

**Zeitschrift:** Mitteilungen über Textilindustrie : schweizerische Fachschrift für die gesamte Textilindustrie  
**Herausgeber:** Verein Ehemaliger Textilfachschüler Zürich und Angehöriger der Textilindustrie  
**Band:** 73 (1966)  
**Heft:** 11

## 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

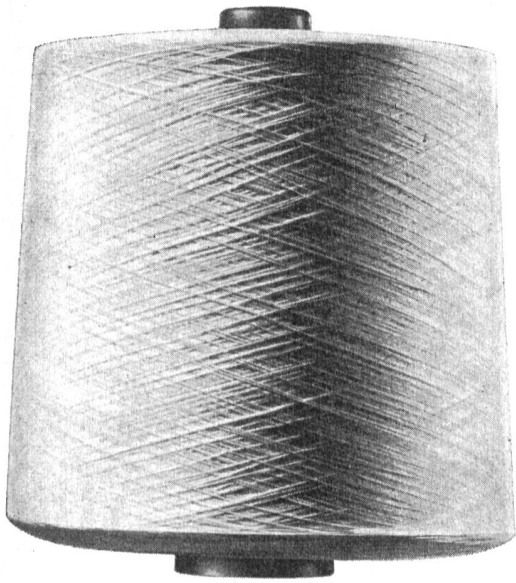
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 02.04.2025

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

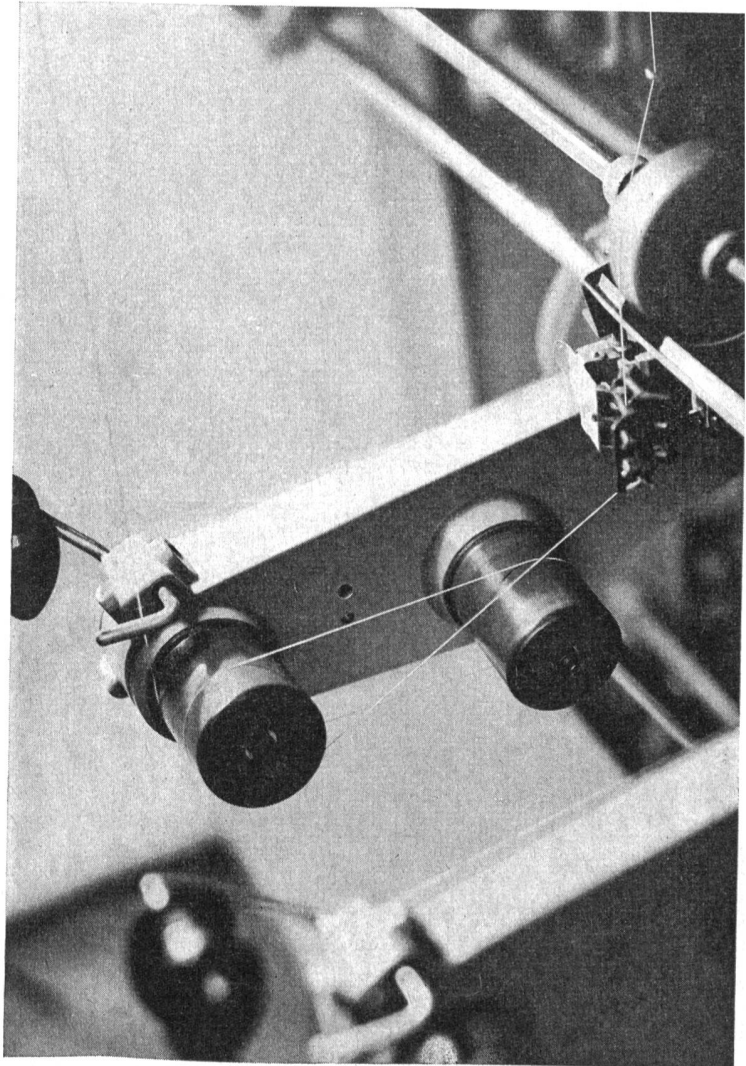
## Schweiter Kreuzspulmaschinen mit Fadenlieferwerk

für alle Arten und Aufmachungen von  
Kräuselgarnen

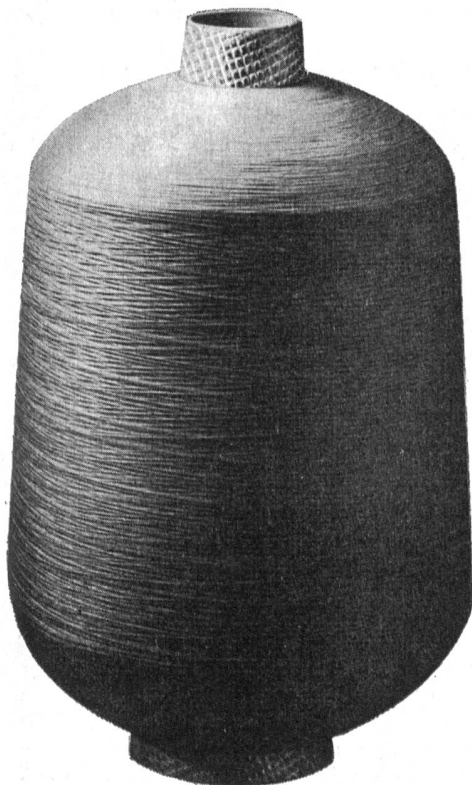


### Typ KM

Kreuzspule in wilder Wicklung, mit 150 mm Hub,  
3° 30' oder 9° 15' Konizität



Von den Vorlagekörpern herrührende Spannungsschwankungen werden vom Fadenlieferwerk aufgefangen und gelangen nicht zum Spulprodukt



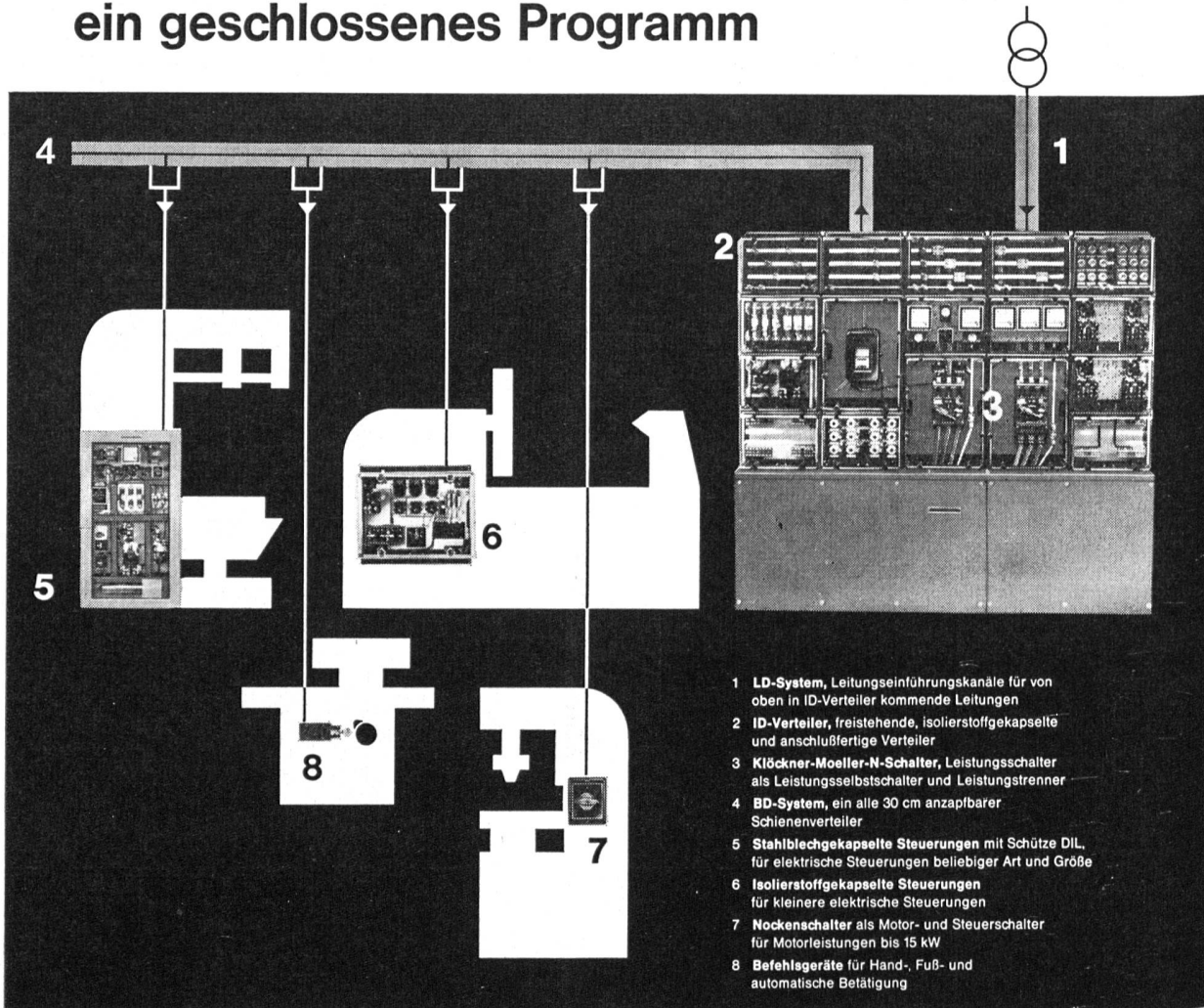
### Typ KEK-PN

Pineapple-Spule  
in Präzisionswicklung, mit 200 oder 150 mm  
Anfangshub,  
3° 30' oder 3° 51' Konizität

# Schweiter

Maschinenfabrik Schweiter AG  
8810 Horgen 2 (Zürich) Schweiz

## Vom Energieverteiler bis zum Einzelgerät ein geschlossenes Programm



60/10

### Bausteine für betriebssichere, elektrische Anlagen!



... SEV geprüft

Von der Einspeisungsstelle des Transformators aus bis zum letzten kleinen Befehlsgerät an der Maschine liefert Klöckner-Moeller alle Niederspannungs-Schaltgeräte und -Anlagen.

Die hochwertigen Erzeugnisse erleichtern die Projektierung und senken die Montagekosten.

Bei Maschinenumstellungen und anderen betrieblichen Änderungen können die Anlagen schnell und beweglich jeder neuen Situation angepaßt werden.

Die von Klöckner-Moeller gelieferten elektrischen Ausrüstungen bieten durch ihre Konstruktion und Kapselungsart hohe Betriebs- und Unfallsicherheit.

Und ein besonders wichtiger Vorteil: Der wartungs- und reparaturfreie Betrieb aller Klöckner-Moeller-Erzeugnisse erspart unproduktive Löhne und Maschinenstillstandszeiten.

Fordern Sie bitte ausführliche Unterlagen über das umfangreiche Lieferprogramm bei einem unserer technischen Aussenbüros in



3000 Bern Cäcilienstrasse 21 Tel. 031-45 34 15  
1005 Lausanne 51, chemin Trabandan Tél. 021-28 51 28  
8052 Zürich Unterwerkstrasse 1 Tel. 051-83 91 11

## KLÖCKNER-MOELLER

8307 Effretikon



## Die unübertroffene Lebensdauer der **SKF** Lager

trägt zum guten Ruf Ihrer Produkte bei. Die Freiheit des Stahles von Unreinigkeiten, ganz besonders von nichtmetallischen Einschlüssen, ist von ausschlaggebender Wichtigkeit für die Lebensdauer von Wälzlagern. Vergleichende Laboratoriums-Untersuchungen zeigen, dass **SKF**-Stahl in besonders hohem Masse frei von Unreinigkeiten ist. **SKF**-Lager aus **SKF**-Stahl, in eigenen Gruben gewonnen und eigenen Stahlwerken erschmolzen, bieten Ihnen Gewähr für höchste Qualität.



# Die Vorzüge des Papiers

## und der Schweizer Papiere im Besonderen

### Papier hat als allgemeine Vorzüge

- leichte Transportierbarkeit
- kleines Lagervolumen
- geringes Gewicht
- angenehm anzuführendes Material
- gute Bedruckbarkeit
- vielseitige mechanische Bearbeitbarkeit
- ideale Verträglichkeit mit anderen Stoffen
- Geruchlosigkeit

### Papier ist ein bearbeitungswilliges Material, es lässt sich zum Beispiel

- färben
- bleichen
- glätten
- kaschieren
- laminieren
- beschichten
- stanzen
- falten
- ritzen
- rillen
- prägen
- wellen
- kreppen
- kleben
- nähen
- zwirnen
- stauchen
- perforieren

### Papier erhält – durch zusätzliche Behandlungen – besondere Eigenschaften, es wird

- heissiegelfähig
- reissfest
- wasserabstossend
- wasserfest
- wasserdicht
- wasserdampfdicht
- luftdicht
- gasdicht
- aromadicht
- bakterienfeindlich
- keimfrei
- fettdicht
- säurefest
- isolierend
- lichtundurchlässig
- duftend
- und anderes mehr

### Papier bietet als einzigartige Vorzüge

- unerreicht günstigen Preis
- leichte Bedruckbarkeit
- vielseitige Bearbeitbarkeit
- tausendfältige Wendbarkeit
- leichte Beschaffenheit

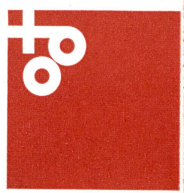
### Zusammengefasst

Papier bietet viele allgemeine und einige einzigartige Vorzüge:

Es wird in bezug auf Preis und Gewicht und im Hinblick auf Bedruck-, Verarbeitungs- und Verwendungsmöglichkeiten von keinem anderen Material übertroffen

### Vorteile, die der Schweizer Hersteller bietet

Der Qualitätsstandard ist hoch und gleichbleibend. Das Sortiment ist dem Schweizer Markte angepasst. Der Fabrikant und beratende Fachleute sind jederzeit zur Stelle. Die Preise tragen allen Marktverhältnissen Rechnung. Die Kontinuität der Lieferungen ist gewährleistet. Es kann kurzfristig disponiert werden. Schweizer Papier wird in kostensparender Verpackung geliefert. Die Transportdistanzen sind kurz, die Lieferung detailliert.



Schweizer Papier ist ein Beitrag zum Qualitäts-Standard unseres Landes

Vereinigung zur Werbung für Schweizer Papier



# STOFFE *Impulse* DER MODE

Neue Stoffe inspirieren zu neuen Kreationen, zu neuen Fertigungen. Neue Stoffe schaffen neue Anwendungsbereiche, neue Absatzchancen. Die Mode beginnt beim Stoff. Auf der interstoff. In Frankfurt. Hier stellen 450 der namhaftesten Hersteller aus 17 Ländern den Facheinkäufern aus aller Welt ihre

Kollektionen für die Saison Herbst-Winter 1967/68 mit den allerletzten Neuheiten vor. Im Rahmen dieser reinen Fachmesse, die als „der Welt größter Stoffmarkt“ gilt. Und die in jeder Stoffart ein einzigartiges Angebot garantiert. Das macht die interstoff für alle anziehend, nützlich, ja unentbehrlich.

## 16. interstoff

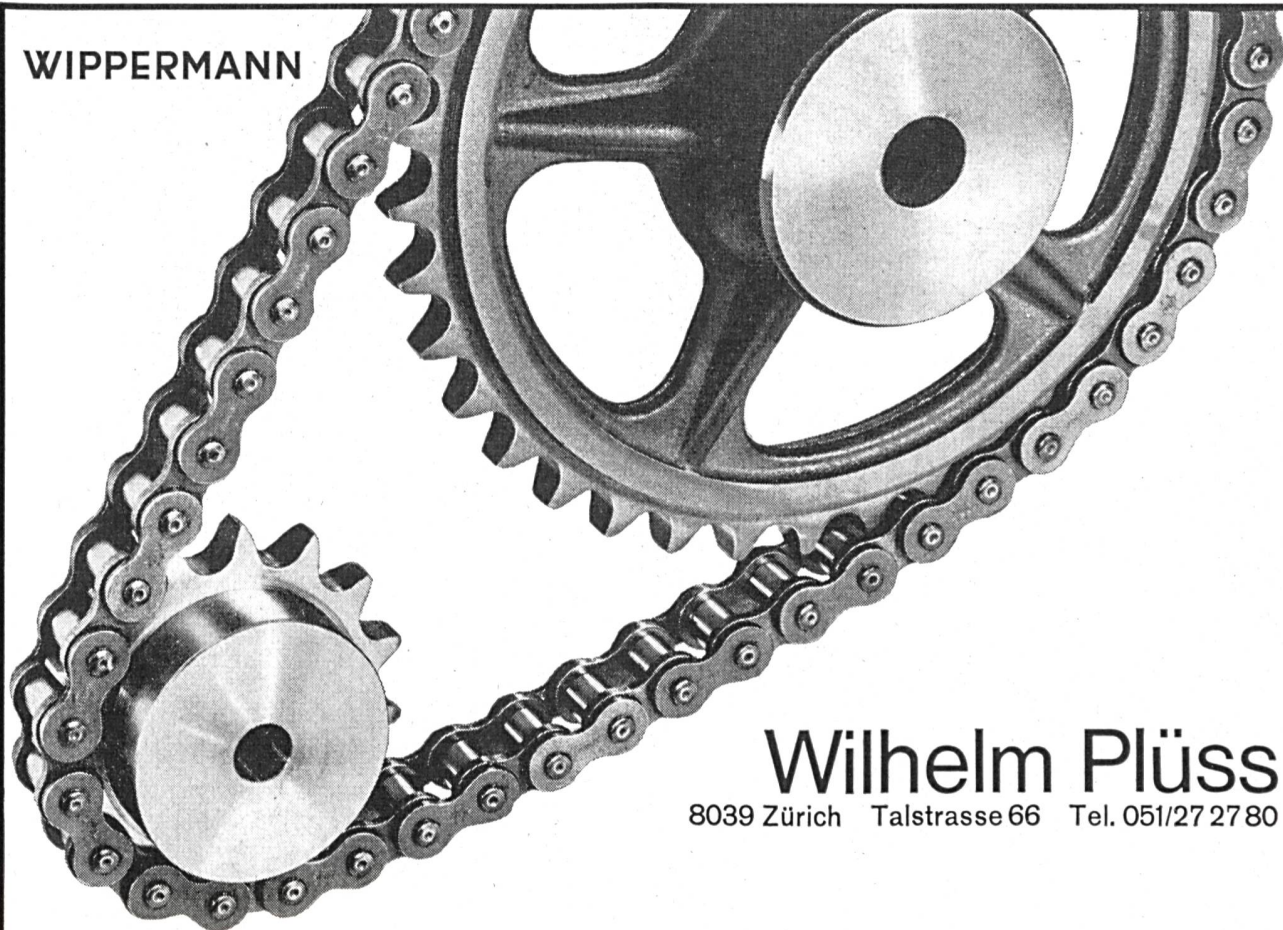
FACHMESSE FÜR BEKLEIDUNGSTEXTILIEN  
FRANKFURT AM MAIN

### 22.-25. November 1966

Auskünfte und Einkäuferausweise:  
NATURAL AG Messe-Abteilung 4002 Basel  
Telephon (061) 347070, intern 376



WIPPERMANN



Wilhelm Plüss

8039 Zürich Talstrasse 66 Tel. 051/27 27 80

# Wir kaufen Garne

*vom größten  
bis zum kleinsten Posten*

**Baumwollgarne · Zellwollgarne · Kunstseiden-  
garne · Woll- und Streichgarne jeder Art  
Flachs- und Werggarne · synthetische Garne  
jeder Art · Seilergarne**

Ferner: Gewebe jeder Art und Einstellung — als  
Rohgewebe oder Fertigware, evtl. auch mit Mängeln  
als Lager-, Rest- oder Sonderposten

Wir bitten um Ihre bemusterten  
Angebote mit Preisangabe

**WOLFGANG**

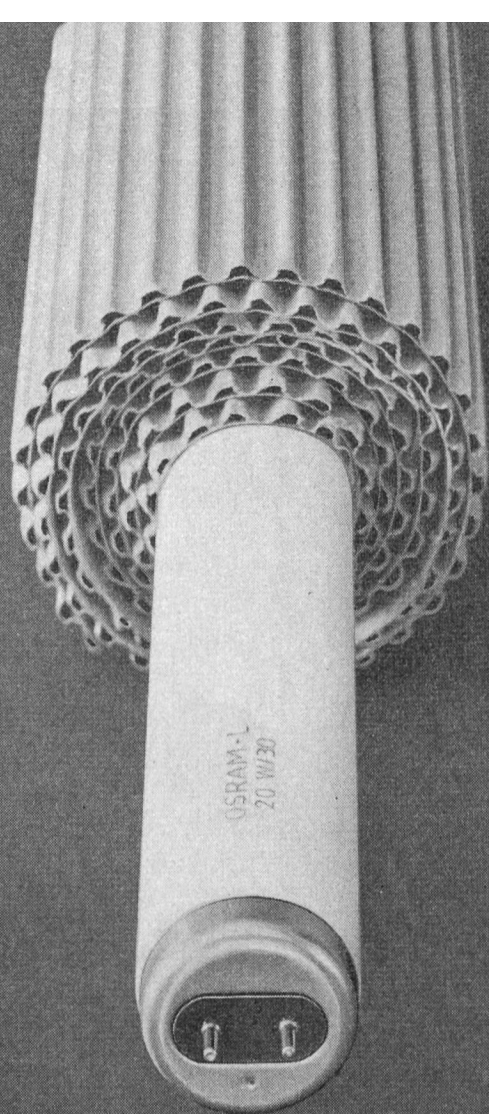
**PLÄTZSCH**

ab 15. 4. 1966 im eigenen Haus:

46 Dortmund-Wichlinghofen, Beerenweg 3  
Telefon 46 20 86, Telex 822 338

Bitte notieren Sie unsere neue Anschrift





Die Zeiten,  
in denen man eine Fluoreszenzlampe kaum zu berühren wagte,  
sind gottlob vorbei.

Erinnern Sie sich noch? ... als man sagte, Fluoreszenzlampen seien giftig? ... und man sie nur mit Handschuhen anzufassen wagte, wenn sie einmal in Brüche gingen?

Diese Zeiten sind gottlob vorbei. Jedenfalls für uns. Denn unsere Fluoreszenzlampen sind genau so harmlos wie unsere Glühlampen. Bedauerlich, dass man immer noch soviel Respekt vor ihnen hat.

Man sollte vielleicht etwas

mehr über sie wissen. Zum Beispiel, dass es gegen 20 verschiedene Lichtfarben gibt. Darunter auch eine, die Sie bestimmt nicht als unangenehm empfinden. Oder dass es einen Farbton gibt, den man fast überall verwenden kann. Und der darum « Universalweiss » heisst.

Und falls Sie denken sollten, Osram Fluoreszenzlampen seien teuer ... sie kosten ungefähr soviel wie 4 Glühlampen zusammen, geben aber auch ebensoviel Licht;

sie leben so lange wie 8 Glühlampen und brauchen nicht mehr Strom als eine einzige.

Erinnern Sie sich noch? ... als sie noch giftig waren, kosteten sie fast zehnmals soviel wie heute.

**OSRAM**  
hell wie der lichte Tag

