

G. BOLEY,

Fabrik von Werkzeugen und Maschinen für Uhrmacher, Esslingen a. N. (Württemberg)

fabrizirt:

Federmasse

in runder und länglicher Form.

Pat. Präcisions-Drehstühle

in praktischen Zusammenstellungen.

Drehbare Handschwungräder.

Kornzangen,

Drehherze, Mitnehmer,

Gehäuspolirmaschinen,

Etuis und Fachschachteln.

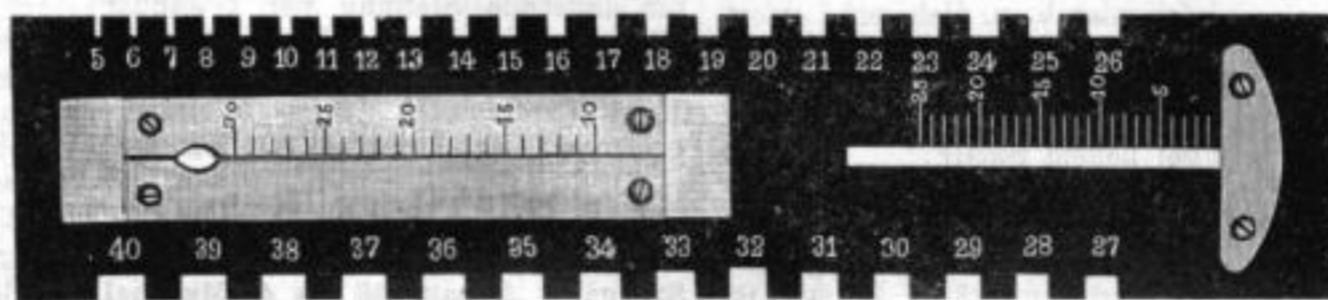
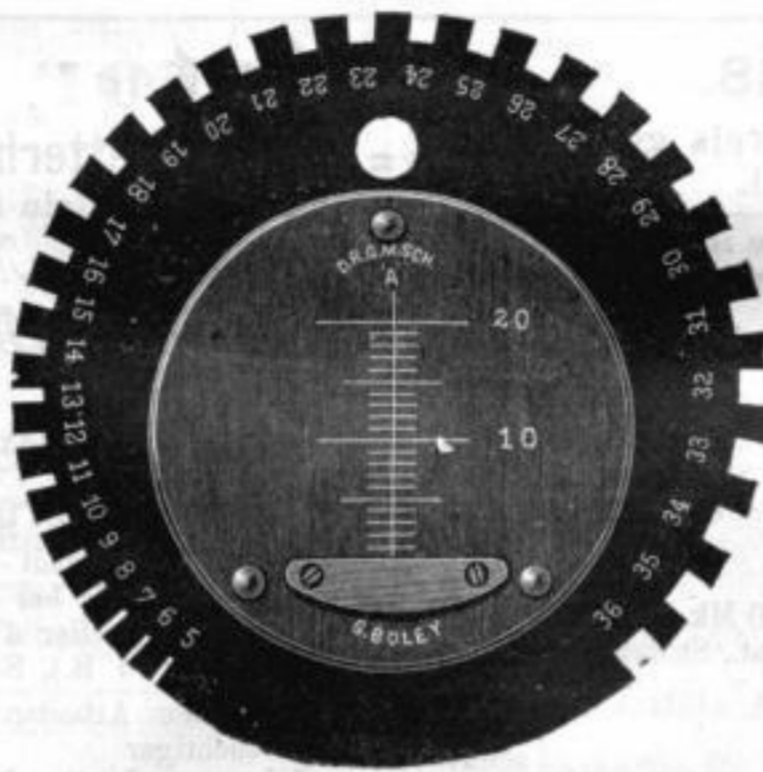
Grösstes Etablissement der
Branche!

160 Arbeiter.

GezänDET 1870.

Viele höchste Auszeichnungen.

Gold. Staats-Medaillen.



Schiebmasse

in 13 verschiedenen Konstruktionen,

Unzerbr. Pat. Parallelschraubstöcke,
fest, drehbar und mit Bügel.

Compl. Fusschwungrad-Einrichtungen,

Schraubenzieher,

Stiftenklöbchen, Diamantfeilen,

Bunzen-Assortimente

mit Ambösschen und Nietbänkchen.

Durch alle Fourniturenhand-
lungen zu beziehen!

Preislisten gratis und franco!

Nur echt, wenn mit
dem Stempel „G. Boley“
versehen.

Zu Weihnachtsgeschenken empfohlen:

Repassage einer Cylinderuhr.

Preisgekrönte Abhandlung

von

Hermann Horrymann.

Zweite, bedeutend erweiterte Auflage.

10 Bogen klein Oktav. Mit 35 Holzschn. Preis brosch. M. 2, eleg. geb M. 2,75
Vereine erhalten auf Bestellung von 6 Exemplaren 1 Freixemplar.

Wozu dient dem Schiffer das Chronometer?

Gemeinverständliche Abhandlung

über

die Hilfsmittel der Nautik.

Von Georg F. Bley in Berlin.

Mit 6 Abbildungen. — Preis 60 Pfg.

Leitfaden der Praktischen Haustelegraphie.

Das Wissenswertheste aus dem Gebiete der
Haustelegraphie, insbesondere der Herstellung, Unterhaltung und Reparatur
elektrischer Telegraphen-Einrichtungen.

Für Mechaniker, Uhrmacher, Schlosser und verwandte Berufszweige
bearbeitet von

Max Lindner,

Elektrotechniker in Leipzig.

Mit 72 in den Text gedruckten Holzschnitten. — Preis 1 Mk. 50 Pf.

Die Herstellung und Verwendung
der

Akkumulatoren

in Theorie und Praxis.

Ein Leitfaden von F. Grünwald, Ingenieur für Elektrotechnik.
Mit 75 in den Text gedruckten Holzschnitten. — 8. — 1897. — Mk. 3.

Vademecum für Elektrotechniker.

Praktisches Hilfs- und Notizbuch

für

Ingenieure, Elektrotechniker, Werkmeister, Mechaniker u. s. w.

Begründet von E. Rohrbeck, herausgegeben von Arthur Wilke.

V. Auflage — Mit vielen Holzschnitten. — Taschenformat. — 1894. Mk. 4.

Der Bau, Betrieb und die Reparaturen
der

Elektrischen Beleuchtungsanlagen.

Ein Leitfaden für Monteure, Werkmeister, Techniker etc.

Herausgegeben von

F. Grünwald, Ingenieur.

Mit 302 Holzschn. — Sechste Auflage. — 1897. — Preis Mk. 3.

Verlag von Wilhelm Knapp in Halle a. S.