

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 73 (1947)
Heft: 11

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>

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.

MARQUES · MODÈLES · RECHERCHES · EXPERTISES
BREVETS D'INVENTION
Edmond Lamber
ING. DIPLO. E.P.F.
CONSEIL EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE
9, av. Marc-Monnier GENÈVE Téléphone 53188

Heliographies-Reproductions A. Keller, Biel

Rue du Contrôle, 8
TÉL. 2.59.44

omegal protège le bois
contre les effets des intempéries
Prospectus et échantillon gratuits
USINES OMEGA S. A. REINACH - BALE - TÉL. 6 22 07

ED. AERNI-LEUCH BERNE

PAPIERS

CALQUES
MILLIMÉTRÉS
HÉLIOGRAPHIQUES

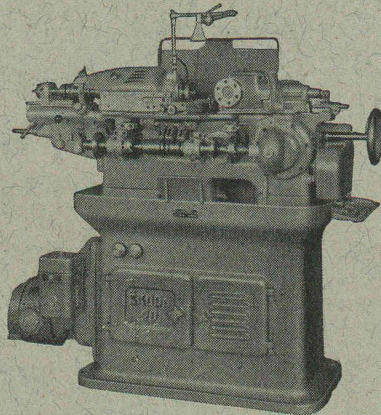
CÉTAZ ROMANC *ECOFFEY* S.A. TOUT POUR LA CONSTRUCTION

LES FOYERS AUTOMATIQUES

Wanson

REALISENT LE MAXIMUM
D'ECONOMIES

AGENT GÉNÉRAL POUR LA SUISSE
R. WAVRE
INGÉNIEUR
7. AVANT-POSTE
LAUSANNE



SKODA

Tours automatiques monobroches à révolver

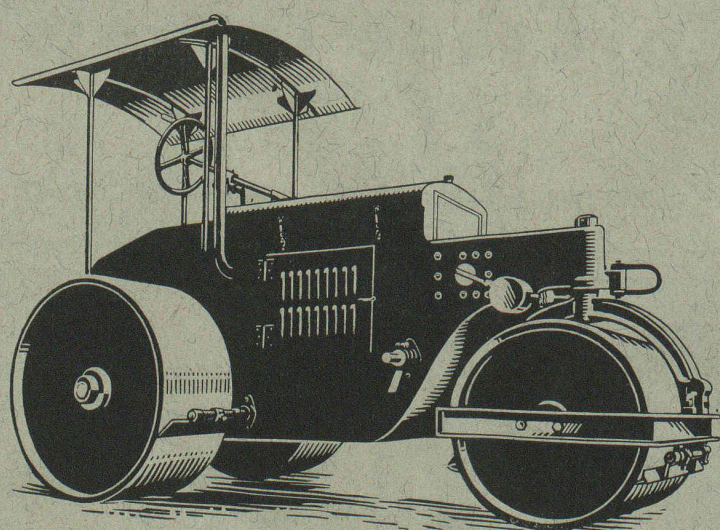
Capacité de barres 12 et 20 mm Ø.
Demandez le bulletin détaillé s. v. p.

Représentant général pour la Suisse:

Walter Meier
MACHINES-OUTILS

MÜHLEBACHSTRASSE 11 ZURICH TELEPHONE (051) 32 72 20

Rouleaux compresseurs



Matériel pour la construction et
l'entretien des routes
Chargeuses automatiques
Broyeurs en tous genres
Transporteurs
Tamis vibratoires
Concasseurs
Pelles mécaniques sur chenilles

U. AMMANN S.A. Ateliers de construction LANGENTHAL

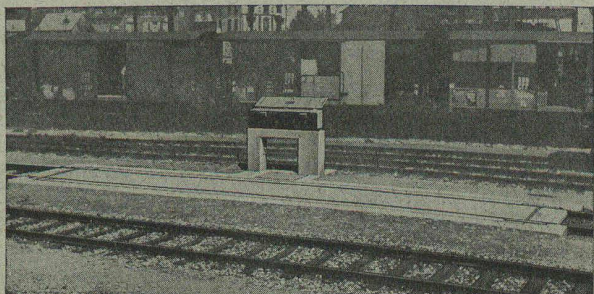
SIFRAG

QUALITÉ

Installations aérotechniques
Ventilateurs — Chauffage à air
Dépoussiérage
Transport de copeaux — Séchoirs

SIFRAG APPAREILLAGE SPÉCIAL ET BUREAU D'INGÉNIEURS FREI SA
BERNE ZURICH

**GIROUD
OLTEN**



Pont à bascule pour chemins de fer. Capacité de pesage de 70 tonnes.
Type normal des CFF avec pont en béton armé à nervures, longueur
11,6 m, construction légère Giroud, permettant le passage de loco-
motives d'un poids de 120 tonnes.

PONTS A BASCULE pour chemins de fer

avec Pont en béton armé de construction légère
Rampes d'accès brevetées
Système de leviers sans torsion
Couteaux réglables et interchangeables brevetés

FABRIQUE DE MACHINES S.A. LOUIS GIROUD, OLTEN

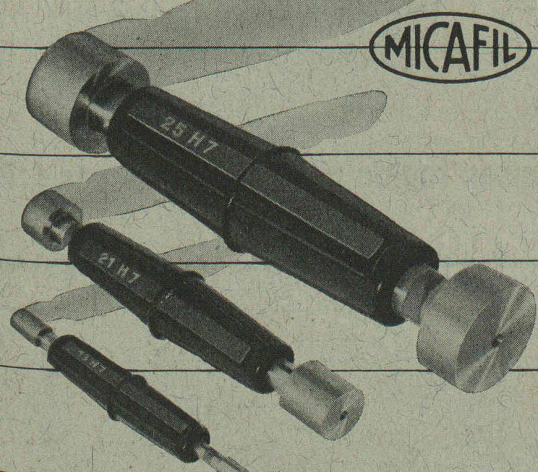
Représentant pour la Suisse romande :

SCHOLL FRÈRES, GENÈVE, Fabrique de balances

3347

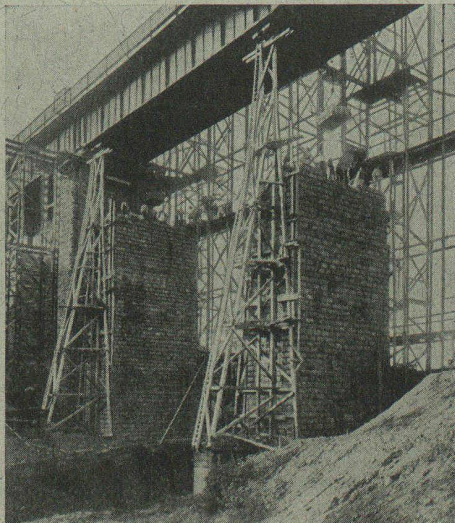
Poignées de jauge

moulées en matière à la résine synthétique



augmentent la précision de mesure
en tant qu'isolants thermiques
et économisent le métal

MICAFIL S.A. Zurich-Altstetten



**ENTREPRISE GÉNÉRALE
DE TRAVAUX PUBLICS**

R. BELLORINI FILS

Fondée en 1890

Terrassements - Ponts - Tunnels - Sondages
Mines - Injections - Gunite
Bâtiments industriels

Lausanne

Ch. de Bellevue 27

Tél. 48298

Fabrique de Produits Réfractaires Lausen S.A., Lausen

(Bâle-Camp.)
Tél. 72 281

Fondée en 1872

Dépôts dans toutes les grandes villes

Matériaux réfractaires de qualité

alumineuse, silicieuse, au corindon, au carborundum en sillimanit,
etc., pour toutes les industries.

Produits anti-acides



Produits isolants



Carreaux en grès céramé pour dallages et revêtements, uni, porphyré, flammé

Metallum Pratteln SA.
Pratteln

étain pur, soudure d'étain
métal antifriction, zinc, cuivre,
cuivre phosphoreux, nickel,
plomb, antimoine, cadmium
en baguettes et en anodes,
anodes de nickel etc.

Rhôna S. A.

DIRECTION ET CHANTIER :
LE BOUVERET — Téléphone 6 91 25

BUREAU COMMERCIAL :
LAUSANNE — Téléphone 3 21 42
Avenue Dapples 23

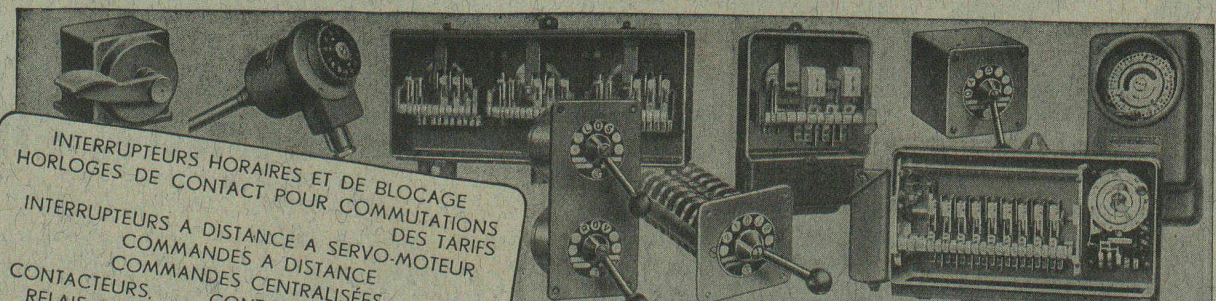
Installations modernes

Gravier d'allée — Gravillons concassés et broyés
Dosage automatique de la composition granulométrique des
ballasts pour béton armé

Fabrique de matériaux de construction

Hourdis systèmes C.A.S.C. en béton vibré
Briques silico-calcaires
Béton cellulaire

Livraison rapide par bateaux ou par C.F.F.



INTERRUPEURS HORAIRES ET DE BLOCAGE
HORLOGES DE CONTACT POUR COMMUTATIONS
DES TARIFS
INTERRUPEURS A DISTANCE A SERVO-MOTEUR
COMMANDES A DISTANCE
CONTACTEURS MOTORISÉS
RELAYS A CONTACT, RELAYS TEMPORISÉS
INTERRUPEURS A MAIN SPÉCIAUX
RÉGULATEURS ET INTERRUPEURS DE TEMPÉRATURE

G 288

FR. GHIELMETTI & Cie S.A.
FABRIQUE D'APPAREILS ELECTRIQUES
SOLEURE TÉLÉPHONE: 21341



Société Suisse des Explosifs

Usine et siège à GAMSEN près Brigue (Valais)

Explosifs de sûreté :

GAM SITE et SIMPLONITE

Dynamites à tous dosages

Dynamite „Antigel“

Mèches et Détonateurs

Tous accessoires pour le tir des Mines

Nitropentaérythrile, Cordeau détonant

Télégrammes : „Explosifs-Brigue“

Téléphone : 3.11.81 Brigue
3.11.82



Canaux pour Câbles

Eternit

Excellent protection des câbles. Poids léger et ouvrage facile simplifiant le montage. Pas de corrosion ensuite de courants vagabonds.

En « ETERNIT », sont livrables également : Tuyaux pour câbles, caniveaux, tuyaux mi-circulaires, zorès.

Eternit S.A. NIEDERURNEN TÉL. (058) 4 15 55

Etanchement d'infiltrations à l'aide de



SIKA — 2 à prise rapide

Provoque la prise instantanée et le durcissement très rapide du ciment, possède une grande capacité d'adhésion.

SIKA — 3 à prise rapide

pour étanchements de joints perméables de toute maçonnerie, spécialement de tunnels, galeries, puits, ponts, passages souterrains. Obturation de fissures et accélération de la prise du béton.

SIKA — 4 à prise rapide

pour étanchement de faibles infiltrations et surfaces très humides suintantes.

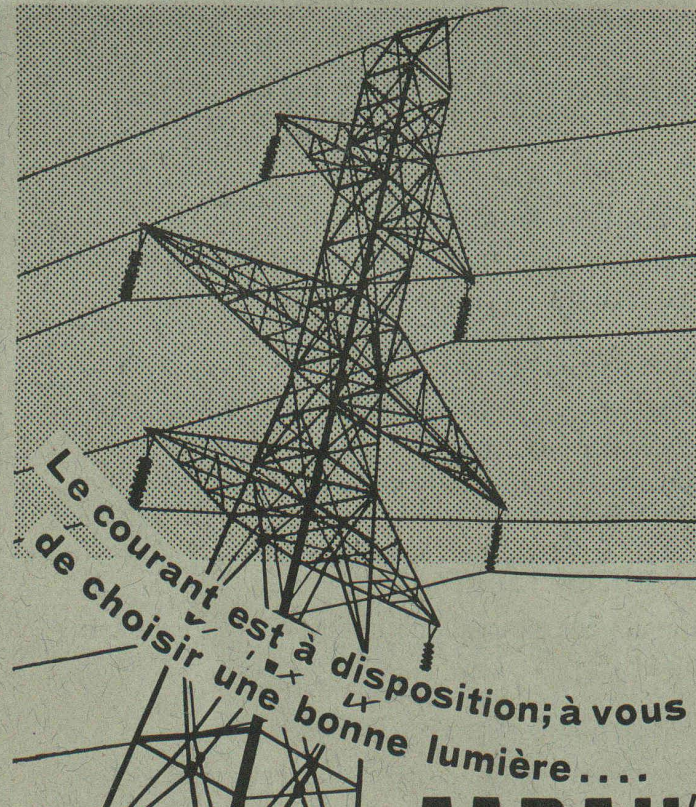
SIKA — 4a à prise rapide

pour béton et crépi contre l'action des eaux agressives.

Tous renseignements par les fabricants

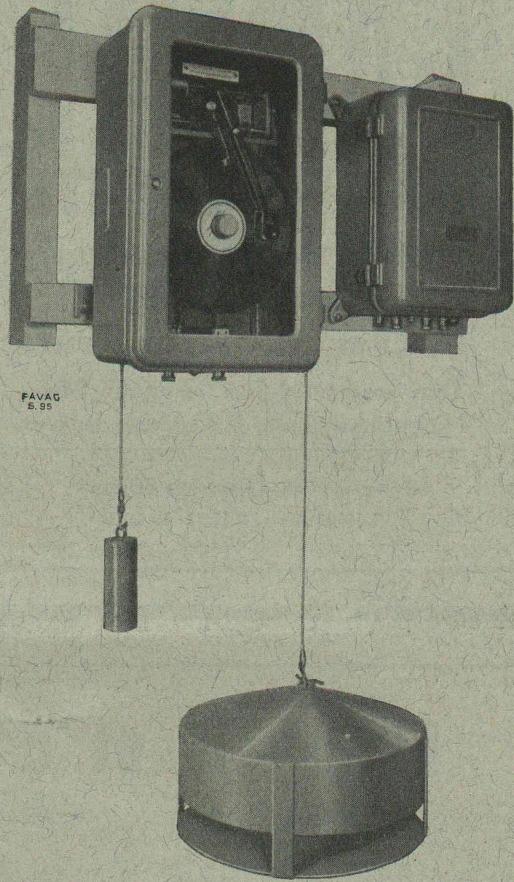


GASP. WINKLER & C^{ie}, ZURICH-ALTSTETTEN
FABRIQUE DE PRODUITS CHIMIQUES POUR LA CONSTRUCTION



avec la Lampe **AARAU**
USINES DE LAMPES ÉLECTRIQUES
AARAU S.-A., AARAU

LIMNIMETRE PARLANT



Appareil relié au réseau téléphonique des PTT, indiquant, sur simple appel, le niveau d'une nappe d'eau, à la manière [de l'horloge parlante.

FAVAG

Fabrique d'appareils électriques S.A.
NEUCHATEL