

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 76 (1950)
Heft: 10

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: 27.01.2026

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

BULLETIN TECHNIQUE

de la Suisse romande

Organe de la Société suisse des ingénieurs et des architectes, des Sociétés vaudoise et genevoise des ingénieurs et des architectes, de l'Association des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne, des Groupes romands des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique fédérale

Lausanne, 20 mai 1950 — 76^{me} année, N° 10

GÉTAZ ROMANC ECOFFEY S.A.

**TOUT
POUR LA
CONSTRUCTION**

Jacques Micheli Ing. électr. dipl. E.P.Z.

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

82, rue du Rhône Genève

Téléphone 4 39 51

**MOTEURS ÉLECTRIQUES ET TRANSFORMATEURS
TABLEAUX DE DISTRIBUTION
COFFRETS DE MANOEUVRES ET DÉMARREURS**

se construisent, se réparent, s'achètent, se vendent, chez
SPÄLTI FILS & CIE VEVEY Téléphone (021) 5 19 91

Brevets d'invention A. BUGNION

GENÈVE
20, RUE DE LA CITÉ

Physicien diplômé de l'Ecole Polytechnique fédérale
Ancien élève de l'Ecole supérieure d'Électricité à Paris
Ancien expert à l'Office fédéral de la Propriété intellectuelle

LAUSANNE
36, RUE DU PETIT-CHÊNE
Jour de réception Jeudi après-midi

SÉCHERON

Une longue expérience...



... au service de nos clients

Nous construisons :

MATÉRIEL DE TRACTION ÉLECTRIQUE — TRAMWAYS ET TROLLEYBUS —
ALTERNATEURS — TRANSFORMATEURS — RÉGULATEURS AUTOMATIQUES
— REDRESSEURS A VAPEUR DE MERCURE SANS POMPES A VIDE —
TRANSFORMATEURS ET ÉLECTRODES POUR LA SOUDURE A L'ARC.

S.A. DES ATELIERS DE SÉCHERON - GENÈVE



se caractérise par des améliorations techniques. Mentionnons parmi celles-ci

la nouvelle conduite droite de la tête de compas

qui permet un mouvement régulier et sans jeu des deux branches. La conduite n'est pas influencée par le réglage du mouvement. L'usage soigné de la tête des branches et la résistance du métal éliminent tout jeu latéral et réduisent au minimum le recul désagréable des branches.

Vente par les magasins spécialisés

Prospectus illustré RZ 300 I

S. A. de Vente des Instruments de Géodésie Henri Wild, Heerbrugg

Fabriques d'optique et de mécanique de précision

Tél. (071) 7 24 33

L'imperméabilité'

des toitures, des isolations, des solives, des calfeutrages, etc., s'obtient grâce au carton bitumé durable

«REXITECT»

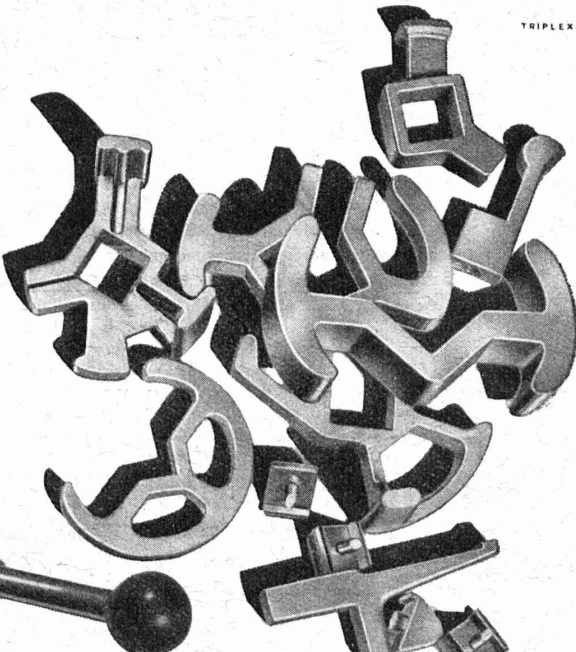
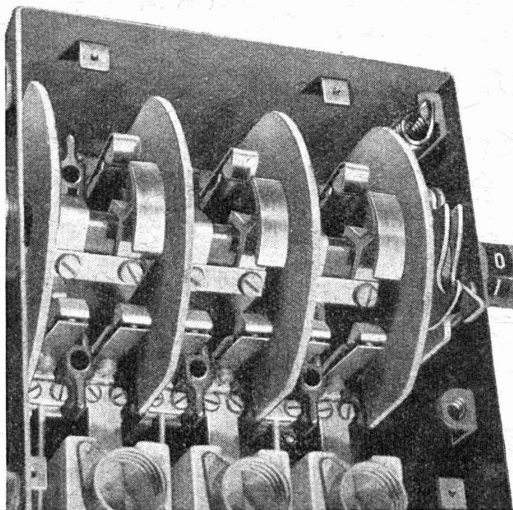
un produit de tout premier ordre. Conseils techniques — aussi pour d'autres produits isolants —, devis, etc. par les

USINES TECHNICO-CHIMIQUES S.A. MUTTENZ-BALE Tél. (061) 9 30 22



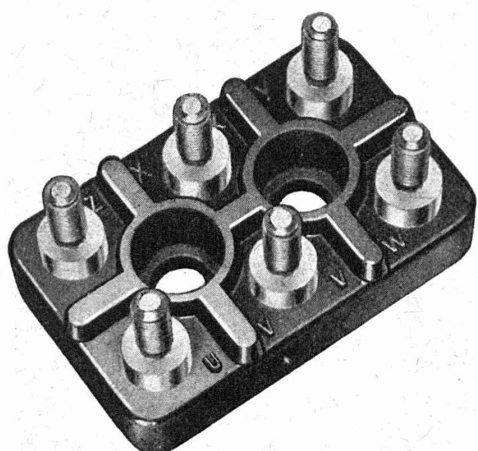
De meilleurs coffrets de manœuvre grâce à l'homogénéité des pièces de contact!

Le métal formé sous grande pression par le procédé du matriçage à chaud devient parfaitement homogène. Il accuse de ce fait les meilleures caractéristiques possibles, tant au point de vue conductibilité que résistance à l'usure. En plus, le matriçage à chaud procure des faces de contact lisses, exemptes de porosité. Les frais d'outillages modérés et le fait que les pièces sont formées en une seule opération, assurent dans bon nombre de cas une sensible réduction du prix de revient des pièces de série. Adressez-nous sans engagement vos dessins ou vos échantillons pour offre.



THÉCLA

Société Anonyme St-Ursanne
Téléphone (066) 5 31 55



Plaques à bornes

avec ou sans tiges filetées noyées dans la matière

Tarif P 3105

MICAFIL S.A. ZURICH

Vencalor

Chauffage à air chaud

de toutes puissances par appareil breveté,
particulièrement économique.

Groupe Nébul-Vencalor

pour le chauffage et le conditionnement de l'air
de locaux industriels,
d'un prix vraiment intéressant.

Centrales de conditionnement d'air

pour chauffage et climatisation de théâtres,
cinémas, bureaux, laboratoires, etc.,
d'un fonctionnement simple, mais sûr.

Séchoirs de tous genres

de conception nouvelle.

Soprochar s.a.
LA MURE
LAUSANNE

52, av. d'Echallens / Tél. (021) 2 26 19

IMPRIMERIE LA CONCORDE
LAUSANNE

Terreaux 31

Téléphone 2 35 95

Impressions commerciales et artistiques.
Tirages en couleurs, Illustrations, Labours
Journaux, volumes, brochures, catalogues
Circulaires. - Enveloppes. - Programmes.
Cartes de visite et d'adresse, Obligations
Faire-part, Registres. - Algèbre, Musique



FABRIQUE ET MAGASINS DE MEUBLES

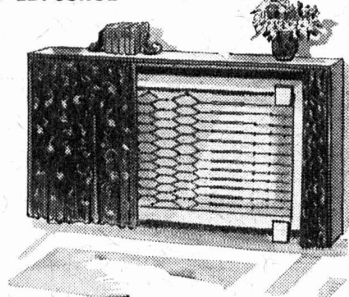
AU BUCHERON LAUSANNE

Tél. 7 92 22

ED. JUNOD

LITS PLIABLES
POUR PETITS
APPARTEMENTS

Encombrement
210 × 40 × 120 cm



Carreaux de revêtement en verre-céramique

LE PROGRÈS
dans la technique
de la céramique
du bâtiment

KERVIT

AGENT GÉNÉRAL POUR LA SUISSE: **SODREX S.A., GENÈVE**

Stand aux Expositions permanentes de la construction de Lausanne-Berne-Zurich

Qualité supérieure
Résistance et adhérence accrues
Agilité garantie
Absence de craquelures
Gamme étendue de couleurs
Poids et Epaisseur du revêtement
réduits de 2/3