

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 65 (1939)
Heft: 22

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: 13.01.2026

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 d'ingénieurs de l'Université de Lausanne,
des Groupes romands des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique fédérale.

**Manufacture de
Courroies S.A.**

Anciennement
Weber & Cie.

Menziken

Téléphone 133

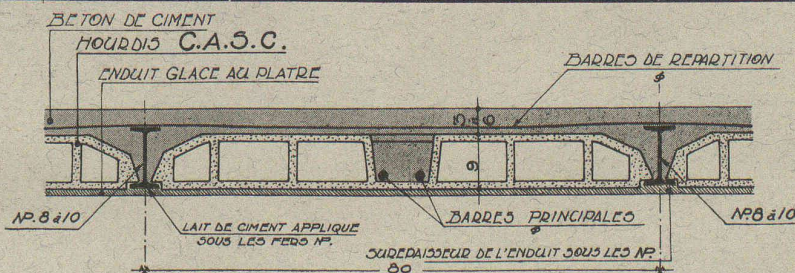


Courroies de transmissions
de tous genres

Courroies spéciales

Lanières - Agrafes - Colle

RHONA S.A.
LE BOUVERET



Les hourdis système CASC en béton vibré (Brevetés) vous donnent des planchers creux en béton armé sans coffrage, légers, rapides, résistants, économiques, bons isolants phoniques et thermiques.

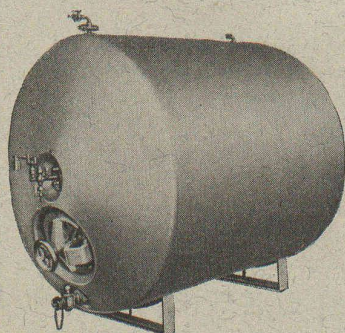
Trois hauteurs de hourdis suivant charges et portées : 9 - 12 - 15 cm.

LE BOUVERET Tél. 691 25

RHONA S.A.

LAUSANNE

Tél. 3 21 42



ALUMINIUM LAUFEN S.A., LAUFEN (SUISSE)

Fonderie en sable
Fonderie en coquilles
Fonderie sous pression

Construction d'appareils
Installations de soudage
Profilés

AL 05 en barres pour décolleter

Homogénéité et Interchangeabilité

sont les grands avantages de nos pièces matricées à chaud. Elles se distinguent également par leurs surfaces lisses et propres, faciles à polir, et tout particulièrement par leur prix de revient très bas. Demandez offres!



NOTZ & CO.
BIENNE

ACIER
SANDVIK

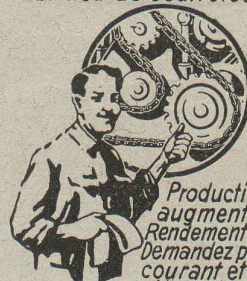
MEULES DIAMENTÉES

pour Widia,
Titanit, Phoenixit, etc.

DIAMANTS INDUSTRIELS

brut - taillé - en poudre
ZIEGLER & Cie - Winterthour

*"Employez des
Chaines Galle
au lieu de courroies*



*Production
augmentée
Rendement 98%
Demandez prix-
courant et
questionnaire s.v.p.*

**Fabrique de Chaines Galle
à Luzerne, S.A.**

Téléphone Nos 21.696 & 24.565



L'explosif

bien connu, efficace et bon marché

c'est

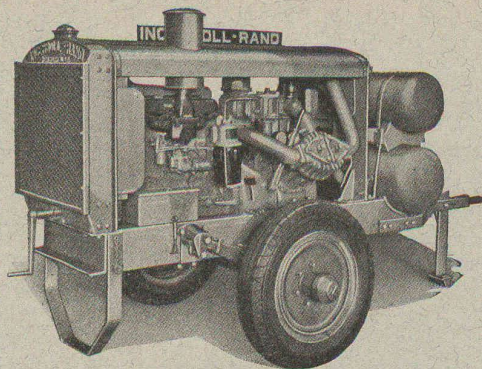
la poudre noire

Intend. féd. des Poudres, Berne

Fagersta

LES BONS ACIERS

COURVOISIER & Co BIENNE



Moto-Compresseur Ingersoll-Rand

sur 2 roues à pneumatiques.

Moteur à huile lourde 4 cylindres.

Compresseur bi-étagé, 3 cylindres, réfrigération à air,
roulement à billes, soupapes inusables.

Les moto-compresseurs ainsi que les outils **INGERSOLL-RAND**
représentent le maximum de sécurité et de rendement et le minimum d'usure

Un essai vous convaincra.

Vente exclusive pour la Suisse :

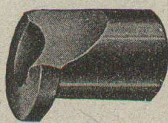
ROBERT AEBI & C^{IE} S. A., ZURICH

Bureau technique

Fabrique de machines

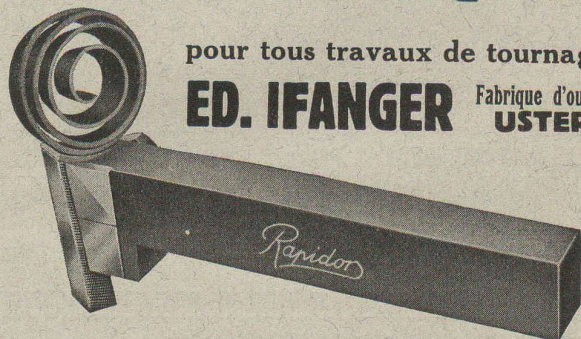
Tél. 31.750

Outils **Ifanger**



pour tous travaux de tournage

ED. IFANGER Fabrique d'outils
USTER



Amand BRAUN, succ. de A. Ritter
Ingénieur - Conseil, à BALE

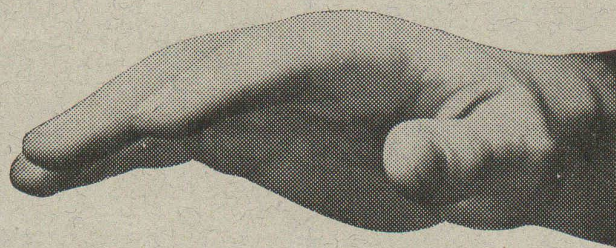
Offres d'exploitation des brevets d'invention

Les titulaires des brevets d'invention :

- N° 169 051 du 14 octobre 1932, relatif à un « Procédé de séparation d'alcools terpéniques ayant la formule empirique $C_{10}H_{18}O$, à partir de leurs mélanges entre eux ou avec d'autres substances » ;
N° 173 121 du 2 octobre 1933, relatif à une « Riveuse » ;
N° 186 005 du 5 avril 1935, relatif à une « Installation pour l'exercice du tir avec une arme d'exercice simulant une arme à feu » ;
N° 141 734 du 14 septembre 1928, relatif à un « Frein à fluide sous pression » ;
N° 195 197 du 11 septembre 1936, relatif à une « Installation pour opérer le freinage de véhicules automobiles au moyen de leur moteur à combustion interne » ;
N° 193 700 du 23 septembre 1936, relatif à un « Procédé et appareil pour sécher des substances animales ou végétales dans le vide » ;
N° 192 791 du 23 novembre 1936, relatif à une « Traverse de voie pour chemins de fer, tramways, etc., en ciment-amianté armé et procédé pour sa fabrication » ;

désirent vendre ces brevets, en concéder des licences d'exploitation ou recevoir toutes autres propositions visant à la mise en œuvre de ces inventions en Suisse.

Pour tous renseignements, s'adresser à
M. Amand BRAUN, succ. de A. Ritter, Ing.-Conseil,
Rümelinbachweg 10, Bâle.



**Nos assurances Accidents,
Responsabilité civile et Vie
vous accordent protection
et pleine sécurité à des con-
ditions très avantageuses.**

Demandez nos prospectus.

“Winterthour”

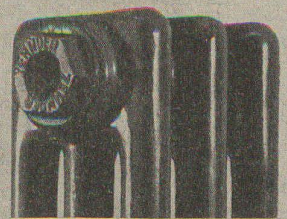
**Société Suisse d'Assurance contre
les Accidents à Winterthour.
Société d'Assurance sur la Vie.**

**Il reste dans le pays
jusqu'au dernier centime**

l'argent dépensé dans la construction
des routes en béton. Celles-ci permet-
tent d'occuper une énorme main-
d'œuvre de tous métiers.

Les routes en béton offrent en
outre l'avantage de n'être pas pous-
siéreuses, de rester claires la nuit,
adhérentes par tous les temps; elles
exigent un entretien minime.

ROUTES EN BÉTON S. A., WILDEGG



ZEHNDER

un radiateur plus efficace

Amélioration du rendement jusqu'à 20%. Pression de
sûreté 70 at. Acier-cuivre. Livrables toutes hauteurs
de 30-280 cm.

Demandez notre prospectus illustré et détaillé.



ZEHNDER FRÈRES

Fabrique de radiateurs, GRÄNICHEN près Aarau

*On s'éclaire mieux
et à meilleur compte avec*

OSRAM-D

avec estampille garantissant: plus de lumière, peu de courant

Produit suisse



Cuenod



**LES MEILLEURS BRULEURS POUR
TOUTES QUALITÉS D'HUILES**

*Aux prix actuels le chauffage au mazout est plus
économique que le chauffage au charbon.*

Devis et renseignements gratuits.

Ateliers H. CUÉNOD S. A., Châtelaine - GENÈVE

