Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 89 (1963)

Heft: 14

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: 29.11.2025

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

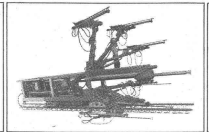


«Examinez-les tous, mais choisissez le meilleur». - Tous les compresseurs fournissent de l'air. Le bon compresseur fournit de l'air frais et sec. Frais pour que les tuyaux durent plus longtemps, sec pour que l'outillage ne soit pas exposé à la rouille. Chez Ingersoll l'air est comprimé en deux étages, il s'échauffe donc moins que s'il était comprimé en une seule fois. De plus, cet air est mélangé à de l'huile très froide et totalement épuré par la suite.

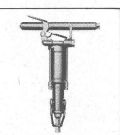
Un compresseur ne doit fournir que la quantité d'air demandée. L'Ingersoll possède un régulateur de quantité. Inutile de mentionner le démarrage électrique et l'accouplement direct (moteur-compresseur) sans boîte réductrice. Examinez l'Ingersoll sur votre chantier. Pouvons-nous vous conseiller?





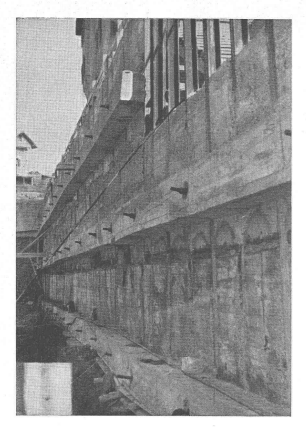






Robert Aebi SA Case postale Lausanne 2, Lausanne-Renens (près Francillon), tél. 021/25 6212





SOCIÉTÉ SUISSE DE GÉOTECHNIQUE diasonde sa

LAUSANNE

Mon-Repos 4 tél. (021) 23 35 30 télégramme Diasuisse

GENÈVE - ZURICH - ALTDORF

Forages dans les alluvions et dans la roche.

Injections: ciment, argile, chimiques, injections en galerie.

Ancrages précontraints dans les roches et les alluvions.

Sondages de battage par pénétromètre mécanique.

Puits de reconnaissance et de fondations.

Diaphragmes.

Méthodes spéciales :

Injections des alluvions et consolidations Ancrages précontraints dans les alluvions (brevet déposé), type standard 35 +

Duvoisin, Groux & Cie S. A.

Entreprises électriques

LAUSANNE CERNIER

Lignes aériennes et souterraines en tous genres Stations transformatrices

Réseaux

Eclairage

Ateliers de constructions métalliques à Bussigny:

Charpentes métalliques

Pylônes

Candélabres

REPRÉSENTATION POUR LA SUISSE ROMANDE DE LA S. A. DES CIMENTS ARMÉS CENTRIFUGÉS DE BODIO

SAHUNZIKER HOIE

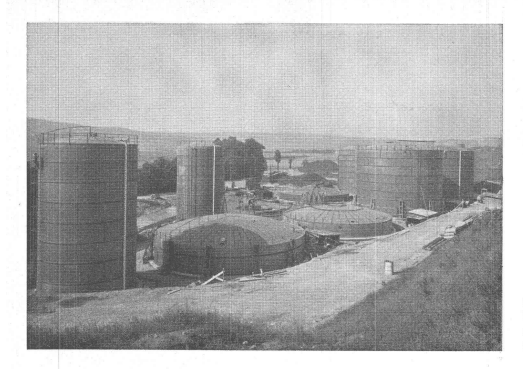
Tuyaux Rocbeton

tuyaux armés, longueur 2 m fabriqués au tour selon un procédé éprouvé avec emboîtement normal Ø 60, 70, 80, 90, 100 cm



Représentation générale ROGER FREY, Ing. dipl.

Zurich 2 Beethovenstrasse 47 Tél. 051/233364



Steinkohlen SA, Glaris (GL). Installation des citernes à Otelfingen (avant le montage)

Les grandes surfaces des constructions métalliques sont particulièrement exposées aux influences des intempéries et, par conséquent, aux attaques continuelles de la corrosion.

Même dans les conditions les plus difficiles que l'on puisse rencontrer chez nous, et dans tous les pays du monde, les produits INERTOL depuis des décennies, assurent une protection efficace.

Vernis protecteurs — après giclage au sable PASSIVOL — Minium I



INERTOL SA PRODUITS ANTICORROSIFS WINTERTHOUR

Tösstalstrasse 62, téléphone (052) 9 33 21 Service de conseils techniques

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

- Conseil en propriété industrielle
- Brevets d'invention
- Marques de fabrique
- Dessins et modèles

Rue Diday 10 - Genève

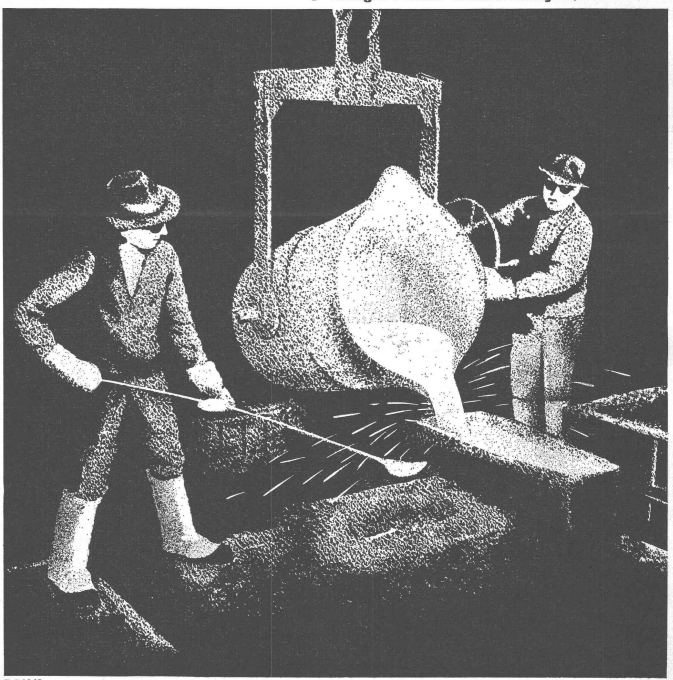
Téléphone 24 22 70

6/63

+GF+

Fonte malléable
Acier moulé électrique
Fonte grise
Moulages en alliages légers
Fonte de fer à graphite
sphéroïdal

Georges Fischer Société Anonyme, Schaffhouse



P 342/2