



Louis Schopper,



Leipzig, Sternwartenstr. 43,

Mechanische Werkstatt und Fabrik

für

**Pappen-, Papier- u. Briefwaagen,
Getreide-Qualitätswaagen**

zur Ermittlung des specifischen Gewichtes
aller Länder der Erde.



C. L. Lasch & Co.

Reudnitz - Leipzig.

Fabrik für Draht-Heft-Maschinen.

Draht-Heft-Maschine für Fussbetrieb, anerkannt beste Konstruktion für Bücher, Broschüren, Schreibhefte etc. } D. R. P. 22955 und 28008

Draht-Heft-Maschine für Fussbetrieb mit selbstthätiger Klammerbildung } D. R. P. 29782

Draht-Heft-Maschine für Fussbetrieb zum Heften v. Kartonagen durch d. Seitenwände.

Draht-Heft-Maschine für Fussbetrieb zum Heften von Kartonagen über die Ecken. } Patent angemeldet.

Draht-Heft-Maschine für Fussbetrieb zum Heften von Kartonagen über die Ecken mit selbstthätiger Klammerbildung. } Patent angemeldet.

Kleine Hand-Draht-Heftmaschine zum Heften durch den Falz mit exacter Klammerbiegung. } D. R. P. 30993.

Alle Hand-Draht-Heftmaschinen: Mc. Gill's Patent.
Drahtklammern zu allen im Handel befindlichen Maschinen passend.
Heftdraht und Heftzeug in vorzüglicher Qualität.