

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **69 (1943)**

Heft 19

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.



UNE PRESSE POUR CHAQUE ATELIER

pour usages divers

FABRICATION SUISSE

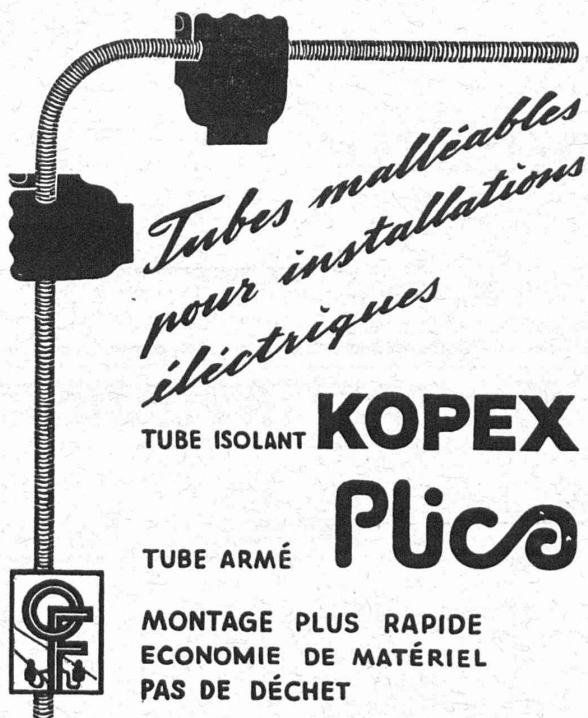
- Force de pression 20 T.
- Diamètre de l'axe 60 mm.
- Passage 280 mm.
- Course de serrage 310 mm.
- Levée d'un tour de fuseau 48 mm.
- Poids 400 kg.

SEUL REPRÉSENTANT :

E. HOSTETTLER, BERNE, Seidenweg 62

Comptoir pour fournitures d'ateliers

Tél. 3 93 88



*Tubes malléables
pour installations
électriques*

TUBE ISOLANT **KOPEX**

TUBE ARMÉ **Plica**

MONTAGE PLUS RAPIDE
ECONOMIE DE MATÉRIEL
PAS DE DÉCHET

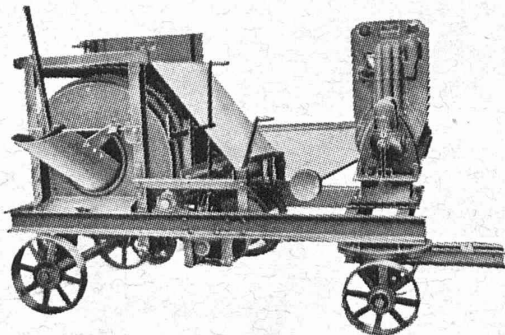
OTTO FISCHER S.-A.
ZURICH 5 SIHLQUAI 125 TEL. 3 76 62



INJECTA

S. A. TEUFENTHAL près AARAU Tél. 3.82.77

USINES SUISSES DE FONTE SOUS PRESSION
FABRIQUE D'APPAREILS



Machines pour entrepreneurs
pour super- et infrastructure.

Machines et installations
pour la préparation de sable et gravier.

Appareils de levage
pour commande à main et électrique.

Pompes à incendie
avec moteur de 25, 35 et 50 CV.

BRUN & C^{ie} Fabrique de machines **NEBIKON (Luc.)**

Fondée en 1872

Tél. N° 85.112

FONDERIE PAUL PERRET & C^{ie}, LAUSANNE

Rue de Genève - Tél. 2.26.60
Maison fondée en 1895

Fonderie de Fer

Fontes pour machines sur modèles et au trousseau, jusqu'à 10,000 kg. - Fontes de bâtiments et de voirie. Articles en séries. Fontes spéciales pour l'industrie chimique.



Rue de Genève - Tél. 2.26.60
Maison fondée en 1895

Fonderie de Cuivre

Bronzes phosphoreux, aluminium et tous autres alliages. — Installation moderne. Machines à mouler. — Livraisons rapides.

COMPTOIR ^{24^e} SUISSE

Lausanne 11-26 septembre 1943
Billets simple course valables pour le retour

INGÉNIEUR CIVIL diplômé E. I. L.

8 ans de pratique, très fort en statique, **CHERCHE PLACE** dans un bureau technique ou comme chef d'un chantier de construction. Ecrire sous chiffre **A 12.993 L** à **Publicitas, Lausanne.**

**CLICHÉS
ATAR**
11 RUE DE LA DOLE
GENÈVE

ÉCOLE D'INGÉNIEURS DE L'UNIVERSITÉ DE LAUSANNE

Préparation aux carrières d'ingénieur-civil, d'ingénieur-civil-géomètre, d'ingénieur-mécanicien, d'ingénieur-électricien, d'ingénieur-chimiste et de géomètre.

La durée normale du cycle des études dans les divisions du génie-civil, génie-civil-géomètre, de la mécanique et de l'électricité est de huit semestres; elle est de sept semestres dans la division de la chimie industrielle et de cinq semestres pour les géomètres.

Début du semestre d'hiver, le 15 octobre 1943, dans les nouveaux locaux à Beaugregard, Avenue de Cour, Lausanne.

Programmes et renseignements au **Secrétariat de l'Ecole d'Ingénieurs, Lausanne.**

ASCENSEURS MONTE-CHARGE MONTE-PLATS MOTEURS ÉLECTRIQUES EN TOUS GENRES DEVIS SUR DEMANDE

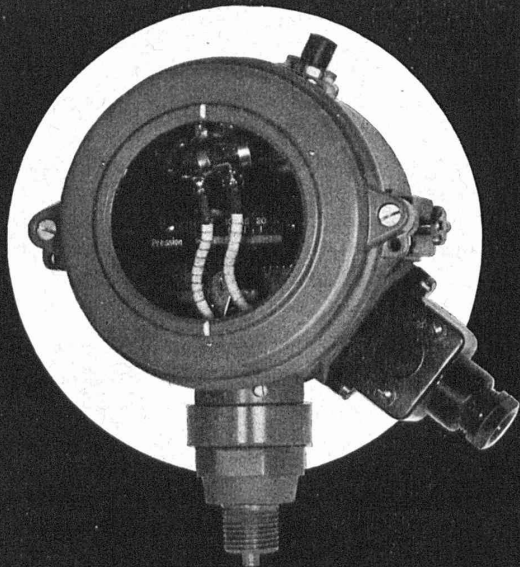
ASCENSEURS ET MOTEURS « **SCHINDLER** »
HAUBRUGE & C^e LAUSANNE
Chemin de la Batelière. - Tél. 22946

BREVETS D'INVENTION

MARQUES DE FABRIQUE - DESSINS - MODÈLES
CONSULTATIONS - EXPERTISES

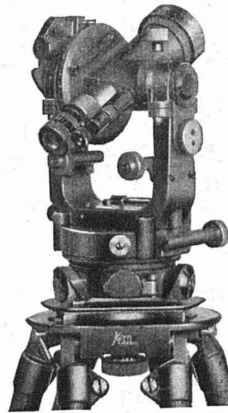
ANDRÉ SCHOTT INGÉNIEUR-CONSEIL
ROTISSERIE, 1 GENÈVE TÉLÉPH. 50.398

SAUTER



Régulateurs de précision
pour pression, température et humidité

Fabrique d'Appareils Electriques
Fr. Sauter S. A. Bâle



Nouveau
Théodolite de
triangulation DK M2

Kern

AARAU

destiné à la polygonométrie,
tachéométrie, triangulation de III^e
et de IV^e ordres et à tous les
travaux de piquetage

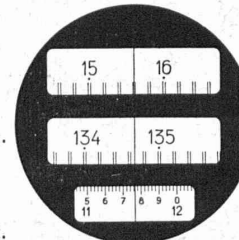
Exemple de lecture du DK M2
avec micromètre optique

Grossissement de
la lunette 30 x

Ouverture de l'objectif
45 mm.

Poids de l'instr. seul 3,6 kg.
» de l'étui métall. 1,8 »

Des dispositifs nouveaux
importants permettent un
travail très rapide et exact.



400^g
Vert.-Kreis
15°60
+ 0,11765
15°71765

Notice DK 401a franco sur demande.

KERN & C^e S. A. Aarau

Téléphone 2 11 12

Ateliers de mécanique, de précision et d'optique
Fondés en 1819

Atelier de précision mécanique s'occupe-
rait de travaux de **tournage - fraisage -
perçage - meulage et travaux d'établi.**

Pièces de remplacement pour machines,
même de provenance étrangère.

Outillage pour études et maquettes.

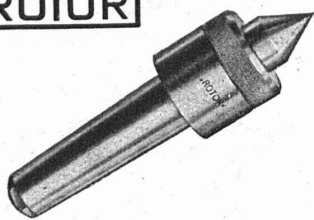
Exécution de patentes avec la plus haute précision
à des prix et délais avantageux.

Will. FISCHER, Zurich 3

Giesshübelstr. 94

Tél. 75368

ROTOR



**Pointe de
tour
rotative**

Travail suisse
de précision
Toutes exécutions
spéciales sur demande
Service de réparation
rapide

**ROTOR Fabrication de pointes de
tour et appareils**

M. Scherler & Co., Zurich 8
Bureau : Dahliastrasse 11, Tél. 449 09
Usine : Feilengasse 7 a, » 427 72

ACBAR

**la commande
individuelle
moderne pour
machines de
tous genres**

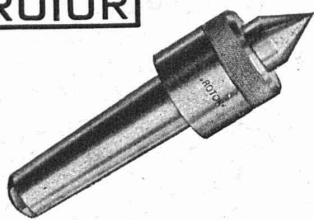


éprouvée de longue date dans des milliers d'entreprises
industrielles de toutes branches.

Rapports de démultiplication jusqu'à 100 000 : 1. Cons-
truction axiale, fonctionnement silencieux, ne demandant
aucun entretien.

Engrenages **ACBAR** et Constructions mécaniques
Fridolin Michel-Dietelm & Co., **UERIKON-ZURICH**

ROTOR



**Pointe de
tour
rotative**

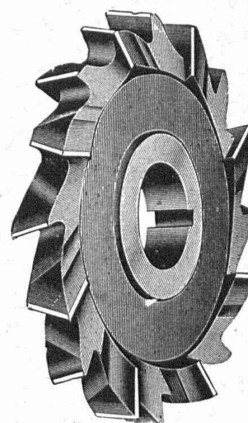
Travail suisse
de précision
Toutes exécutions
spéciales sur demande
Service de réparation
rapide

**ROTOR Fabrication de pointes de
tour et appareils**

M. Scherler & Co., Zurich 8
Bureau : Dahliastrasse 11, Tél. 449 09
Usine : Feilengasse 7 a, » 427 72

**Fraises
de tous genres**

en acier rapide sup.
Couteaux pour machines
Fellows « Sunderland »
Gleason « Bilgram »
Reinecker « Zimmermann »
etc.



**Outillage
Delta**

F. Gysi · Suhr-Aarau ·
Tél. 2 39 66

**S.A. des Câbleries & Tréfileries
Cossonay - Gare**

FILS & CORDES

en Aluminium
en Aldrey

CABLES SOUS PLOMB

pour courant fort et courant faible

**ÉCOLE D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME
DE L'UNIVERSITÉ DE LAUSANNE**

Préparation à la carrière d'architecte et d'urbaniste

**Ouverture des cours des 1^{er} semestre
et suivants : le 15 octobre 1943**

Programmes et renseignements au Secrétariat de l'Ecole
d'Architecture, 3, Place Chauderon, Lausanne.

**CALCULS DE STABILITE
PROJETS - SURVEILLANCE - EXPERTISE**

**BÉTON ARMÉ
ET CONSTRUCTIONS DIVERSES**

**A. PARIS, INGENIEUR - CONSEIL
LAUSANNE**

Petit Beaulieu, Av. Beaulieu. — Téléphone 24.692



L'explosif

bien connu, efficace et bon marché

c'est

la poudre noire

Intend. féd. des Poudres, Berne

Papeterie de St-Laurent

Charles Krieg

Rue St-Laurent, 21 - LAUSANNE

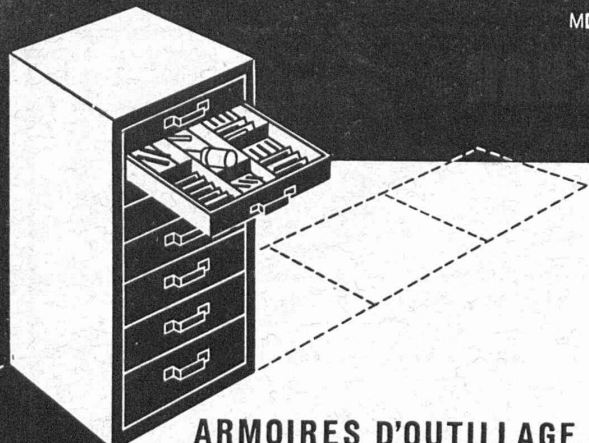
TÉLÉPHONE 3 71 75

Toutes les
fournitures de bureau

ARTICLES TECHNIQUES

La publicité seule vous fera connaître !!!

MD



ARMOIRES D'OUTILLAGE

norm

Faites nous connaître vos problèmes d'organisation, nous vous enverrons notre catalogue détaillé

**METALLBAU
SA. ZURICH 9**

TEL. 7 06 76

norm



COMPRESSEURS

entièrement automatiques
6 - 64 m³ à l'heure



Installation de peinture au pistolet, outillage pour air comprimé, pistolets à soufflet, etc.

WEWERKA

Zurich 8, Dufourstrasse 4, Téléphone 4 16 26 (051)
Berne, Effingerstrasse 33, Téléphone 2 61 26 (031)
Lugano, Via E. Bossi 9, Téléphone 2 20 18

BREVETS D'INVENTION
MARQUES - MODÈLES - RECHERCHES - EXPERTISES

EDMOND LAUBER

Ing. dipl. E. P. F. - Conseil en matière de propriété Industrielle.

9, Avenue Marc Monnier

GENEVE

Téléphone 5 31 88

Protection du moteur!
Sécurité de l'installation!

assurée par
L'AUTOMATE STOTZ

Livré en exécution uni, bi et tripolaire de 0,1 à 35 amp.

Demandez le nouveau tarif édition décembre 1942 à la Représentation générale STOTZ-KONTAKT

A. WIDMER S. A., ZURICH, 1, Löwenstr. 11. - Tél. 5 29 95

J. J. BUSER s. a.
BALE 15
Tél. 2 23 98

Isolants pour l'électricité
Articles moulés en résine artificielle

Tôles perforées

H. HEER & C°
OLTEN

Une publicité efficace auprès des ingénieurs, architectes et entrepreneurs par une annonce dans le "Bulletin Technique"