

Albert Nestler

Lahr i. B.

Die Rechenkunst im Geiste der Zeit!

Spezialitäten:

Rechenschieber
(D. R.-Patent — D. R. G. M.)

Rechenwalzen

Zeichentische

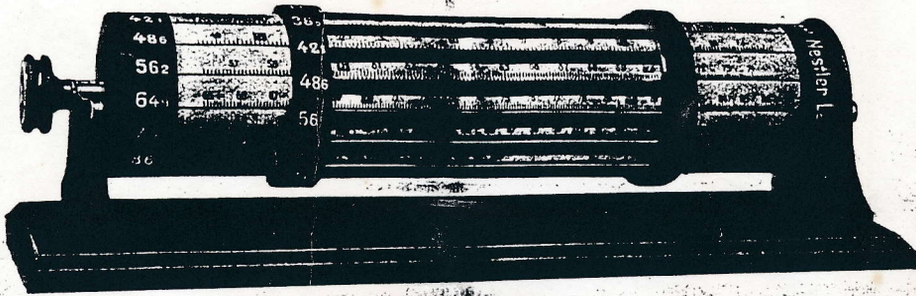
Sämtliche Zeichenutensilien

Mess- und Nivellierlatten

Fluchtstäbe

Die Stenographie des Rechnens!

Nestlers Rechenwalze



- Nr. 44. 25 cm lang, 55 mm Durchmesser (hat die Genauigkeit eines 1,60 Meter langen Rechenschiebers)
Nr. 45. Dieselbe, 53 cm lang, 160 mm Durchmesser (hat die Genauigkeit eines 12,50 Meter langen Rechenschiebers)

Diese Rechenwalze, in vollendeter Ausführung, hat die Genauigkeit eines 1,60 bzw. 12,50 Meter langen Rechenschiebers, eignet sich also für alle Berufsarten, ganz besonders da, wo auf eine **größere Genauigkeit** Wert gelegt wird. Sie ist ein unentbehrliches Hilfsmittel für jeden Kaufmann, Holzhändler, Fabrikanten, Bankier, zumal das Sprichwort „Zeit ist Geld“ mehr denn je Geltung hat. Bitte sehen Sie die Beispiele an und Sie werden ersehen, welche enorme Zeitersparnis mit dieser Rechenwalze gewonnen wird. Dabei ist der Preis für die heutigen Verhältnisse und im Vergleich zu gleichartigen Rechenmaschinen ein **geradezu minimaler** zu nennen.

Die **Anschaffungskosten** machen sich in **kürzester Zeit bezahlt!**

Multiplikationen, Divisionen, Dreisatzrechnungen, Proportionen, Rabattsätze, Prozent-, Zins-, Diskontrechnungen, Verteilungs- und Durchschnittsrechnungen, Warenkalkulationen mit Prozentzuschlägen, Rabatte etc. werden in kürzester Frist ausgeführt.

Es ist selbstverständlich, daß die geschickte Handhabung des Instrumentes einige Übung erfordert. Etwelche Schwierigkeiten verursacht beim Anfang namentlich das exakte Ablesen der logarithmischen Einteilung. Wer aber dies kleine Hindernis überwunden hat — und hierfür ist kaum eine Stunde nötig, da die Handhabung spielend leicht ist —, der wird die Rechenwalze als das nützlichste und für den Rechner zeitsparendste Instrument schätzen und nie mehr missen mögen.