Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 105/106 (1935)

Heft: 26

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FUR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK
REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

ORGAN DES SCHWEIZERISCHEN INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE GEGRUNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. C. JEGHER

Vereins-Mitglieder, beim Verlag: Schweiz 32 Fr., Azeland 40 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder: Schweiz 40 Fr.; Azeland 50 Fr., postantlich abonniert 40 Fr. sazüglich Gebühren. / Einzel-Nr. 1 Fr. VERLAG C. & W. JEGHER, ZURICH Dianastrasse 5 / Postcheck VIII 6110 Telephon: 34.507 In Kommission bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig Inserate durch die A.-G. der Unternehmungen RUDOLF MOSSE, Zürich, Basel. / Die viergespaltene Colonelzeile 50 Cts., Titelseite 80 Cts., ausländ. Anzeigen 60 Cts., Titelseite 1 Fr.



W. Goldenbohm Zürich

Sanitäre Installationen

Dufourstrasse 47
Telephon 20.860 u. 24.775

SLM-WINTERTHUR

Lokomotivbau: Dampf-, elektrische und Diesellokomotiven, Triebwagen, Leichtkonstruktionen Motorenbau: Diesel-, Gas-u. Benzinmotoren f. stationäre, Schiffs-u. Traktionszwecke, Gaserzeuger

Kompressorenbau: Rotationskompressoren und Vakuumpumpen für Luft und Gas Getriebebau: Schalt- und Wendegetriebe für Lokomotiven, Triebwagen und Schiffe

Allgemeiner Maschinen- und Apparatebau / Zahnräder aller Art / Giessereien

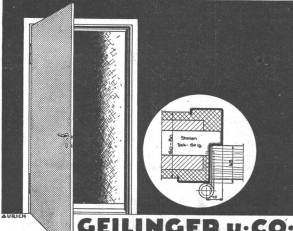
Schweiz. Lokomotiv- & Maschinenfabrik Winterthur

GLASDACH KITTLOS MIT BLEIBANDEN

Ausführung auf Holz, Eisen und Beton Umdecken gekitteter Glasdächer

JAKOB SCHERRER ZÜRICH 2
Allmendstrasse 5/7 Telephon 57.980

TURZARGEN



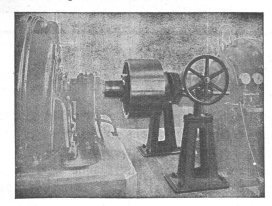
GEILINGER U.CO.
EISENDAU-WERKSTÄTTEN
WINTERTHUR



WERK: EISENWERK CLUS KLUS

BENN-KUPPLUNG

Reibungsflächen scheibenförmig.
Vollständig geschlossen. Keine vorstehenden Teile.
Zum Ein- und Ausrücken bei jeder Kraft und Geschwindigkeit während des Betriebes.



Benn-Kupplung zur Uebertragung von 3000 PS bei 1000 Umdrehungen in der Minute in einer Akkumulieranlage.

ElektromagnetischeReibungskupplungen

Stirnräder-Reduktionsgetriebe

mit Pfellrädern und Rollenlagern.

Schneckengetriebe

Lenix-Getriebe

WERK: GIESSEREI OLTEN OLTEN

Rohguss zu Riemenscheiben und Zahnrädern jeder Grösse und Konstruktion.



die anerkannt beste Lackfarbe der Welt

Hochglänzend und Matt

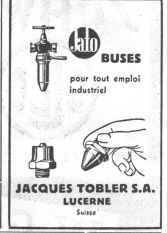
Generalvertreter für die Schweiz: C. Hässig, St. Albanvorstadt 12, Basel

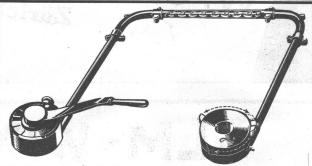
TECHNISCHE PHOTOGRAPHIE SPEZIALITÄT:

ARCHITEKTUR-

BAUSTADIEN, MASCHINEN KATALOG-AUFNAHMEN REPRODUKTIONEN

H. WOLF-BENDER'S ZÜRICH KAPPELERGASSE 16

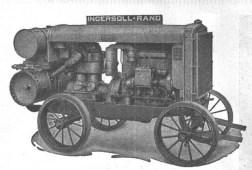




DLD FERNSTEUERUNG Betätigt durch
Kupplungen, Klappen, Schaltapparate,
Wechselgetriebe, Fenster, Signale etc.

W. EMIL KUNZ, RENOLDKETTEN, ZÜRICH 2
GOTTHARDSTRASSE 21
TELEPHON 52910





Rohölkompressor 20/26 PS.

Ingersoll-Rand

sind unerreicht in Leistung, Lebensdauer und Wirtschaftlichkeit. Ein kostenloser, unverbindlicher Versuch wird auch Sie überzeugen.

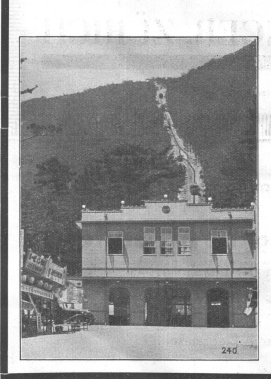
Ingenieurbureau-Maschinenfabrik

Zweigniederlassung in Zollikofen/Bern

Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen

Werk "Giesserei Bern"

Konstruktionswerkstätten, Eisengiesserel



Seilbahn Yashima, Japan.

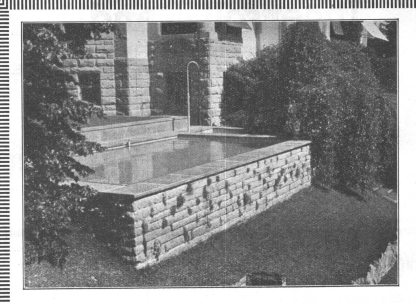
Standseilbahnen

Hebezeuge Schützenanlagen und Wehreinrichtungen Eisenbahnmaterial Zahnradbahnmaterial Kabelbaggeranlagen Allgem. Maschinenbau

Telegramme: Giesserel Bern

Telephon: 25.066

GLASDACHWERKE Gegründet 1854 Telephon 20.56



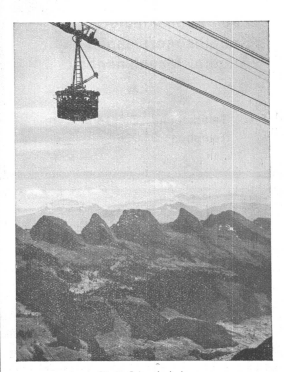
Gartenbäder Planschbecken Gehweg- und Fahrbahn-Beläge

werden erstellt durch

WALO BERTSCHINGER, ZURICH

Niederlassungen in der ganzen Schweiz

Bleikabel aller Art und Starkstrom — Hoch- und Niederspannung — Schwachstrom für sämtliche Verwendungszwecke.



Säntis-Schwebebahn mit Blick auf die Churfirsten.

Abteilung Drahtseilere

Drahtseile in der bewährten patentierten Machart

"Tru-Lay-Brugg"

spannungs- und drallfrei, viel längere Lebensdauer, grössere Biegsamkeit.

Anwendungsgebiete: Aufzüge (Einbau durch die Aufzugs-Lieferanten), Kranen, Winden, Rammen, Rangier- und Schrapper-Anlagen, Löffel- und Kabelbagger, Berg- und Luftseilbahnen etc.

Für die Säntis-Schwebebahn lieferten wir die beiden Zugseile in der patentierten Machart "TRU-LAY-BRUGG" und das Hilfsseil in einem Gesamtgewicht von rund 18 Tonnen, sowie 7200 Meter (5 1/2 Tonnen) Stahldrahtseil, 13 mm Durchmesser, für die Hochspannungsleitung von der Schwägalp auf den Säntis.

Kabelwerke Brugg A.G.