

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **90 (1972)**

Heft 30

PDF erstellt am: **29.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

PEA- Hochfrequenz- Vibriernadeln mit Automatikschalter

Größen: 37, 48, 55, 65 mm \varnothing
Spannung: 42 V, 200 Hz oder 125 V, 200 Hz
Motorwicklung 100% geschützt gegen
Überhitzung oder 2-Phasenlauf

Garantie:
2 Jahre
auf Motorwicklung
und
Automatikschalter

für die Schweiz
Generalvertretung

Einfachste Kon-
struktion ermög-
licht schnelles
Auswechseln von
Verschleisstei-
len. Verlangen
Sie eine un-
verbindliche
Vorführung.

8304 Wallisellen
Kriesbachstrasse 1
Telefon 051-93 39 33
Machines d'entreprise
Route Cantonale, 1162 St-Prex
Téléphone 021-76 13 91

Charles
Keller
Baumaschinen

Schweizerische Bauzeitung

Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein
und der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich
Gegründet 1883 von Ing. A. Waldner

90. Jahrgang Heft 30

27. Juli 1972

Inhalt

Moderne Physik und die Möglichkeit des Glaubens. Von <i>A. Ostertag</i>	707
Hochwasserrückhaltebecken. Von <i>J. Tschopp</i>	709*
Der neue Friedhof Uetliberg in Zürich. Arch. <i>W. Gantenbein</i>	716*
Heizung, Lüftung, Klima in England	718*

Umschau

Schweizerische Zentrale für Handelsförderung. Ame- rikanische Weltraumforschung in den siebziger Jahren	720
Gefesselter Hubschraubersimulator. Abfallsäcke aus Kunststoff. Die Brücke über den Bosphorus	721*
Promotionsfeier an der ETHZ. Kontinuierliche Rohr- schweissung mittels induktiver Hochfrequenz-Erwär- mung. Schweiz. Polierverband. Das belgisch-deutsch- niederländische Projekt eines schnellen Brutreaktors. Verbesserungsvorschlag. Fibreglass Ltd.	722*

Nekrologe

A. Zwygart. C. Waelle	723*
---------------------------------	------

Buchbesprechungen

Korrosionsverhalten und Korrosionsschutz von Stahl im Beton, von <i>E. B. Grunau</i> und <i>H. Benninghoff</i> . Underwater Soil Sampling, Testing and Construction Control, by <i>The American Society for Testing and Materials</i> . Problems in Engineering Soils, by <i>P. Leon- ard Capper</i> , <i>W. Fisher Cassie</i> , <i>J. D. Geddes</i> . Grund- lagen des Stahlbaues, von <i>F. Stüssi</i> und <i>P. Dubas</i>	724
Mörtel. Mauerwerk. Putz, von <i>W. Piepenburg</i> . Devel- opments in Bridge Design and Construction, by <i>K. C. Rockey</i> , <i>J. L. Bannister</i> and <i>H. R. Evans</i> . Neue Bücher	725

Bulletin Technique de la Suisse Romande

Inhaltsverzeichnis von Heft 14 und Heft 15	725
--	-----

Wettbewerbe

Gemeindehaus in Pontresina. Sekundarschulanlage in Domdidier FR. Urner Kantonalbank, Altdorf UR. Werkgebäude in Bachenbülach. Umbau und Erweite- rung der Schulanlage in Danis-Tavanasa. Schulheim für körperbehinderte Kinder auf Rodtegg, Luzern	726*
Schulzentrum Oberschachen in Ebikon LU	727*

Ankündigungen

Jahresversammlung 1972 des SEV und VSE. 3. Schwei- zerische Tagung für Tankbau und Tankschutz, Zü- rich. 10th Annual Reliability Engineering and Management Institute	727
53. Comptoir Suisse in Lausanne. Innerbetriebliche Transporte und Lagerwesen. Eighth Internat. Rein- forced Plastics Conference, Brighton. Weltkongress Luftreinhaltung 1973 in Düsseldorf. VII. Internat. Kongress der Bodenmechanik und Foundationstechnik in Moskau 1973	728