

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 89/90 (1927)
Heft: 5

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: 23.02.2026

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK
REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

OFFIZIELLES ORGAN DES SCHWEIZER 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.,
Ausland 40 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder 40 bezw.
50 Fr., postamtL. 30 Cts. mehr. / Einzel-Nr. 1 Fr.

VERLAG CARL JEGHER, ZÜRICH
Dianastrasse Nr. 5 / In Kommission
bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Inserate durch RUDOLF MOSSE, Zürich, die
viergespaltene Colonelzeile 50, Titelseite 80 Cts.,
Anzeigen ausländ. Ursprungs 60 Cts., Titelseite 1 Fr.

OTIS-AUFZÜGE

130 000 ANLAGEN AUSGEFÜHRT, DAVON IN EUROPA ÜBER 30 000

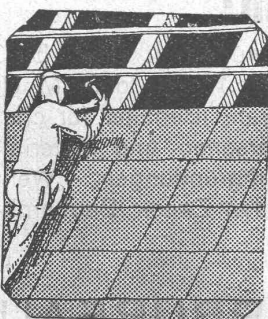
OTIS-AUFZUGSWERKE, FABRIK ZÜRICH

Euböolith-Böden

garantiert bestbewährter
fugenloser Bodenbelag für Tel.:
Fabriken, Schulen, Kranken- 3.35
häuser und Bureaux.
Euböolithwerke A.-G., Olten

Diana-Platten

isolieren sehr gut u. sind wasserun-
durchlässig, schwamm- u. fäulnissicher.



Diana-Unterdachplatten: Zweckmässigstes Dachunterkonstruktionsmaterial für Neu- und Umbauten. / Bei bestehenden Bauten können die Dianaplatten ohne Dachumdeckung leicht und rasch vom Dachinnern aus angebracht werden.

Diana-Zwischendachstreifen für Falzziegeldächer ermöglichen bei geringem Kosten- aufwand eine absolut dichte Deckung gegen das Eindringen von Kälte, Schnee, Russ und Staub.

Diana-Einlagestreifen werden angewendet zur Erstellung der zweiten Dachschicht, die bei ganz geringen Kosten eine dauernde Dichtung der Fugen darstellt und gleichzeitig das Dach isoliert.

Verlangen Sie Prospekt mit Zeugnissen von der Alleinfabrikantin:

„Diana“, Bau- und Isolierplatten A.-G.
RAPPERSWIL (St. Gallen)

Telephon: 149

Telegramme: „Diana“



ED. BRUN, WÄDENSWIL 1

TELEPHON 102

Aelteste Spezialfabrik für Härte-Löt-Schweissprodukte, Autogen-Zusatz- materialien, Lager-Kühlsette, Lager-Kühlöle, Technische Öle und Fette

Preise auf Anfrage

Preise auf Anfrage

Strebel-Original-Kessel

für Hochhaus, Wohnhaus, Siedlung, Etagenwohnung

Torgasse 2

STREBELWERK ZÜRICH

Tel.: H. 49.33

Spar-Kamin

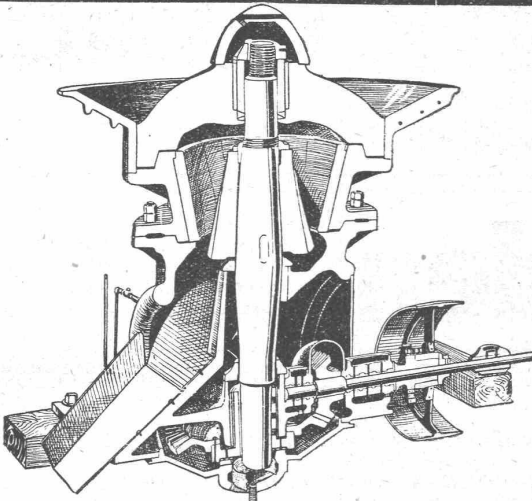
Auch für Entlüftungszwecke
+ PATENT

vorzüglich geeignet
88876

Haurdis, Bodenplättli, Hohlsteine
und alle Arten Bedachungsmaterial

Ziegel A.G. Zürich
Tel. Selnau 66.98

AT. C. ANNEN



Rotierender Steinbrecher „AUSTIN“

Unbedeutende Betriebskosten. 30 000 m³ Schotter sind mit der nämlichen Maschine gebrochen worden, ohne Reparaturen und ohne Ersatz.

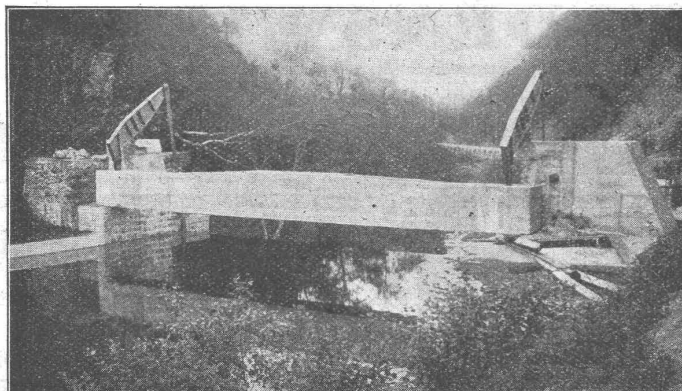
Der rotierende Steinbrecher „AUSTIN“, mit Drehkopf und Brechschale aus Mangan-Stahl, ein in seiner Art einziger Steinbrecher, besitzt folgende Vorteile:

a) vollständig automatische Schmierung; b) steife, exzentrische Lagerung; c) auch bei der kleinsten Körnung bleibt die Grösse der Einladeböcke dieselbe; d) die Antriebswelle ist auf beiden Seiten des Kegelzahnrades gelagert; e) beim Heben des Brechkopfes bleibt das komplette exzentrische Lager auf seiner Stützfläche sitzen; f) alle Konstruktionsteile sind vor Staub und Schutt geschützt.

ALLIED MACHINERY COMPANY

Löwenstr. No. 16 - ZÜRICH - Tel.: Uto 11.57

Amerikanische Baumaschinen jeder Art.



Automatische Wehranlage in der Cassarate der Municipalita di Massagno.

**A.-G.
CONRAD ZSCHOKKE
DÖTTINGEN**
(Aargau)

EISENBAU.

Brücken, Hoch- und Industriebauten, Staumauern, Maste, Konstruktionen für Bauinstallationen, Krane, Kessel- und Blecharbeiten, Druckrohre, Treppen, Fenster etc.

Spezialitäten:

Verzinkung (Metallisierung mit Zink, Blei, Aluminium, Kupfer etc.) nach dem M. U. Schoop'schen Verfahren. (Behälter für chemische Zwecke). - Personen- und Materialschleusen für Druckluftgründungen. - Wellblechbaracken für jeden Zweck (Baubaraken, Garagen etc.).

INGENIEURBUREAU

OTTO SOMMER, Ing.

67, rue des Moines, PARIS
Weinbergstrasse 87, ZÜRICH

14 jährige Erfahrung in

**AUTOMATISCHEN WEHRANLAGEN,
SCHÜTZEN,
VERBESSERTEN SAUGÜBERFÄLLEN,
ABFLUSSREGULIERUNGEN ETC.**

Höchste Reguliergenauigkeit und Betriebssicherheit durch patentierte Verbesserungen.

Übernahme kompl. Bauten - Lieferung von Ausführungsplänen - Projekte und Voranschläge kostenlos.

AUFZÜGE und KRANE aller Art

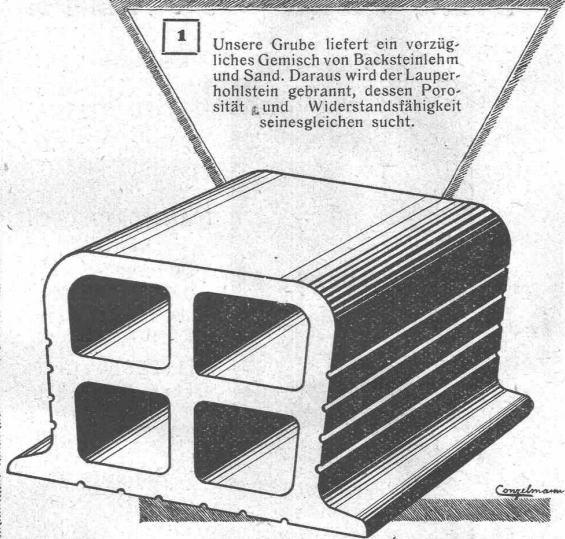
RUEGGER & C_O, A.-G.

Transport-Einrichtungen für
Fliess-Arbeit

BASEL

Hand- u. Elektro-Flaschenzüge
Transport-Anlagen

**Der Architekt ist im Vorteil
der mit
Lauperhohlsteinen
baut**

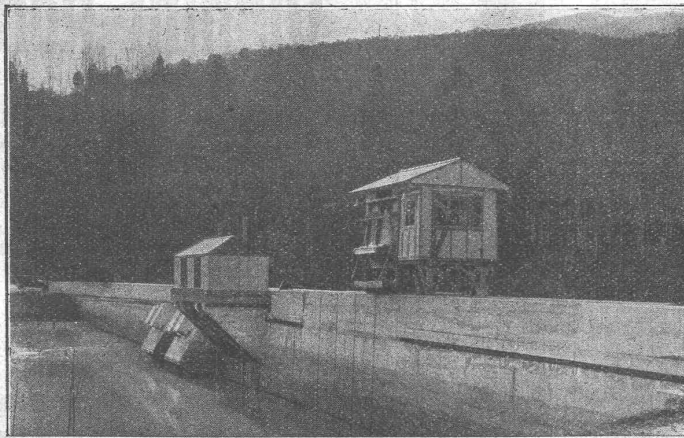


Baumaterial AG Biel
TEL. 1082 & 1062
CENTRALSTR. 89a

A.-G.
KRAFTWERK
WÄGGITAL

Staumauer
Rempen

Rechen-
reinigungs-
Maschine
mit doppeltem
Schwenkkran



TRADE **YALE** MARK

Empfehlen Sie für Neubauten

das

Yale Einstieckschloss

No. 683 $\frac{1}{4}$ G. oder 684 $\frac{1}{4}$ G.
mit doppeltourigem Riegel
und Falle

Ohne Wechsel

Kastengrösse: 137 × 83 × 19 mm
137 × 98 × 19 mm
Dornmass: 55 oder 70 mm



Können auch mit
Wechsel geliefert
werden,
No. 783 $\frac{1}{4}$ G.
oder
784 $\frac{1}{4}$ G.

Achten Sie auf die Schutzmarke

TRADE **YALE** MARK

Weisen Sie Nachahmungen zurück

Zu haben in allen besseren Eisenwaren-Handlungen

MASCHINENFÄBRIK
JONNERET FILS AINE
GENF
GEGR.: 1850

SPEZIALITÄT:

Rechen- u. Rechenreinigungs-
Maschinen für jede Tiefe und
Recheneignung, für grosse u.
kleine Wasserwerke.

In- und Auslandspatente.

Man verlange Projekte und Kostenanschläge
kostenlos.

ASPHALTOID

Asphaltprodukte

für
Isolierungen
Bedachungen
Rostschutzanstriche

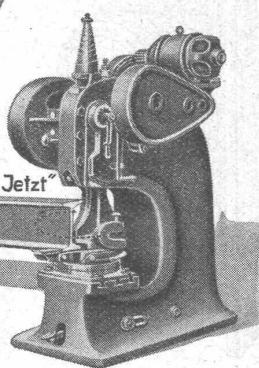
**Meynadier & Cie, Zürich**

MASCHINENFABRIK WEINGARTEN

vorm. Hch. Schatz
A. - G.Weingarten =
Württbg/

Schwenken
des Arbeitstückes
großer Raumbedarf.
Verlust an Zeit-unwirtschaftliches Arbeiten.

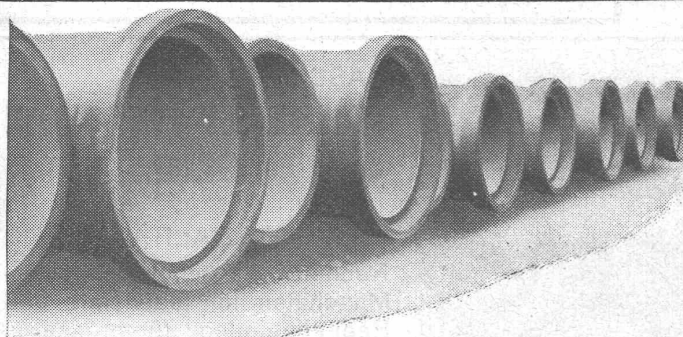
Unsere neue
Universal-
Ausklinkmaschine
mit drehbarem
Werkzeugkopf.



Drehen des Werkzeugs,
große Ersparnis an Zeit-Raum u.
Bedienung, rationelles Arbeiten.

J 36

Ausstellungslager Zürich, Ausstellungsstrasse 25.



Schweiz, Landw. Ausstellung, Bern 1925 Ehrendipl. mit gold. Medaille (Höchste Auszeichg.)

Kostenlose Beratung und Offerten durch:

Dipl. Ing. K. GANZ, Ing.-Bureau für Tiefbau, MEILEN, Telefon 128
Alleinvertreter für die deutsche Schweiz.

Alleinvertreter für die deutsche Schweiz.

Alleinvertreter für die deutsche Schweiz.

D.K.G. Ankerschienen Transmissionsträger

sind einzige Mittel zur rationellen Befestigung von
Transmissionen, Rohrleitungen etc.

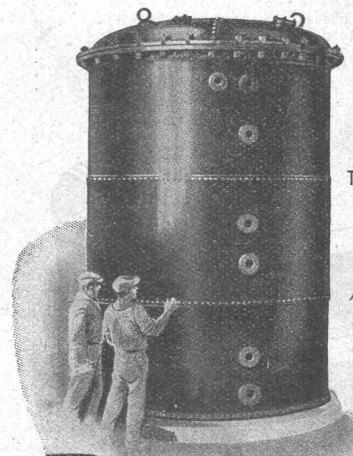
in modernen Industriebauten.

Verlangen Sie gefl. Katalog, Referenzliste und Preise.

Ware sofort ab Schweizerlager lieferbar.

J. Louis Müller, Luzern
(Telephon 4.22)

KESSELSCHMIEDE



VAKUUM-KESSEL
zum Auskochen von
Transformatoren
und Apparaten.

TRANSFORMATOREN
- KESSEL
Öl- und Vakuum-
dicht, für elektr.
Zentralen, Unter-
stationen-Locomotiven.

OEL-RESERVOIRE
OEL-KOCHKESSEL
TURBINEN-
ROHRLEITUNGEN

RICHTERSWIL

Vianini-Röhren

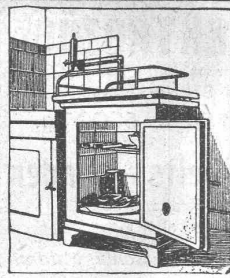
+ Pat. (Armierte Betonröhren mit Muffen) + Pat.
für Druckleitungen, Bewässerungsanlagen
Kanalisationen, Dücker, Durchlässe etc.

Biegungs- und druckfest, absolut dichtes, porenlloses
Material von unabsehbarer Lebensdauer. Rasches Ver-
legen und zuverlässige Dichtung. Kein Einbetonieren
der Röhren, Anschluss von Nebenleitungen
jederzeit leicht auszuführen.

Lieferanten:

Internat.

Siegwartbalken-Gesellschaft
LuzernDesmeules Frères
Fabrique de Produits en Ciment
Granges-Marnand



Kein Neubau

ohne den billigen
Konservierungsschrank „**Polar**“
mit Wasser- und Luftkühlung!

Keine Betriebskosten!

„**POLAR**“ erhöht den Wert jeder neuzeitlichen Küchen-einrichtung, ohne die Anlagekosten wesentlich zu steigern.

Prospekte und Offerten durch:

E. HALLER, Fabrikant des „Polar“, STÄFA, Bergstrasse
Telephone 217

E. G. Portland, Zürich

Jura-Cementfabriken, Aarau

Aargauische Portland-Cementfabrik Holderbank-Wildegg

Portland-Cementwerk Würenlingen-Siggental A.-G.

Cement- und Kalkfabriken R. Vigier A.-G.

Portland-Cementfabrik, Laufen

Schweiz. Cement-Industrie-Gesellschaft, Heerbrugg

S. A. des chaux et ciments de Baulmes et Vouvry

Portland-Cementwerk Thayngen A.-G.

Cement- und Kalkwerk Liesberg A.-G.

K. Hürlimann Söhne, Brunnen

Wilhelm Brodtbeck A.-G., Liestal

Cementwerke Därligen A.-G., Bern

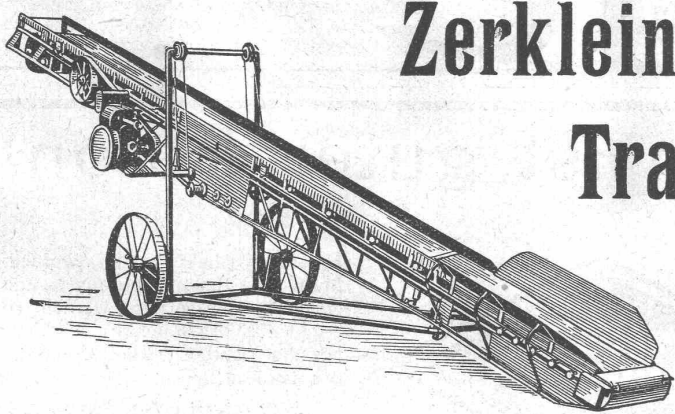
Ciment Portland S. A., St. Sulpice

Société des usines de Grandchamp et de Roche

empfehlen ihren

Ia. Portland-Cement.

Verkauf durch die Fabriken selbst



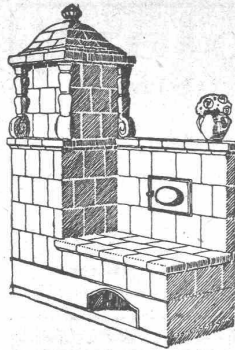
Zerkleinerungs-Anlagen
Transport-Anlagen
Rohöl-Motoren

liefert

U. Ammann

Maschinenfabrik
A.-G.

Langenthal



Die Zentral-Heizung

kombiniert mit Kachelofen, unser patentiertes System, ist wirtschaftlich die beste Heizart für Einfamilienhaus und Etagenwohnung.

Prima Referenzen.

FRITZ LANG & Co., ZÜRICH 3

Zentralheizungen u. sanitäre Anlagen
Manessestr. 190 Teleph. Selnau 26.83

SCHÜLE ELEKTROZÜGE



sind heute die wirtschaftlichsten zum Heben und Seitwärtsfahren aller Lasten v. 150 b. 5000 kg.

Schüle - Sicherheits - Winden

mit Hand- und Kraftantrieb für Aufzüge, Kräne aller Art.

Kostenlose Angebote und Ratschläge durch

Otto Studer, Ing., Zürich 6

Ekkehardstrasse 16.

Fabrik für

Gelochte Bleche

Fr. Mommendey & Sohn.
Rapperswil (St. Gallen)

Kern
AARAU

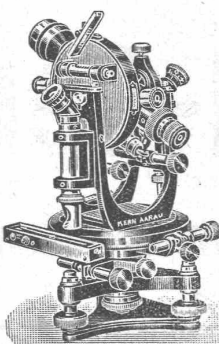
Gegründet
1819

PRÄZISIONS- INSTRUMENTE

für
Geodesie
Astronomie
Topographie

Reisszeuge, Photogr. Kameras und Optik

KERN & CIE, A.G., AARAU



RECHTSANWALT

DR ERNST UTZINGER

BAHNHOFSTR. 64 ZÜRICH TEL.: SELNAU 19.68

BAUANGELEGENHEITEN

SCHULER & SCHILD

Bahnhofstr. 37 ZÜRICH Bahnhofstr. 37

BERATENDE INGENIEURE

für

Projektierung von Kraftwerken, Transformer-Stationen, Freiluftanlagen, Bahnelektrifizierungen, Leitungsnetzen

Gutachten, Beratungen, Schätzungen, Bauleitungen, Werkstattabnahmen

Spälti Söhne & Co

Elektromechanische Werkstätten



Zürich 121, Hardturm
str. Tel. 6623
11, Rue Chenevières
Vevey Tel. 940
Teleg. Spälti Söhne
Bachm.

Lieferung, Umlaufsch. Kauf, Reparatur, Um- u. Neu-
wicklung von Elektromotoren, Generatoren und
Transformatoren. Fabrikation von Spezialmo-
toren, Transformatoren, Regulierantrieben und
elektrischen Lichtpausmaschinen.

Schöner Beton ist guter Beton!

CONTEX ist ein Lack, der, auf die Schalung gestrichen, die Eigenschaft besitzt, den Zement auf eine gewisse Tiefe am Abbinden zu verhindern. Nach dem Ausschalen kann die Zementhaut durch Drahtbürste oder starken Wasserstrahl entfernt werden, wodurch das natürliche Gefüge des Beton blossgelegt wird. Durch geeignetes Vorsatzmaterial kann jeder



beliebige Effekte erzielt werden. Muss eine Betonfläche aus irgend einem Grunde verputzt werden, so ergibt die Vorbehandlung mit ConTEX die richtige, rauhe Unterlage zur dauernden Haftung.

Anfragen erbeten an:

CONTEX S. A., GENF
Postfach Rive 244

zeigt die Schönheit des Beton und seine Güte.