

**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande  
**Band:** 82 (1956)  
**Heft:** 17

## **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:** 26.01.2026

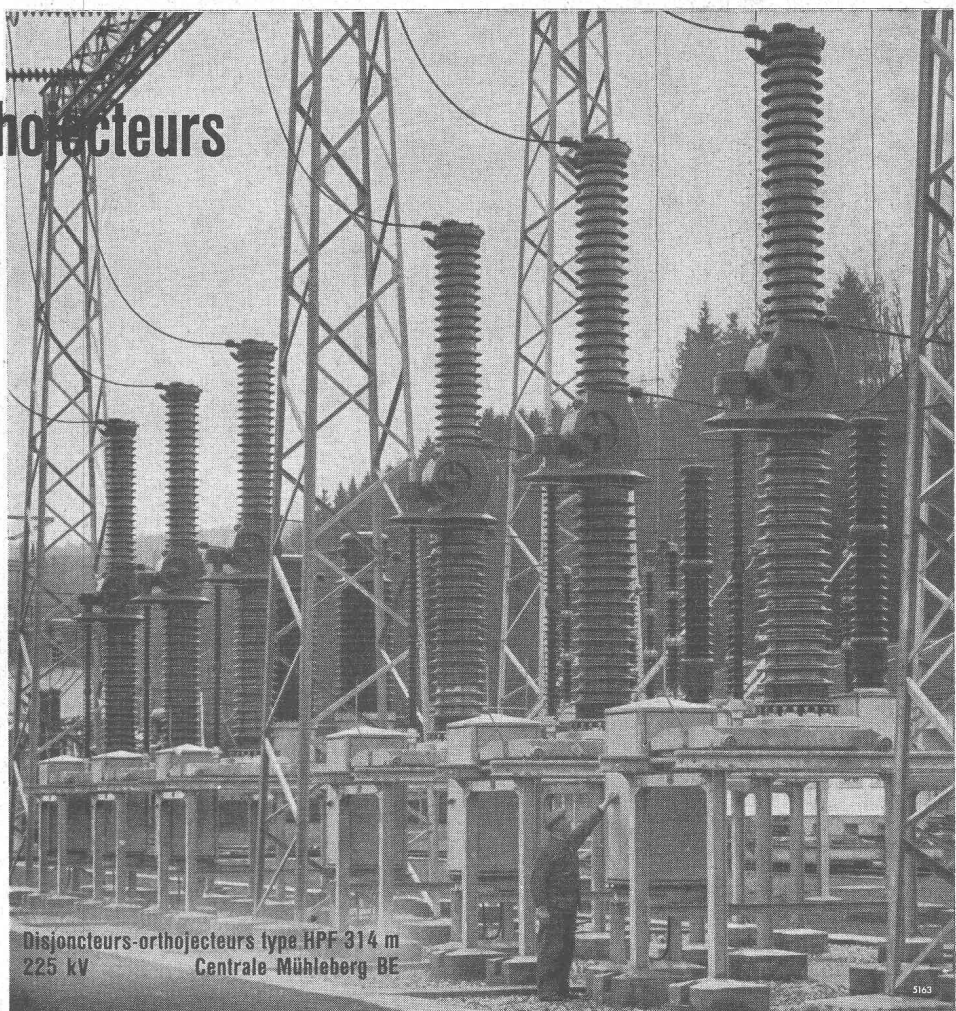
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

Sécurité de service . . .

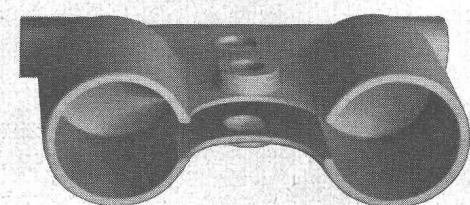
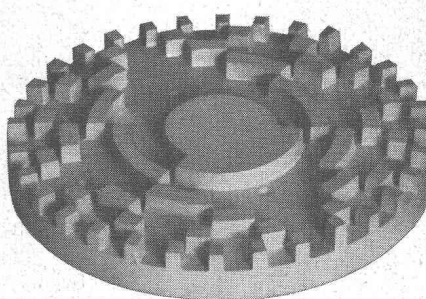
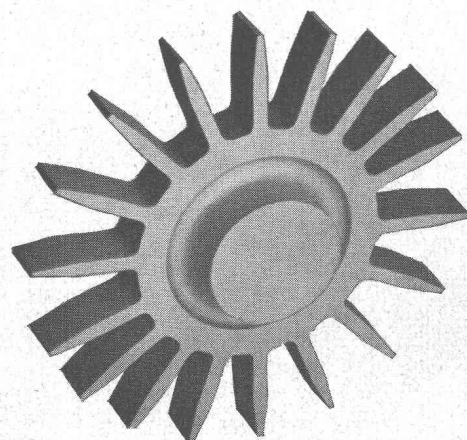
## Les disjoncteurs-orthojecteurs

Sprecher & Schuh donnent toute sécurité, grâce à leur simplicité et à leur robustesse.

Nous construisons des disjoncteurs-orthojecteurs exécution plein-air pour réseaux de 45 à 380 kV.



# SULZER



## Fonte de précision pour métaux non-ferreux

livrable en : Bronze

Laiton

Alliages de métaux légers

Avantages particuliers : réduction des frais de modèles  
propreté des surfaces  
exactitude des cotes prescrites

B2508-F

SULZER FRÈRES, SOCIÉTÉ ANONYME, WINTERTHUR / SUISSE

Bureau de Lausanne: Section Machines 40, avenue de la Gare, Téléphone 23 41 69



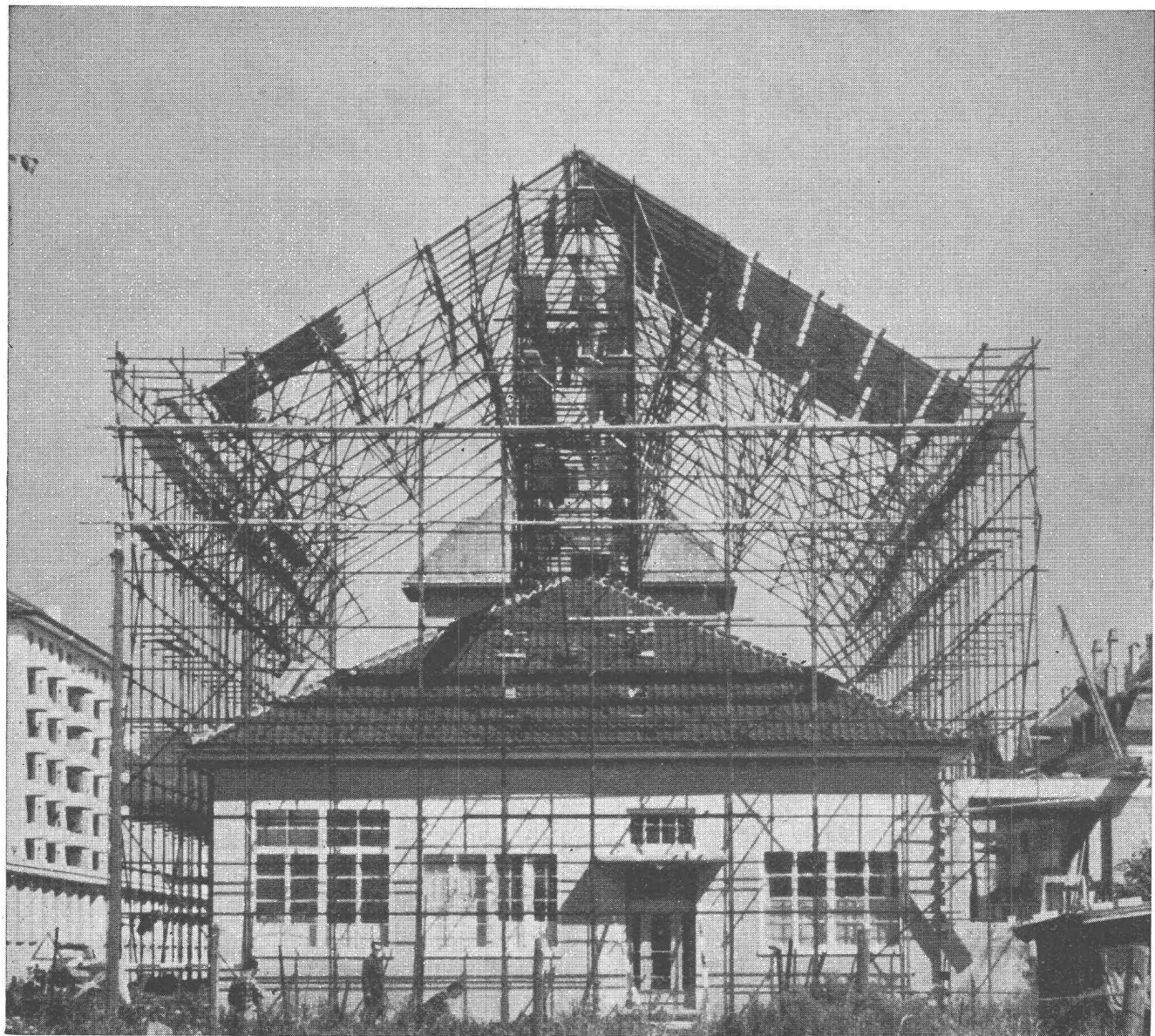
ECHAFAUDAGES TUBULAIRES

« UNITÉS H »

LE TUBULAIRE VRAIMENT RENTABLE

MONTAGE LE PLUS RAPIDE

ADAPTABLE POUR TOUT ÉTAYAGE  
ET ÉCHAFAUDAGE



A. BANGERTER & CIE SA LYSS 032 84123

Cementwaren und Bausteinwerke Fabrique de produits en ciment

Abteilung für Bauwerkzeuge Dép. outillage pour la construction

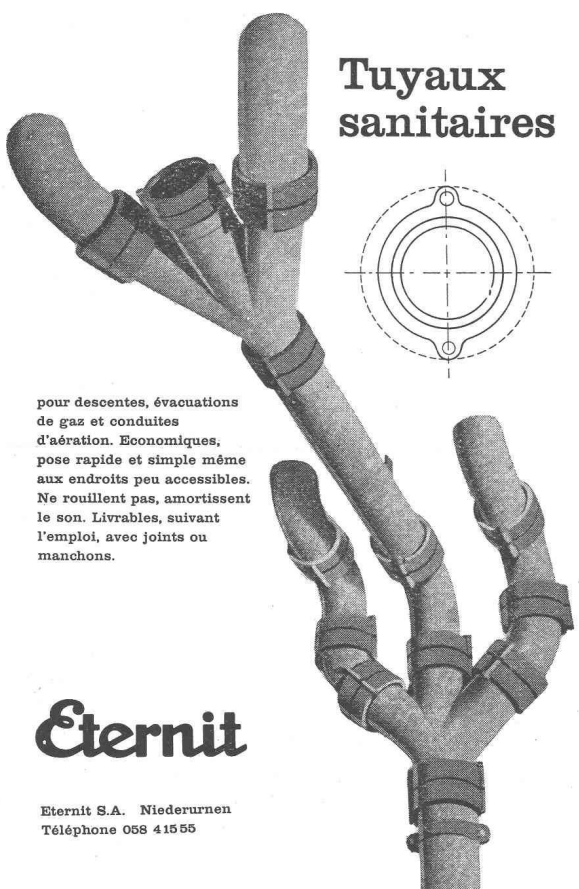
# Jacques Micheli Ing. électr. dipl. E. P. F.

• Conseil en propriété industrielle

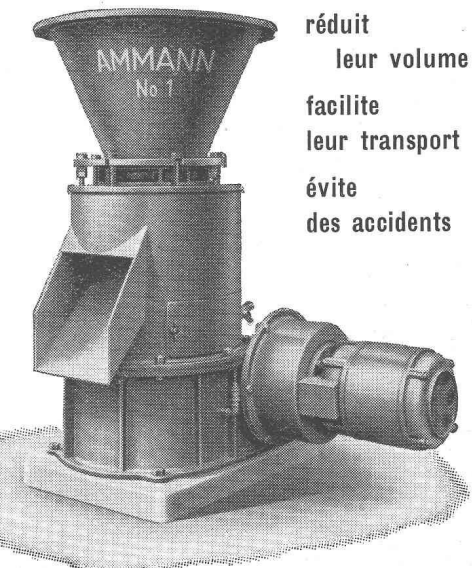
- Brevets d'invention
- Marques de fabrique
- Dessins et modèles

Rue Diday 12 - Genève

Téléphone 24 22 70



## Broyeur pour tournures d'acier

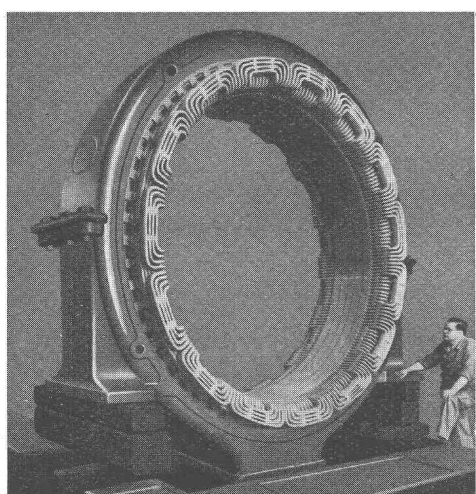


**U. AMMANN**

Ateliers de Construction S.A.

Langenthal

Tél. (063) 227 02

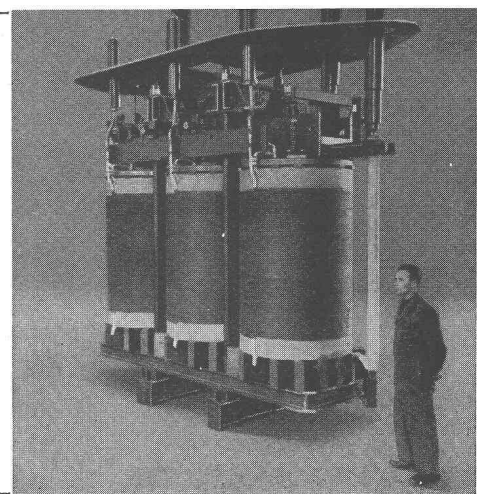


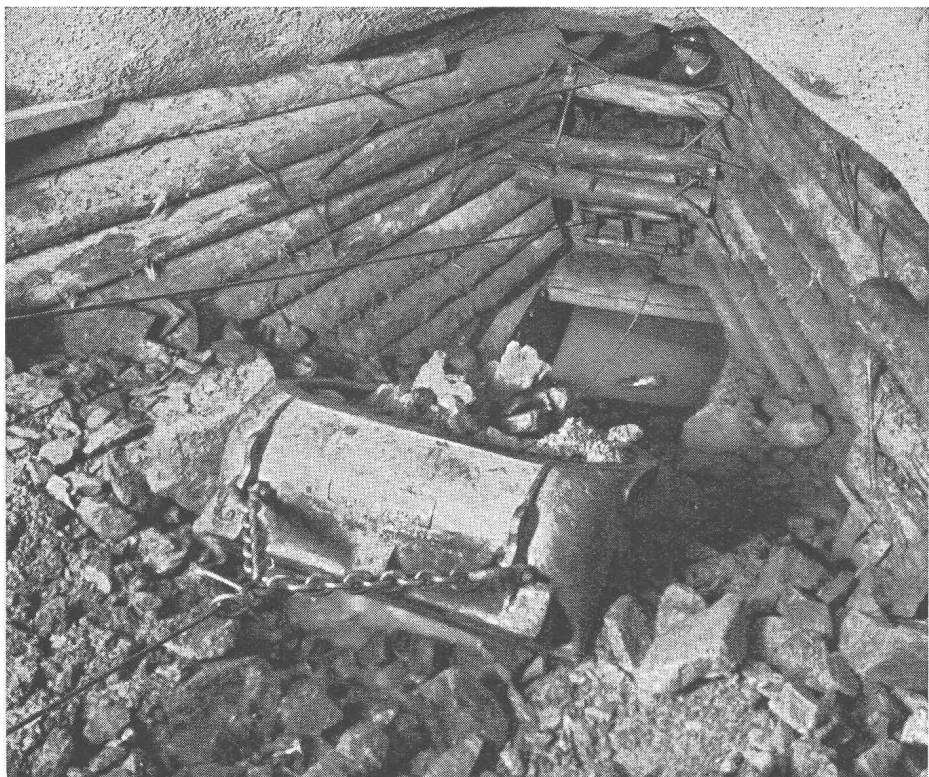
**Spälti fils & Cie**  
VEVEY ZURICH  
Tél. (021) 519 91 Tél. (051) 42 16 06

Rebobinages et transformations de moteurs, générateurs et transformateurs.

Fabrication de coffrets de manœuvre et de tableaux de distribution.

Bobinages exécutés par nos ateliers de Vevey, puis remontés sur les machines en usines des clients.





# JOY

Treuil de raclage à deux tambours JOY avec moteur à air comprimé de 25 CV et racloir JOY AMSCO en acier à haute teneur de manganèse en service au puits incliné du Consortium Lot 6, Schindler & Schmalz (Forces Motrices de la Gougra).

## La méthode JOY de raclage

devient de plus en plus populaire en raison :

**de sa simplicité, de l'économie de temps et de main-d'œuvre qu'elle entraîne et de sa sécurité.**

### Multiples applications

aux travaux de terrassement et de chargement,  
à l'extraction de gravier en carrière,  
aux constructions hydrauliques et travaux en galerie.

Nous fournissons tout l'équipement nécessaire pour le raclage, soit :

Treuils de raclage JOY à deux et à trois tambours, actionnés par des moteurs électriques et pneumatiques, pouvant être équipés d'une commande à distance.

Estacades de chargement sur rails et sur pneus.

Racloirs JOY AMSCO en acier à haute teneur de manganèse, construits en une grande variété de tailles et de modèles.

Câbles pour treuils en acier à faible torsion, construction spéciale garantissant une haute résistance à l'usure extérieure.

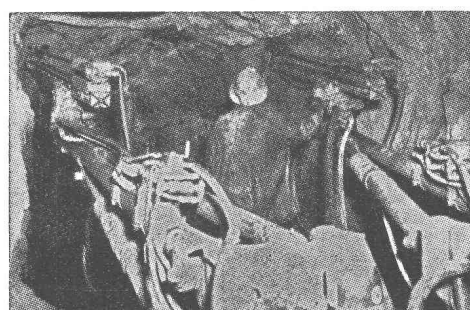
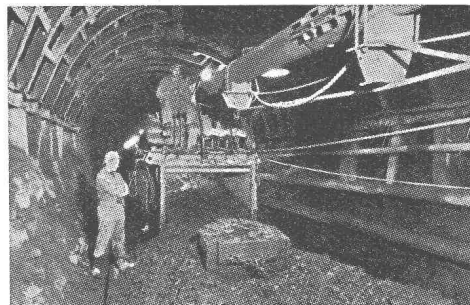
Accessoires comme poulies de renvoi, broches d'ancrage et attaches de câble.

Pour toutes informations consultez les distributeurs exclusifs JOY :



Maison fondée en 1890

Téléphone (061) 24 39 53

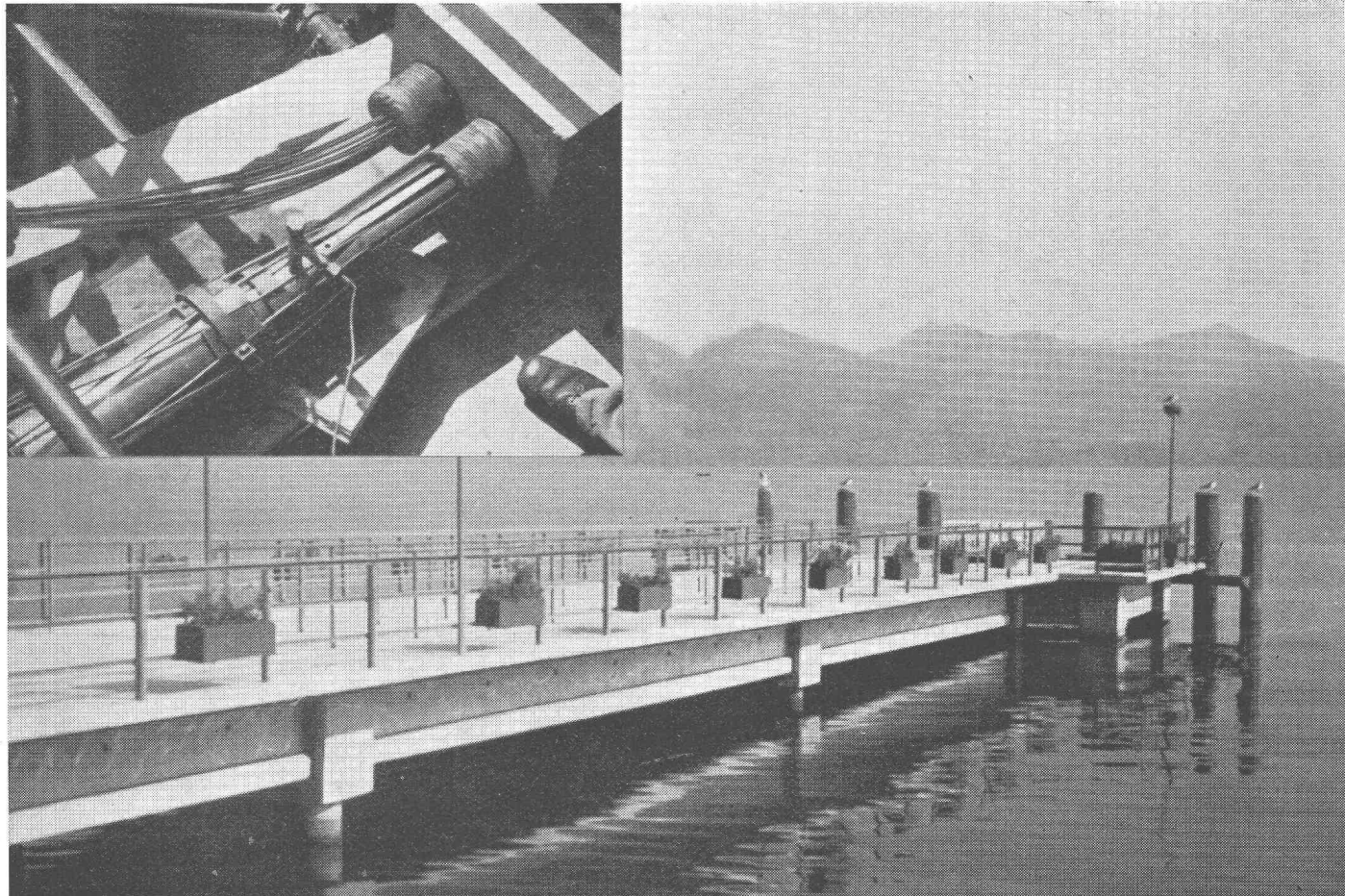
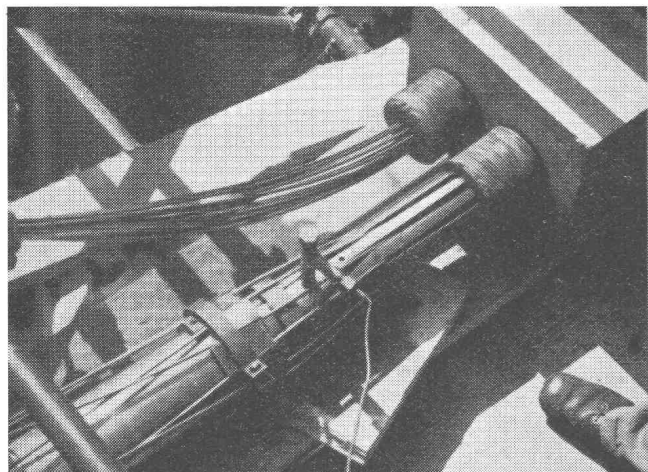


# PRÉCONTRAINTE S. A.

***Lausanne***

Longeraie 9

Tél. (021) 228395



Débarcadère C. G. N. de Nyon, en béton précontraint

## Câbles de précontrainte

Actuellement en service : trente mille kilomètres de câbles et deux millions et demi d'ancrages. Chaque jour du calendrier, 500 câbles Freyssinet sont mis en tension dans le monde.

**Monofils**

SYSTÈME DE PRÉCONTRAINTE BREVETÉ

**Freyssinet**

**Vérins plats**

SYSTÈME LE PLUS RÉPANDU DANS LE MONDE