

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe**

Band (Jahr): **13 (1897)**

Heft 36

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

Handwerker-Zeitung

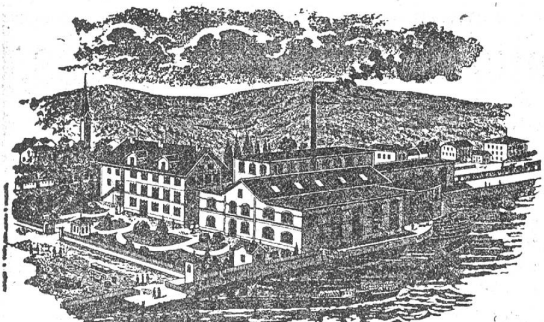
„Meisterblatt“

Geschäftsorgan der schweizerischen Handwerksmeister;
Organ für die offiziellen Publikationen des schweizerischen Gewerbevereins etc.

Zürich I (Bleicherweg 38)

Direktion: Walter Senn-Holdinghausen.

Zürich, 4. Dezember 1897.



EINZIGE RIEMENFABRIK IN HORGEN.

Treibriemen-Fabrik

64

= Spezialität: =

Riemen für elektrische Anlagen.

Sohlleder-Treibriemen

Kronleder-Nähriemen etc.

Heinrich Hüni im Hof
Horgen am Zürichsee.

Gegründet 1728.

Telephon.

Wwe. A. Karcher

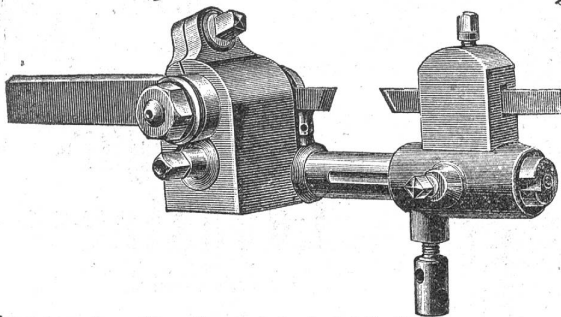
Werkzeuggeschäft, Zürich I

Vertreter von J. A. Reinecker, Werkzeugfabrik, Chemnitz.

Grand prix 1894 — Antwerpen — Grand prix 1894.

Werkzeuge für Maschinenbau und Reparatur.

Prima englische und amerikan.
Werkzeuge zur Holzbearbeitung.



Neuester doppelter Gewindedrehstahlhalter, patentiert in allen Staaten.

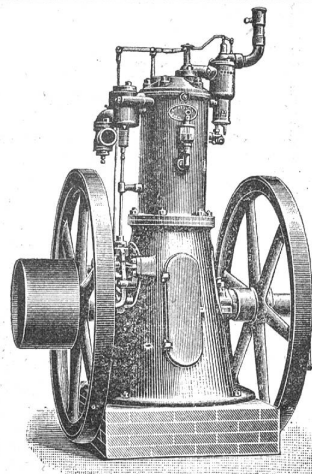
Gewindeschneidzeuge für Gas-, Whitworth-, Bodmer- und Löwenherzgewinde mit schrägen oder Reinecker-Patent-Kluppen. 53

Fraiser jeder Art, namentlich hinterdrehte Fraiser jeder Form und Grösse.

Reibahlen, Spiralbohrer, Holzstemm- und gewöhnl. Holzbohrer, Richtplatten, Winkel, Lineale, Lehrringe und Bolzen, Normalgewindelehren, Caliber aller Art, Klemmfutter, Bank- und Parallel-Schraubstöcke verschiedener Systeme, Ambosse, Hämmer, Feldschmieden, Feuerzangen, Schraubenschlüssel, Stahlschriften, Schieblehren, Zirkel aller Art, Tourenzähler, Drehherze.

Lüders Weston- und ordin. Flaschenzüge, Winden, Bohr- und Fraismaschinen, Drehbänke, Lagermetall.

Vertreter von Max Sivert, Stockholm, Fabrik der rühmlichst bekannten acht schwedischen Lötapparate.



Die einfachsten und billigsten [M 11132 Z]

Motoren,

unübertroff. Konstruktion, neuestes Modell 1897, liefern

Bächtold & Cie.,
Steckborn.

Leistungsfähigste Fabrik dieser Branche. Betrieb mit gewöhnlichem, russischem Petroleum oder Benzin, ohne Abänderung. 1550

Feinste Referenzen.
Fahrbare Motoren, 4, 6, 8—10 HP. Schiffsmotoren und komplette Motorenboote.

Vertreter:

Worb b. Bern: J. Lüthi, Mech. Werkstätte. Luzern: Z. Kamer. Eisenhandlung, Basel: E. Binkert-Siegwart, Ingen.

Universalmühlen.

Patentiert.

Beste Maschine zur Vermahlung von Knochen, roh, entfettet oder entleimt, Horn, Klauen, Oelkuchen, Mais, Salzstein, Gips, hydraulischer Kalk, Ziegelabfälle, Kohlen, Gestein, Erd- und Farbwaren, Rinde für Gerbelohne etc. etc. (1828 b)

Grosse Leistung und schönste Produkte!

Gurten und Kettenelevatoren,

Transportschnecken etc., complete-Anlagen.

Vielseitige Erfahrung. Beste Referenzen.

U. Ammann,

mechanische Werkstätten,

Madiswyl und Langenthal.