Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 76 (1950)

Heft: 12

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: 09.12.2025

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 tédérale

Lausanne, 17 juin 1950 - 76me année, Nº 12

CÉTAZ ROMANG 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

Physicien diplôme de l'École Polytechnique féderale Ancien élève de l'École supérieure d'Électricite à Paris Ancien expert à l'Office fédéral de la Propriété intellectuelle

LAUSANNE 36. RUE DU PETIT-CHÊNE

36. RUE DU PETIT-CHÈNE Jour de réception Jeudi après-mid





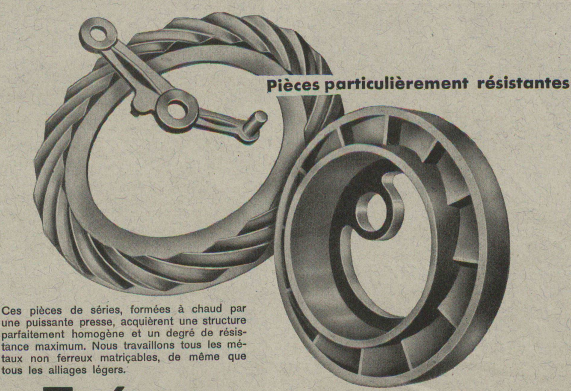






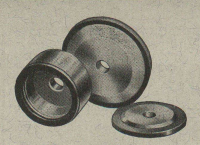






THÉCLA

Société Anonyme St-Ursanne. Téléphone (066) 53155



Meules diamantées

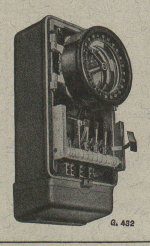
liant bakélite et métal dur

FABRICATION SUISSE

Notre catalogue et nos « conseils » vous rappellent l'essentiel

Machine à affûter et scier le métal dur « VOMEDI 3 »
Outils en diamant et en métal dur — Filières

LES FILS D'ANTOINE VOGEL S. A., PIETERLEN près Bienne



GHIELMETTI

Horloges à contact - Interrupteurs horaires Interrupteurs à distance - Contacteurs - Relais Commandes centralisées - Régulateurs de température

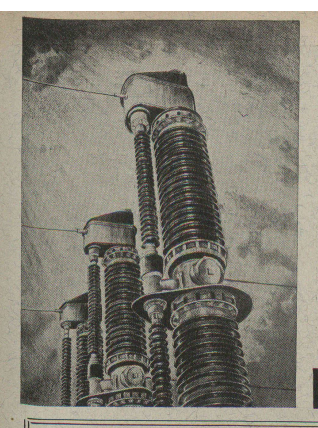
Interrupteurs à main spéciaux pour commandes électriques et toutes les applications et schémas possibles Interrupteurs à pédale - Interrupteurs fin de course

Fr. Ghielmetti & C° S. A., Soleure
Fabrique d'appareils électriques

Tél. (065) 2 43 41







Pour l'extérieur

es

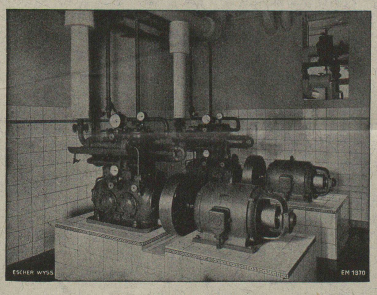
disjoncteurs-orthojecteurs
Sprecher & Schuh
donnent toute sécurité

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

Demandez nos prospectus

585

Sprecher & Schuh S. A. Aarau



Installation frigorifique « FRIGOTROP » entièrement automatique dans une brasserie.

ESCHER WYSS

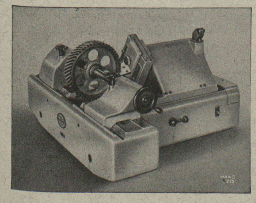
NOS SPÉCIALITÉS:

Turbines hydrauliques
Pompes
Conduites forcées
Hélices marines à pas variable
Turbines à vapeur
Chaudières à vapeur et réservoirs
Turbo-compresseurs et ventilateurs à hélice
Installations d'évaporation
Pompes à chaleur
Machines frigorifiques
Essoreuses pour l'industrie
Produits de fonderie

Représentant à Lausanne :

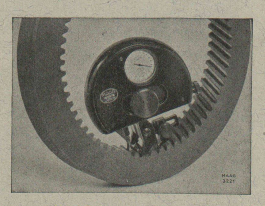
J. MAYENFISCH, Ing. EPZ, 6 av. Druey

Les auxiliaires indispensables pour la fabrication des engrenages



Appareil MAAG à mesurer l'angle d'hélice de dents, type HM-30.

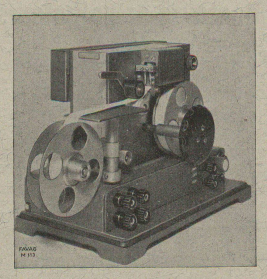
Appareils
MAAG
à contrôler
les
engrenages



Appareil MAAG à mesurer le pas des dentures intérieures, type TMI.

S. A. DES ENGRENAGES MAAG, ZURICH

APPAREILS DE PRÉCISION POUR LA MESURE DU TEMPS



Chronographe enregistreur Type M-427

CHRONOGRAPHE ENREGISTREUR

Cet appareil de précisisn permet de mesurer simultanément et de comparer entre eux 2 à 6 phénomènes au 1/1000 de sec. près. Emploi: mesures géodésiques et astronomiques, études de problèmes de synchronisation, etc.

CHRONOSCOPES SYNCHRONES



