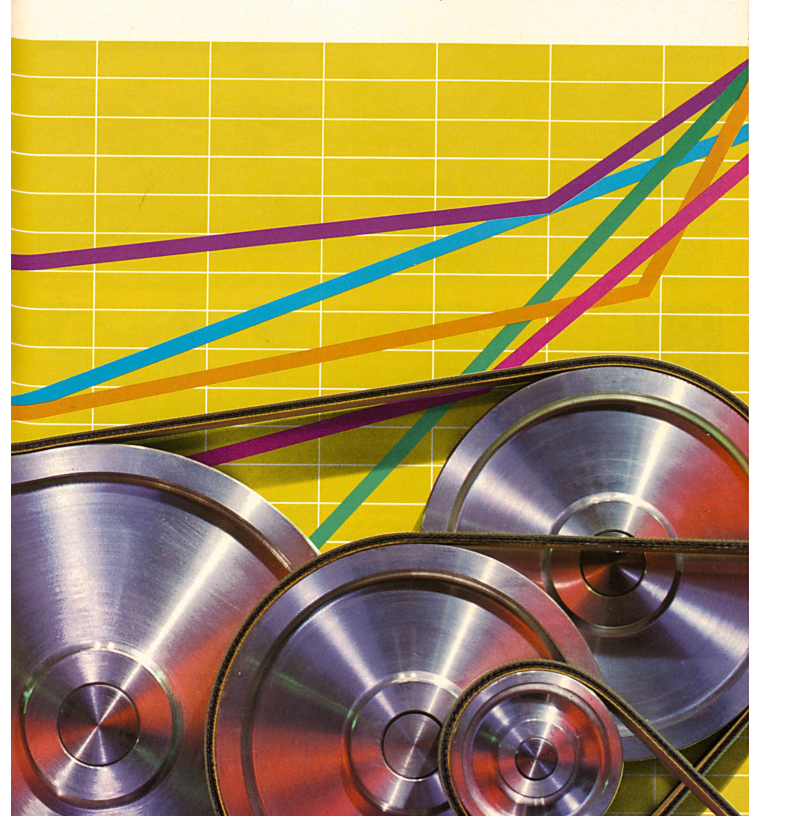
ORZE

Die LORZE liegt im Zug der neuen

Spinnerei an der Lorze 6340 Baar



HABASIT® Produkte treiben an und fördern (auch die Wirtschaftlichkeit

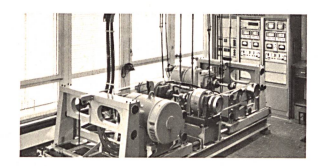






In Forschungsabteilungen werden optimale Synthesen zwischen Reibwert, Flexibilität, Leistungsvermögen und Geräuscharmut entwickelt, damit heute und morgen für die spezifischen Einsatzgebiete die richtigen, speziell abgestimmten Riemenund Bandtypen zur Vorfügung stehen

richtigen, speziell abgestimmten Riemenund Bandtypen zur Verfügung stehen. Also Kraftübertragungen von 5000 PS genauso möglich sind wie Geschwindigkeiten von 100 m/s. Und Eier genauso zuverlässig transportiert werden können wie Blechschrott.





HABASIT® Treibriemen und Transportbänder werden nach dem ambitiösen Prinzip der Perfektion hergestellt. Zwar macht das unsere Schweizer Spitzenerzeugnisse nicht billig. Aber im Leistungsvergleich sind sie dennoch preisgünstig. Zum Beispiel weil sie bei geringerem

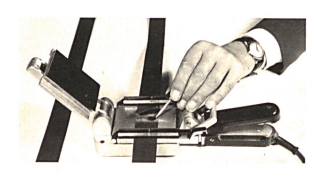
Stromverbrauch höheren Ausstoss ermöglichen. Und möglicherweise hat auch der Produktionsleiter weniger Probleme. Weil Wartungsfreiheit und lange Lebensdauer für HABASIT® Produkte so bezeichnend sind.





Wenn HABASIT® Treibriemen oder Transportbänder einmal ersetzt werden müssen, so geschieht das dank einer in dieser Form exklusiven Dienstleistung mit minimalem Betriebsausfall: Anhand einfacher, übersichtlicher Berechnungstabellen kann die optimale Type bestimmt und mittels hand-

licher Apparate direkt in der Maschine endverbunden werden. Personal- und Betriebskosten werden dadurch auf ein Minimum reduziert.





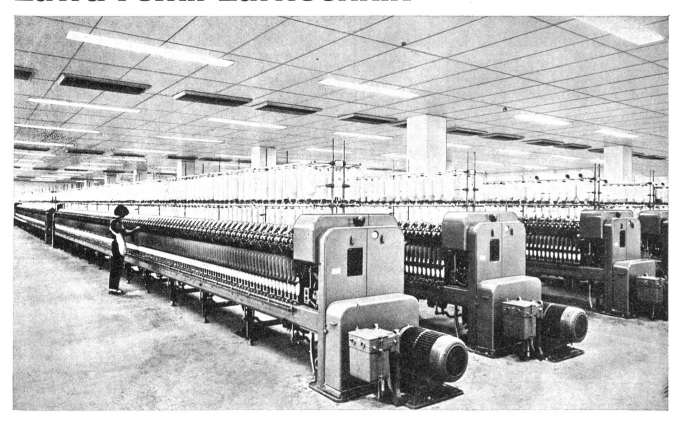
Niederlassungen und Vertragspartner in 40 Ländern auf fünf Kontinenten gewährleisten mit ihren zahlreichen eigenen Servicestellen Beratung, Vertrieb und Service. Das sind wir den zahlreichen Industrieunternehmen rund um den Erdball schuldig, die HABASIT® Treibriemen und

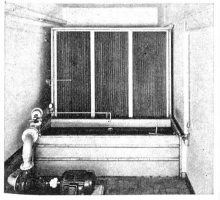
Transportbänder als Standardausrüstung bevorzugen. Sie wissen, dass wir keine Kompromisse eingehen. Jetzt nicht. Und in Zukunft nicht.



HABASIT AG/SA/LTD CH-4153 Reinach-Basel, Schweiz Treibriemen und Transportbänder aus Kunststoff Telephon 061 76 70 70, Telex 62 859 HABASIT® leistet einen *echten* Beitrag für die Wirtschaftlichkeit. mittex

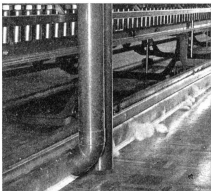
#### Deshalb sprechen wir von der Luwa Textil-Lufttechnik





Die lufttechnischen Probleme in den verschiedenen Produktions- und Verarbeitungsstufen der Textilindustrie sind besonders vielfältig. Wir kennen sie seit Jahrzehnten und offerieren Ihnen mit der Luwa Textil-Lufttechnik eine ausgereifte, individuelle und Wirtschaftliche Lösung.
Nicht umsonst haben wir den Begriff

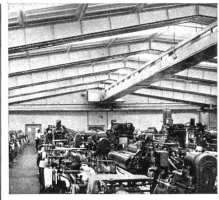
Nicht umsonst haben wir den Begriff der Textil-Lufttechnik geprägt, denn wir bearbeiten das Gebiet der Klimati-



sierung, der Raumluft-Entstaubung und jenes der Maschinenreinigung einzeln oder im Zusammenhang.

Die in allen Erdteilen gesammelten Erfahrungen sowie eigene intensive Forschungs- und Entwicklungsarbeiten begründen unsere internationalen Erfolge.

Luwa projektiert, fertigt und installiert Zentral-Klimaanlagen, Einzelgeräte



ΧI

Uniluwa® nach dem Prinzip der Verdunstungskühlung oder in Verbindung mit Kälteanlagen sowie als Gerätesystem mit zentralen Boden- oder Maschinen-Rückluftsystemen. Automatische Wasser- und Luft-Drehfilter. Abblas- und Absauganlagen für die Reinhaltung von Textilmaschinen.

Profitieren Sie von unserer Erfahrung – wir werden die für Sie geeignete Lösung finden.

Luwa AG, CH-8047 Zürich Anemonenstr. 40 Telefon 01 - 52 13 00 Telex 5 22 68



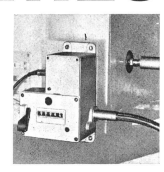
Frankfurt/M, Paris, Baarn (Holland), Sale/Chesh. (England), Barcelona, Charlotte N.C. (USA), São Paulo, Hongkong, Nagoya (Japan) sowie Vertretungen in über 40 Ländern. XII mittex

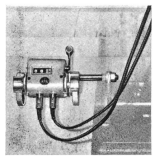
#### Fadeneinlaufmessgerät Typ 8000

Häkel-Galon-Maschinen usw.

# NEU

W. Wahli AG Zählerfabrikation Steuerapparate Freiburgstrasse 341 Tel. 031 565911 CH - 3018 Bern





Das Fadeneinlaufmessgerät Typ 8000, das in engem Kontakt mit einer schweizerischen Wirkereiunternehmung entwickelt wurde, genügt sämtlichen Anforderungen in Bezug auf Messgenauigkeit, rationellen Einsatz und Preis. Das Gerät besteht aus einem Reihenzähler, ein oder mehreren Fadenlängenmessern und einem Stofflängenmesser und misst gleichzeitig sowohl die Fadeneinlauflängen mehrerer Bäume, wie auch die produzierte Stofflänge pro bestimmte Anzahl Maschenreihen.

für Raschelmaschinen, Kettenwirkmaschinen,

Die Kenntnis des richtigen Fadeneinlaufverhältnisses gewährleistet

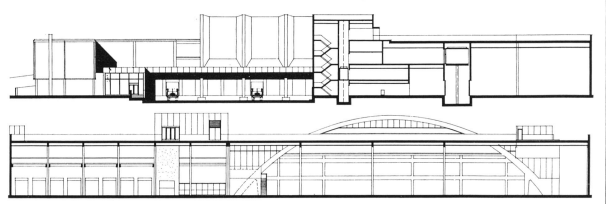
- einen gleichmässigen Warenausfall
- das Erfassen genauer Daten für die Reproduktion
- das Erstellen von genauen Kalkulationsunterlagen und demzufolge
- können Verluste durch Rücksendungen vermieden werden
- kann die Abfallmenge reduziert
- und damit Geld eingespart werden.

Lassen Sie sich dieses Gerät unverbindlich vorführen.



# Der neue SWISSAIR FRACHTTERMINAL

auf dem Kennedy-Airport in New York



Auf dem J.F.Kennedy-Flughafen in New York ist im Hinblick auf den steigenden Luftfrachtverkehr mit Grossraum-Flugzeugen der neue Swissair-Frachthof besonders grosszügig geplant worden. Die überdachte Nutzfläche beträgt rund 9700m² (bisher 1400m²). Dank modernster Konzeption - automatische Stapelanlage, elektronisch gesteuerte Sicherheits-

Einrichtungen, grosse Spezialräume und eigenen Frachterstandplatz direkt beim Gebäude - wird der neue Frachthof leicht ein Mehrfaches des heutigen Volumens bewältigen können.

#### Nordamerika-Angebot

2tägliche Jumbo-Kurse nach New York (Ausnahme: Dienstag ein Kurs mit DC-8)

5wöchentliche DC-8-Flüge nach Boston: Montag, Dienstag, Donnerstag, Samstag, Sonntag, Abflug 12.55 Uhr

Täglich gleicher Abflug nach Montreal/Chicago um 12.00 Uhr mit DC-8



Die Swissair oder Ihr IATA-Spediteur gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte

#### NIEDERER GARNE UND ZWIRNE

#### EIGENE GARNVEREDLUNG

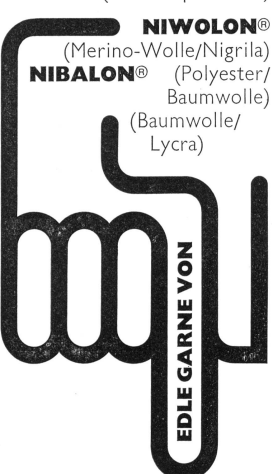
\* Zwirne aus Baumwoll-, .Zellwoll-, Dralon- und synthetischen

Mischfaser-Garnen

\* texturiertes Nylon

**NIGRILA®** 

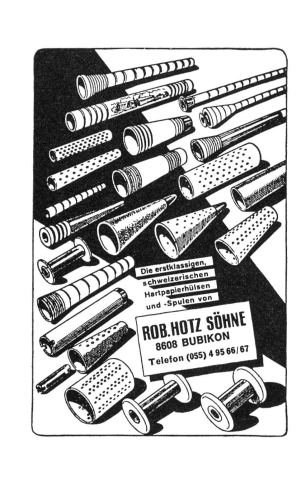
\* Core-spun-Garne (unsere Spezialität)

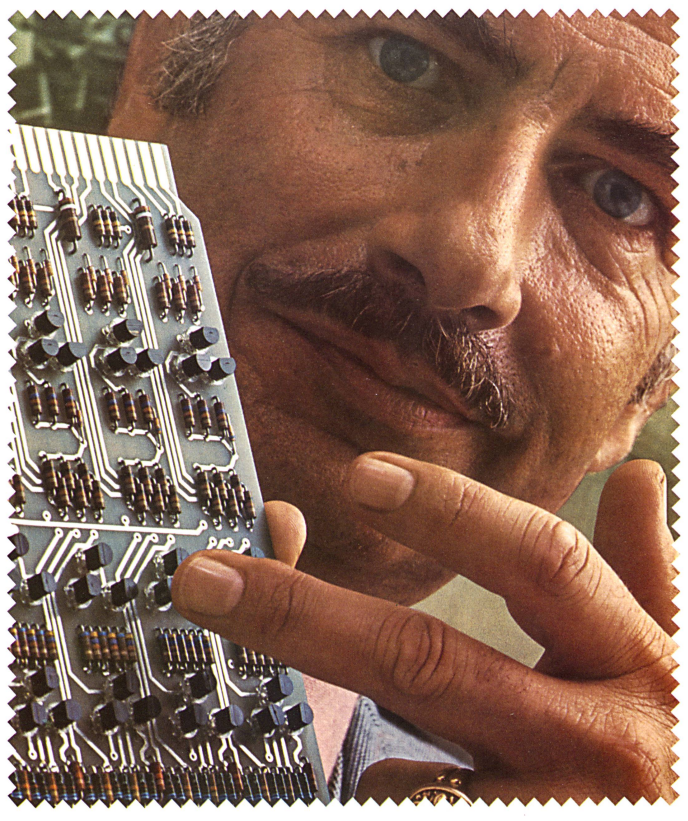




NIEDERER + CO. AG ZWIRNEREI FÄRBEREI 9620 LICHTENSTEIG







Zu höheren Nutzeffekten...

#### Zu höheren Nutzeffekten...

#### ...mit «System 913», der neuen, elektronisch gesteuerten Produktions-Überwachungsanlage ron Sulzer.

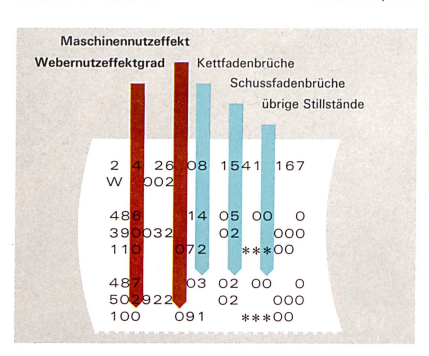
Wollen Sie die Stillstandszeiten weiter reduzieren? Jederzeit ein lückenloses Bild vom Produktionsablauf haben? Ausnahmesituationen sofort erkennen? Optimale Nutzeffekte erzielen? Über fundierte Daten für die Unternehmensplanung verfügen?

Dann verwenden Sie «System 913».

Bis zu 2500 Maschinen aus verschiedenen Produktionsbereichen können an dieses System angeschlossen werden.
Die Anlage lässt sich voll in das elektronische
Datenverarbeitungssystem Ihres Betriebes integrieren.
Sie ist auf die Bedürfnisse der Textilindustrie zugeschnitten und benötigt kein zusätzliches Personal.
Unsere Kunden melden schon jetzt eine Erhöhung der Nutzeffekte um mehr als 5%.
Wir beraten Sie gerne und helfen Ihnen bei der Lösung Ihrer Probleme.

#### ZWISCHENPROTOKOLL

#### Weberarbeitsplatz 2





**SULZER** 



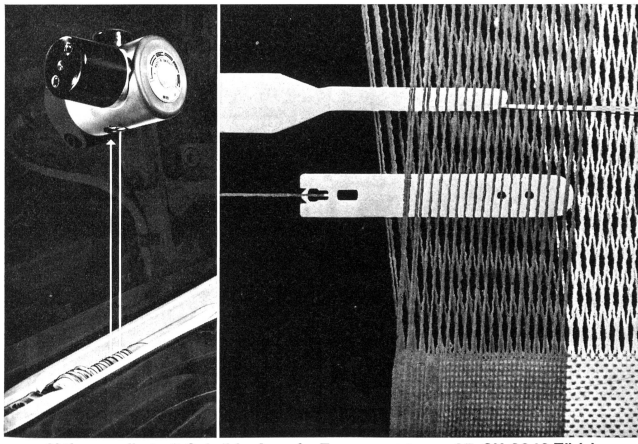


mittex

# Loepfe Weberei-Elektronik für sichere Schussüberwachung

Jede dritte moderne Schützenwebemaschine, die heute geliefert wird, ist mit dem optisch-elektronischen Loepfe-Schussfühler ausgerüstet. Ein überzeugender Beweis für seine Zuverlässigkeit. Die bekannten Fehlerquellen bei der Schussspulen-Überwachung können endgültig behoben werden. Der Loepfe-Fühler bringt Gewinn.

Der triboelektrische Loepfe-Schusswächter SW 4 für schützenlose Webmaschinen überwacht die Bewegung des Fadens auf der ganzen Webbreite. Für die Abtastung ist nur eine sehr geringe Fadenspannung notwendig, diese kann daher ganz den webtechnischen Erfordernissen angepasst werden. Es können gleichzeitig sehr unterschiedliche Garne überwacht werden. Ausgebildete Techniker und eigene Servicestellen in den wichtigsten Textilzentren der Welt sichern einen zuverlässigen Kundendienst.



Aktiengesellschaft Gebrüder Loepfe, Zypressenstrasse 85, CH-8040 Zürich

# ©ZIEGLERTEX © ZIEGLERTEX © ZIEGLERTEX

#### SZIECTEBLEX SZIECTEBLEX (V

#### **ZZIEGLERTEX**

offeriert nicht nur Qualitätsgarne.

Nein, unsere besonderen Anliegen sind:

- Service
- Forschung für den Markt von morgen in bezug auf Material und Preis
- besteingerichtetes Testlabor
- zufriedene Kunden!



Dr. v. Ziegler & Co., Löwenstrasse 31 Postfach, 8021 Zürich, Telefon 051 / 23 43 33

\(\partix \alpha zieglertex ()

Leistungsfähige schweizerische Baumwollweberei mit guten Beziehungen zu Kundschaft und Behörden sucht Partnerschaft und Zusammenarbeit mit ähnlich gelagerter Weberei oder Spinn-Weberei zwecks Zusammenlegung des Verkaufsapparates und Koordination des Fabrikations-Programmes, wobei auch eine weitgehende betriebliche Zusammenarbeit erwünscht wäre.

Bei erfolgreicher Entwicklung spätere Fusion nicht ausgeschlossen.

Die inserierende Firma steht in gesunder finanzieller Situation.

Keine Sanierung.

ZIEGLERTEX ØZIEGLERTEX ØZIEGLERTEX

Absolute Diskretion wird vorausgesetzt und auch geboten.

Interessenten sind ersucht, sich zu melden unter Chiffre 4213 Zx an

Orell Füssli Werbe AG, 8022 Zürich



#### FASZINIERENDE FADEN KREATIONEN

SCHAPPE- + CORDONNET-SPINNEREI 6442 GERSAU · SCHWEIZ · TEL. 041 841414

#### **Textilfachschule Wattwil**

Schweizerische Fachschule für Spinnerei, Zwirnerei, Weberei, Wirkerei, Strickerei, Textilveredlung/Bekleidungstechnikum

#### **Besuchstag**

Samstag, 1. Juli 1972, 10.00-12.00 Uhr und 13.30-16.30 Uhr

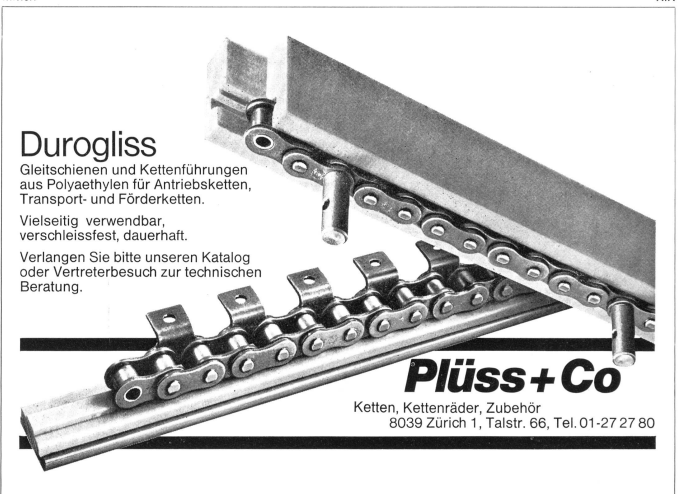
Ausstellung von Schülerarbeiten der Kurse Spinnerei/Zwirnerei, Weberei, Wirkerei/Strickerei und Textilveredlung

Besichtigung der Maschinensäle im Neuund Altbau sowie der Textilveredlungsabt.

Filmvorführungen in der Aula, Demonstrationen in Laboratorien und Maschinensälen

Wir freuen uns auf Ihren Besuch
Textilfachschule Wattwil

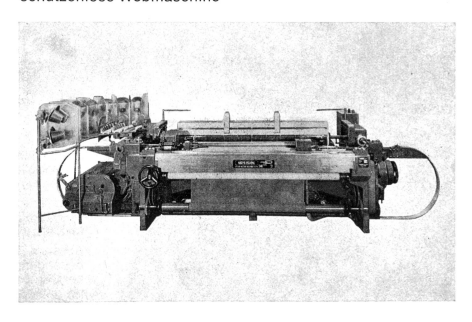
mittex XIX



#### **NUOVO-PIGNONE-smit**

schützenlose Webmaschine

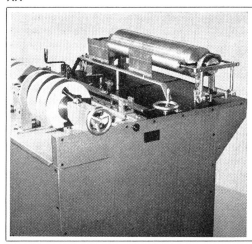
- Schaftrahmen-Schnellwechselvorrichtung
- Beidseitige Kanteneinlegevorrichtung
- Bis 28 Schäfte
- Breitenbereich 120–550 cm
- Automatisch synchronisierter Rücklauf



Vertretung für: Deutschland, Oesterreich, Schweiz

Max Meierhofer AG, 8762 Schwanden, Telefon 058/70575

XX mittex



#### Kettscheiben-Schärmaschine

Typ BKSM 2-350-400 mit Mittelantrieb für 2 Kettscheiben bis 400 mm Flansch-⊘ 350 mm Breite

#### Fertigungsprogramm:

Fleyer Umspinnmaschinen hochtourige Umspinnmaschinen bis 20 000 U/min
Spulmaschinen für alle Materialträger Schärmaschinen für elastische Fäden Bandkettenschärmaschinen Gummibändchentrennapparate für alle Maschinentypen Sondermaschinen

#### **ROLF PICKHARDT, MASCHINENBAU**

D-56 Wuppertal-Barmen, Krebsstrasse 2—8, Telephon (02121) 66 19 05

VERTRETER AUF PROVISIONSBASIS GESUCHT

#### Rationalisieren -



AG für Datenverarbeitung und Betriebsberatung Pilatusstrasse 60, 6002 Luzern Telefon 041 22 13 13 (6 Linien)

#### Delegieren

Fakturierung, Adressierungen, Verkaufsauswertungen (auch ab Lochstreifen)

Lohn- und Materialabrechnungen Nachkalkulationen und Betriebsbuchhaltungen

Telecomputing (eigener Computer IBM 360/30 mit Magnetbändern und Plattenspeichern) Erfahrung seit 1963; 35 Fachleute

Verlangen Sie einen kostenlosen und unverbindlichen Organisationsvorschlag





## kesmalon ag

Zwirnerei 8856 Tuggen Station Uznach Telefon 055 87171 ab 26. Nov. 055 781717

An die Leserschaft der Mittex

Ihr Zeichen Unser Zeichen VK/W 8856 Tuggen, 25. Mai 1972

Sehr geehrte Damen und Herren

Wir beziehen uns auf umfangreiche Informationen und "Schlagzeilen" zu Strukturänderungen im Bereich der texturierten Garne. Es freut uns Ihnen mitteilen zu können, dass wir trotz der offensichtlichen Krise in der Lage sind eine Politik zu vertreten, die sich weiterhin durch Flexibilität auszeichnet.

Da wir noch einer der wenigen Texturier-Betriebe mittlerer Grösse sind die sich einer wirklichen Unabhängigkeit erfreuen, befindet sich unsere Kundschaft in einer Art Sonderstellung.

Ein breites Artikel-Sortiment das in Zukunft mancherorts dem erzwungenen Rationalisierungs-Prozess zum Opfer fällt, macht uns und unsere Wendigkeit auf dem europäischen Markt immer attraktiver. Nebst 21 Polyester-Titer und 8 Nylon-Titer die wir zu hundert Artikeln verarbeiten, prüfen wir gerne auch Ihre Spezialwünsche.

Sind Sie nicht auch überzeugt, dass neben den grossen Gruppierungen um die Faser-Hersteller auch Betriebe unserer Grösse und Struktur eine Zukunfts-Chance haben?

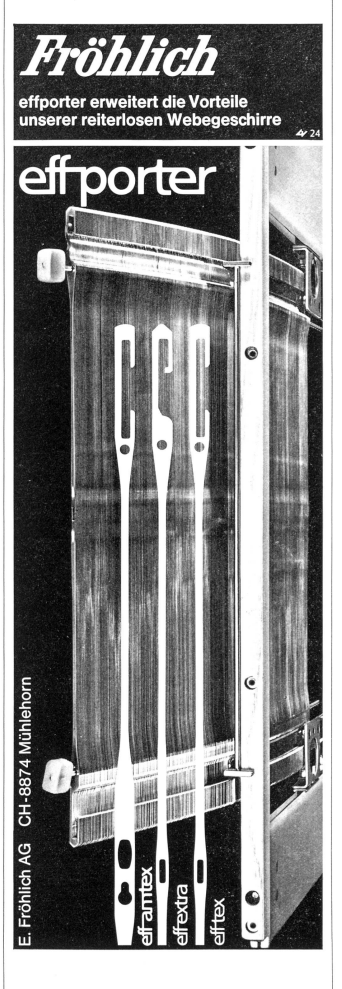
> Mit freundlichen Grüssen KESMALON AG

I blene to

mittex XXIII









#### Plazierungen können nur als Wunsch, nicht als Bedingung angenommen werden!

#### **Tavannes**

Zu verkaufen, wegen Nichtgebrauch

#### Einspindel

Langdrehautomat M 25/220

Neuwertig

Schreiben Sie bitte unter Chiffre 294 an Orell Füssli Werbe AG, 1002 Lausanne

#### **TESTEX AG**

Testinstitut für die schweizerische Textilindustrie vormals Seidentrocknungs-Anstalt Zürich Gegründet 1846

Lagerung und Prüfung von Textilien aller Art Konditionierung von Seide, Wolle und anderen Garnen

Dekomposition von Geweben

Gotthardstrasse 61, Postfach 585, 8027 Zürich Telephon 01 36 17 18

Zu verkaufen diverse

#### Webereimaschinen

(Webstühle Saurer 100 W und 100 WT, Jacquard-maschinen, Anknüpfmaschine etc.)

Interessenten erhalten auf Anfrage eine detaillierte Maschinenliste.

Otto Bieri, Emmentaler Leinenweberei AG 4950 Huttwil Telefon 063 4 25 25

#### Wir färben und rüsten aus

Bettuchstoffe bis zu 160 cm Fertigbreite und sind interessiert an laufenden Grosspartien.

Sehr günstiger Meterpreis.

Offerten unter Chiffre 4271 Zd an Orell Füssli Werbe AG, 8022 Zürich

#### Zu verkaufen:

Leichtmetallschäfte, Fabrikat Grob, für Seidenwebstühle nutzbare Blattbreite 170 cm. Total 76 Stück gebraucht und 21 Stück neu, reiterlos.

Litzen, 5000 Stück, neu, für reiterlose Schäfte und 30 000 Stück neu, Novo-Duplex, 330 mm Endösendistanz.

- 1 Jülicher Einziehapparat, Modell 1969, für 20 Schäfte, 10er Teilung.
- 1 Toledo-Waage, max. 300 kg.
- 14 Namenwebmaschinen, Stäubli Modell NA, 50 Haken, 6 mm Teilung für 170 cm nutzbare Blattbreite.
- 1 Projectina Mikroskop Typ CM 800-A.

Interessenten melden sich bei

Gyr & Co. AG, 8500 Frauenfeld, Telefon 054 7 20 36



Wir liefern zur Zeit sehr günstig und prompt

#### Schussspulvollautomaten Schärer

mit Spitzenreserve

desgl. Normalausführung ohne Spitzenreserve

#### Schussspulvollautomaten Schweiter

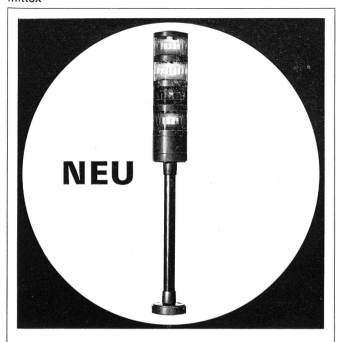
mit Rotor; 30 Spulstellen

#### Konusschärmaschinen Benninger

180 und 200 cm Arbeitsbreite

Nähere Angaben durch

**Bertschinger Textilmaschinen AG, 8304 Wallisellen** Telefon 01 93 24 77



#### Mehrfachleuchte

Zur optischen Anzeige des Betriebszustandes von Maschinen, von Fehlern im Betriebsablauf (z. B. Fadenbrüche), für Personensuchanlagen usw. Bestens geeignet für weitläufige Fertigungshallen, z. B. Textilbetriebe.

- Rundum gut sichtbar, auch auf grössere Entfernung
- Grosse Helligkeit durch günstige Lichtführung
- 5 Farben ergeben zahlreiche Kombinationsmöglichkeiten
- Bajonett-Verbindung mit selbsttätigem elektrischem Anschluss der einzelnen Elemente, dadurch:
  - zeitsparende Montage
  - schnelles Auswechseln der Glühlampen
- Montagevorrichtung zum Anbringen auf Rohren oder Gehäusen

Speziell zu industriellem Einsatz und Automation baut **Telemecanique** ausserdem:

- Anlagen zur zentralen Erfassung, Ueberwachung und Registrierung von Zustandsgrössen und -änderungen, Fehlermeldungen oder Messwerten als Abbild des Betriebszustands
- Prozessrechner zur Informationsauswertung durch logische Entscheidungen, automatische Prozessführung und Optimierung

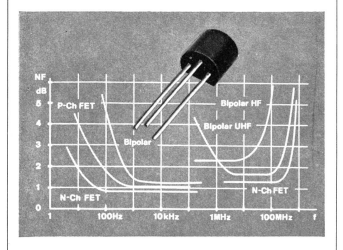
Fordern Sie Unterlagen an!



Abt. M, Südbahnhofstrasse 14c, 3000 Bern Telefon 031 45 66 81



#### SILECT\*-Transistoren



#### 120 Typen:

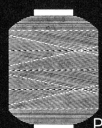
- Kleinsignal-Verstärker NPN und PNP
- Mittelstrom-Verstärker NPN und PNP
- UHF-VHF-Verstärker; f<sub>T</sub> bis 1 GHz
- Schalttransistoren NPN und PNP, Planar Epitaxial
- Lastschalter für hohe Leistungs-Spitzen
- FET-Verstärker bis 500 MHz; FET-Chopper
- MOS-FET
- Planar SCR für  $\mu$ A-Triggerströme

Planar UJT mit hoher Stabilität

Verlangen Sie den TI-Lebensdauer-Bericht

\*Eingetragene Fabrikmarke von Texas Instruments





Polyester Endlos-Glattzwirne, Baumwollzwirne

AROVA RORSCHACH AG



AROVA - ein Heberlein-Unternehmen