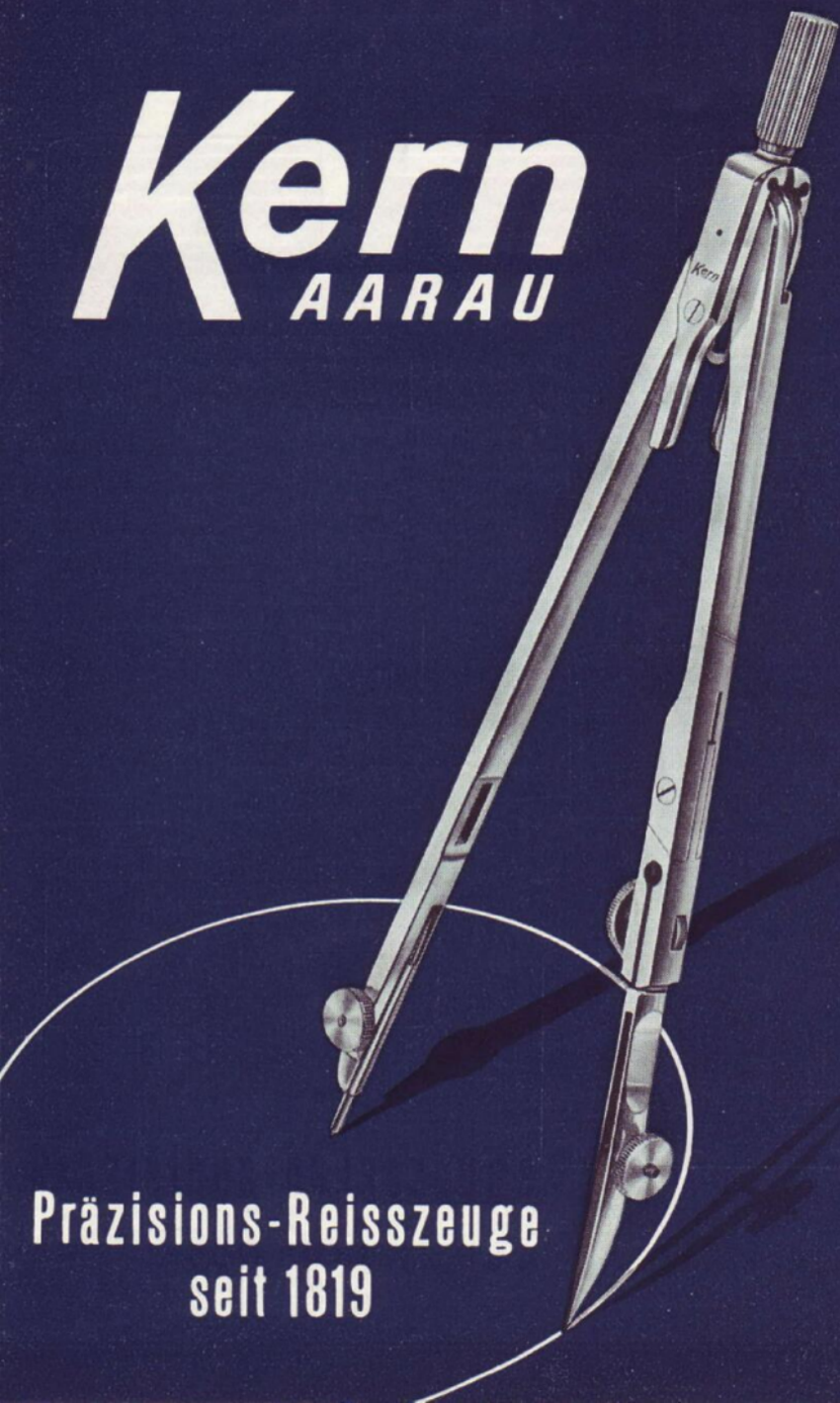


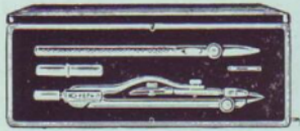
Kern
AARAU



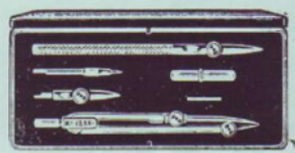
Präzisions-Reisszeuge
seit 1819

SERIE C

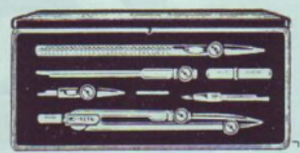
FÜR SEKUNDARSCHÜLER UND GYMNASIASTEN



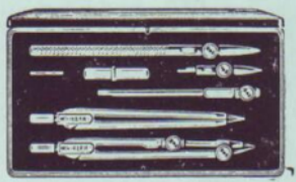
C 00



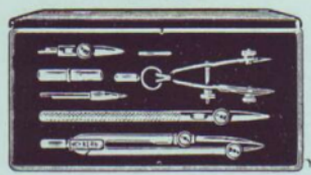
C 3



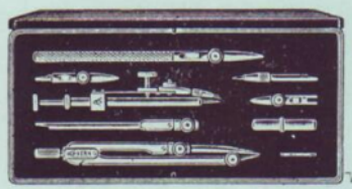
C 4



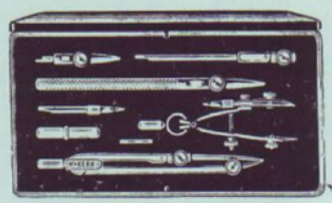
C 7



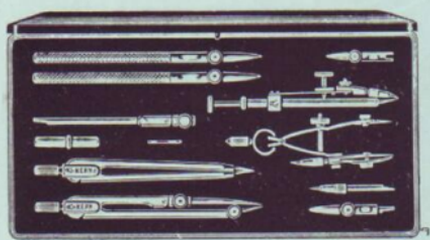
C 9



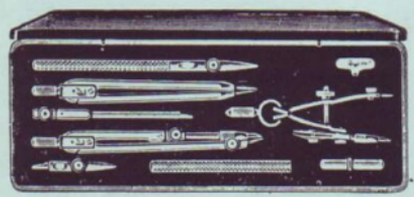
C 11



C 21



C 31 G



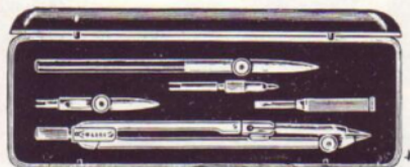
C 22

Kern
AARAU

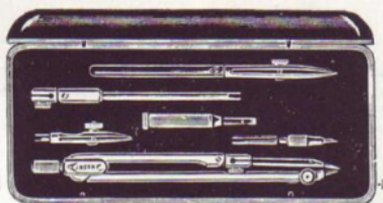
SERIE B

FÜR GEWERBESCHÜLER,

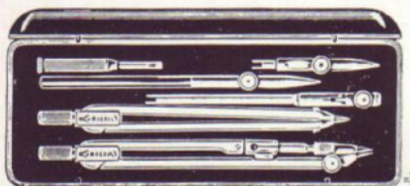
Verchromt oder unverchromt
lieferbar! Wir empfehlen ganz
speziell die Ausführung in
rostsicherer Verchromung



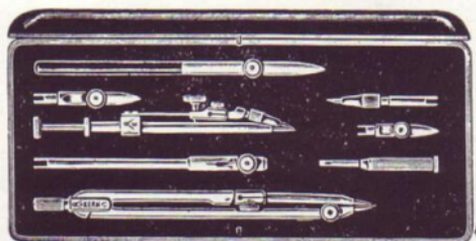
B 3 G



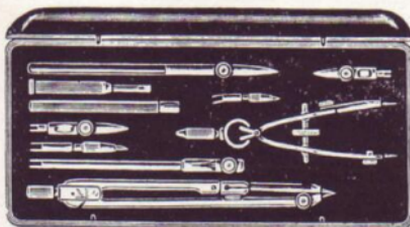
B 4 G



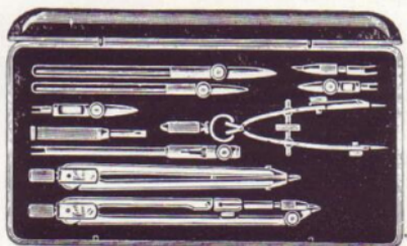
B 7 G



B 11 G

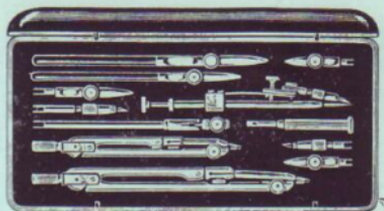


B 21 G

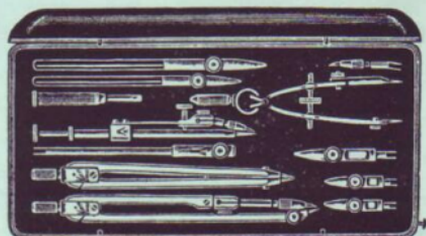


B 24 G

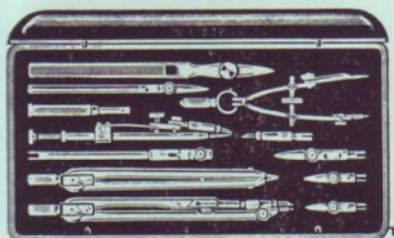
LEHRLINGE, HANDWERKER UND TECHNIKER



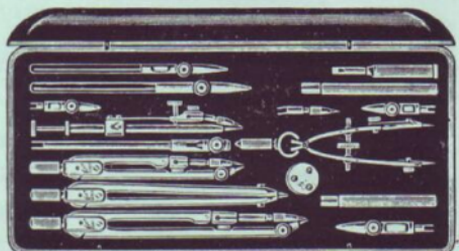
B 123 G



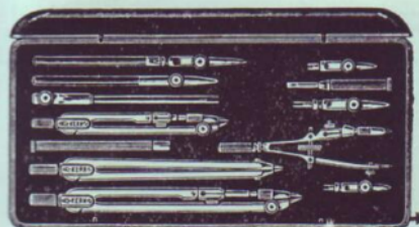
B 29 G



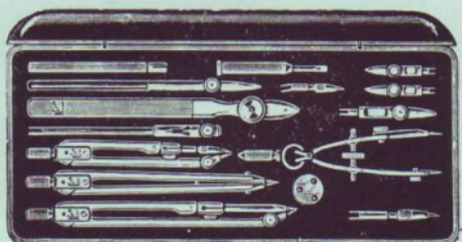
B 229 G



B 131 G



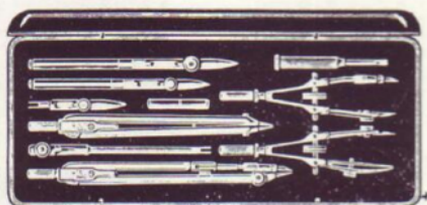
Gew. VI



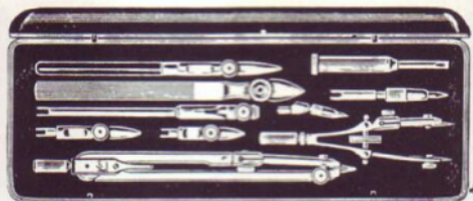
Gew. VII

Kern
AARAU

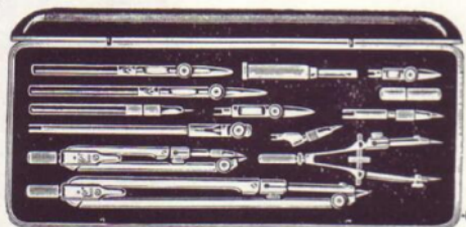
Sämtliche Instrumente sind
rostsicher verchromt!



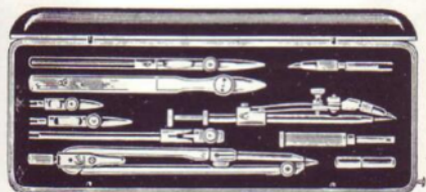
A 16



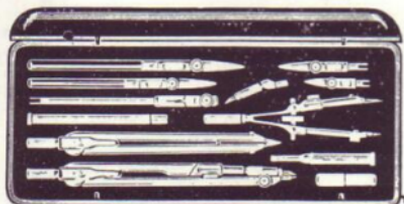
A 321



A 122



A 323

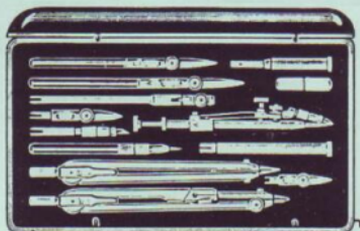


A 24

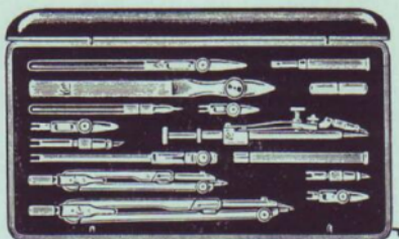
Kern
AARAU

UND MASCHINENZEICHNER, HOCHSCHÜLER

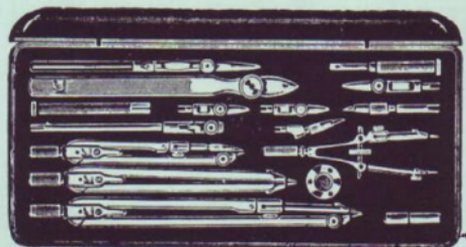
Sämtliche Instrumente sind
rostsicher verchromt!



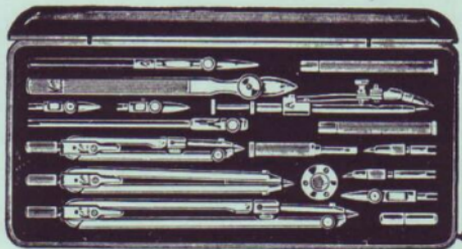
A 25



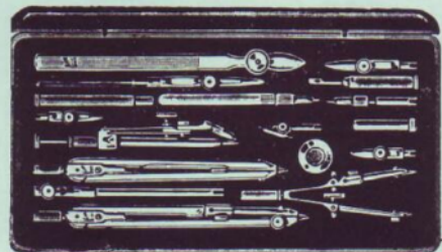
A 327



A 328



A 329

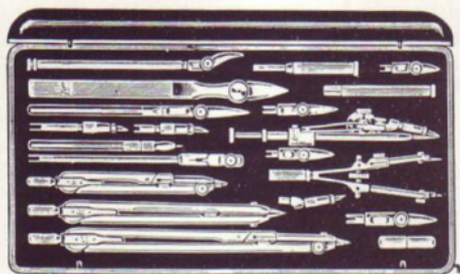


A 330

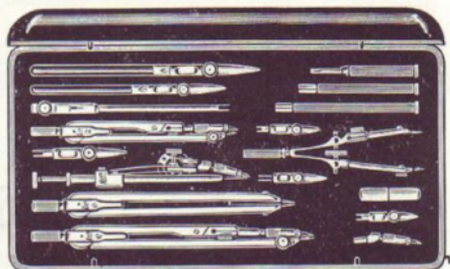
Kern
AARAU

SERIE A

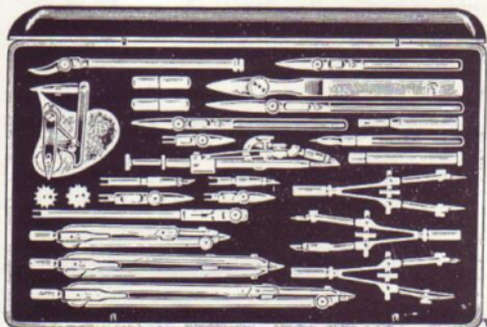
Sämtliche Instrumente sind
rostsicher verchromt!



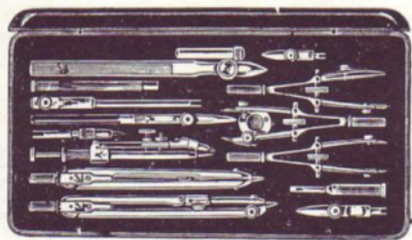
A 331



A 31



A 342



A 335

Kern
AARAU

DIE **Kern**
ARRAU

REISSZEUGE IM ELEGANTEN
LEDERETUI MIT REISSVERSCHLUSS

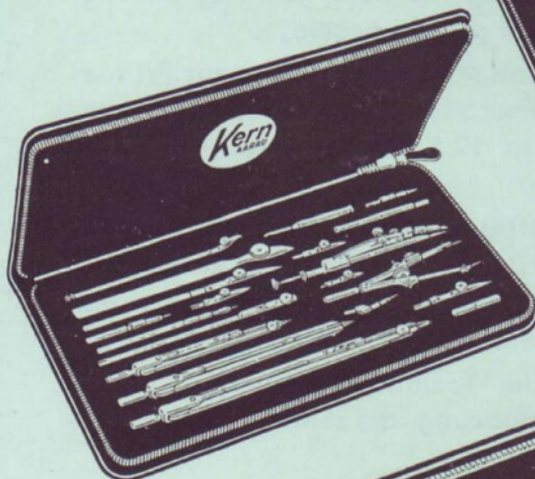
SERIE RA



RA 1



RA 330



RA 331



RA 342

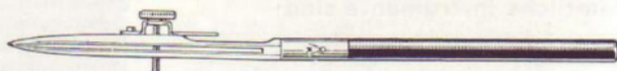
1003

Einfache Reissfeder



1013

Handreissfeder
mit Idealvorrichtung



1028

Handreissfeder
mit Kreuzscharnier



1031 bis

Haarstrichfeder



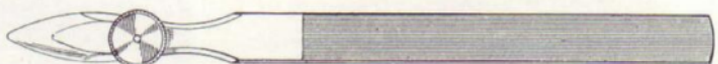
1039

Haarstrichfeder



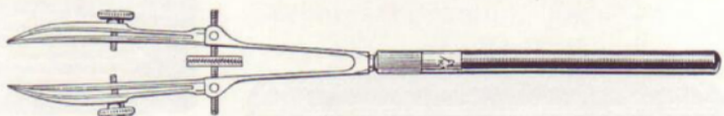
1043

Starkstrichfeder



1057

Wegfeder



1051

Kurvenfeder



1053

Doppel-Kurvenfeder



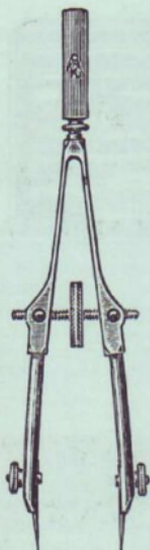
1047

Dreiblattfeder
für extra breite Linien



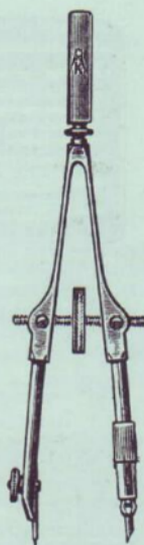
NULLENZIRKEL

Kern
AARAU

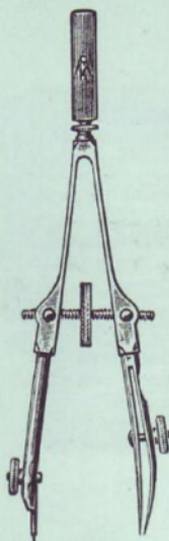


1082

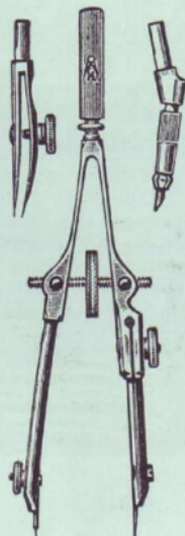
Serie A 11 cm



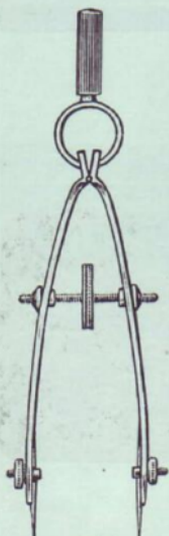
1083



1084

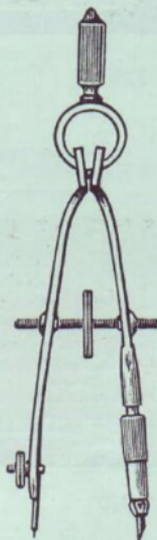


1087

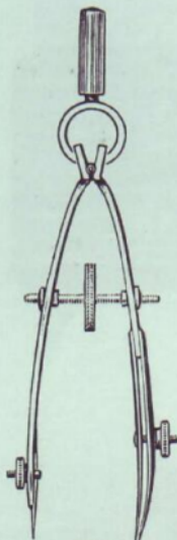


2082

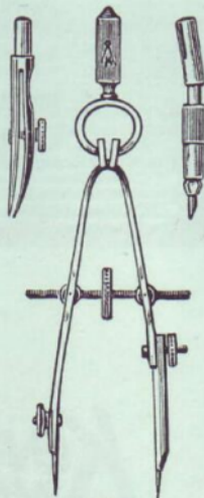
Serie B 10 cm



2083



2084



2087

Beim **Fallnullenzirkel**

kann durch Hochziehen

des Blei- oder Feder-

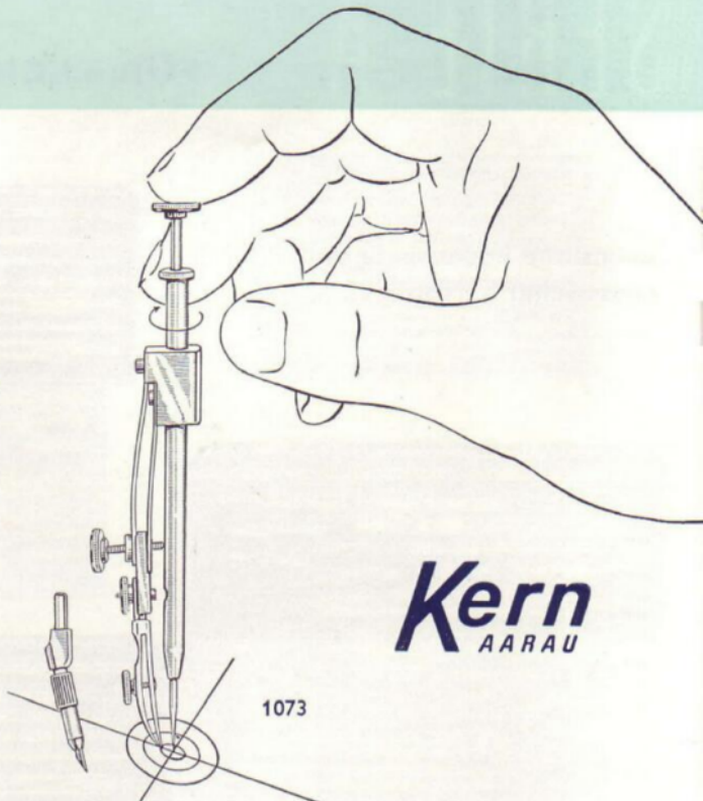
einsatzes die freistehende

Spitze **senkrecht** und

sehr genau auf dem

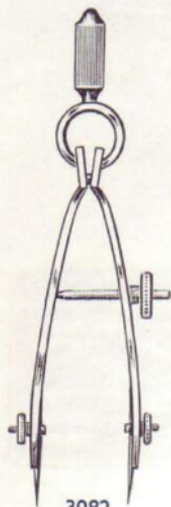
gewünschten Punkt

angesetzt werden.

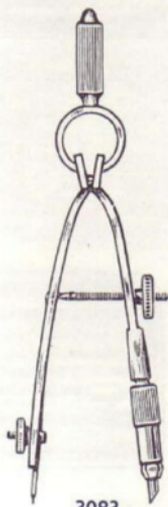


Kern
AARAU

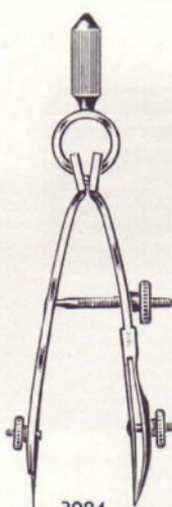
1073



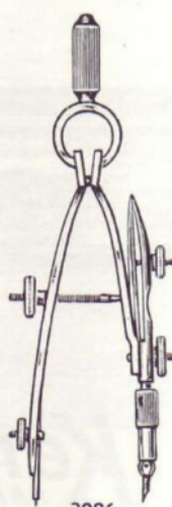
3082



3083

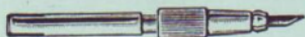


3084



3086

Serie C 9 cm



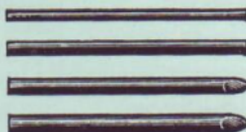
1147 15,5 cm



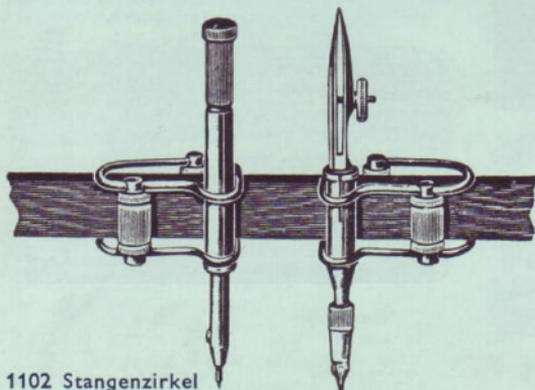
1133 11,5 cm



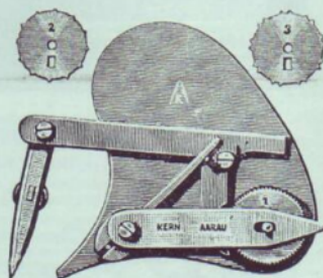
Blei-Einsatz geöffnet



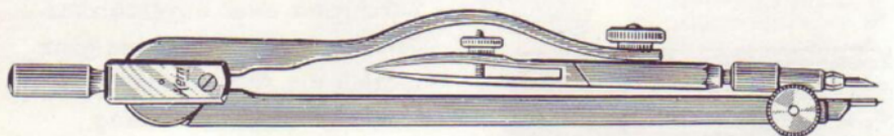
Blei-Einsatz für Einsatzzirkel A, B und C.
Alle Minen von 1,2 bis 2,4 mm \varnothing können damit verwendet werden.



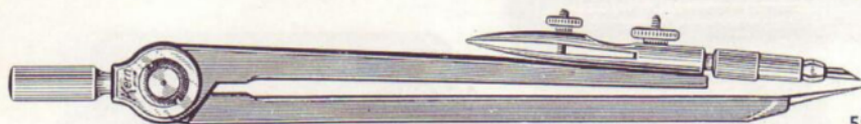
1102 Stangenzirkel



1069 Punktierapparat



3128



5129



4119



4121



3125



3143
12,5 cm



3113

Kern

AARAU PRÄZISIONS-REISSZEUGE

werden seit dem Jahre 1819 in Aarau fabriziert. Eine überaus lange und reiche Erfahrung ist in einem Kern-Reisszeug verwertet; es ist zum Begriff für sorgfältige Schweizer Präzisionsarbeit geworden.

Der vorliegende kleine Prospekt gibt einen gedrängten Überblick über einige der gebräuchlichsten Zirkel und Reisszeuge. Der Kern-Hauptkatalog ist natürlich viel umfangreicher und wird auf Wunsch gerne vorgelegt.

Serie C ist ein gutes und billiges Schulreisszeug für Primarschüler, Sekundarschüler, Fortbildungsschüler und Gymnasiasten. (Der Einsatzzirkel ist 12,5 cm lang, hat Gelenk und Nadelfuss).

Serie B hat grössere, kräftigere Instrumente als Serie C (Einsatzzirkel 15,5 cm). Das B-Reisszeug ist schon ein Besteck fürs Leben. Der Gewerbeschüler, Lehrling oder gar der Techniker wird es also in seinem Interesse vorziehen.

Serie A ist das eigentliche Technikerreisszeug höchster Präzision in gediegener Ausführung, das seinen Besitzer dauernd freut und befriedigt.

Garantie: Auf alle Kern-Instrumente wird bei sachgemässer Behandlung 12 Monate Garantie gewährt.

Kern & Co. A.-G., Aarau