

Zeitschrift:	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie
Herausgeber:	Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Société suisse de la mensuration et du génie rural
Band:	69 (1971)
Heft:	10

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 23.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Photogrammetrie und Kulturtechnik

Revue technique Suisse des Mensurations, de Photogrammétrie et du Génie rural

INHALT: Sur le calcul des déviations de la verticale. Par A. Ansermet – Über die Lage auf dem Arbeitsmarkt und Konsequenzen für unseren Beruf. Von H. Matthias – Kulturtechnische Probleme im St. Galler Rheintal. Von H. Braschler – Firmenberichten: Wir konservieren Ihre alten Grundbuchpläne! Von R. Elsaesser – Buchbesprechungen – Adressen der Autoren – Sommaire.

Wie schief Sie das Glas auch halten ...

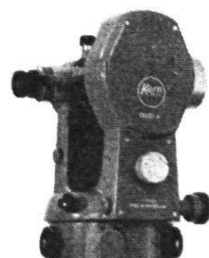


die Oberfläche der Flüssigkeit bleibt stets waagrecht.
Darauf haben die Kern-Ingenieure angestoßen, als sie für
unsren neuen Sekundentheodolit DKM 2-A den Kompensator
bauten: An einer Flüssigkeitsoberfläche reflektiert sich das
Licht für die Vertikalkreisablesung und schaltet so den Ein-
fluß der Stehachsschiefe automatisch aus.

Suchen Sie am DKM 2-A also keine Kollimationslibelle.
An ihrer Stelle arbeitet der Flüssigkeitskompensator rascher
und genauer; er ist einfach gebaut und unerreicht betriebs-
sicher.

Der DKM 2-A hat aber noch andere Vorzüge: zum Beispiel
die digitalisierte Kreisablesung, die grobe Ablesefehler ver-
unmöglich oder das bequeme Zentrieren und automatische
Grobhorizontieren mit dem bewährten Kern-Zentriertativ.

Unser Prospekt wird Sie davon überzeugen, daß der neue
DKM 2-A auch Ihnen ausgezeichnete Dienste leisten wird.



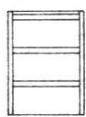
Kern DKM 2-A
Sekundentheodolit mit automatischer
Höhenkollimation

Fernrohrvergrößerung 30 ×
Aufrechtes Fernrohrbild auf Wunsch
Objektivöffnung 45 mm
Kürzeste Zielweite 1,8 m
Kreisablesung direkt 2°c / 1°
Genauigkeit des Kompensators ±1°c / 0,3"

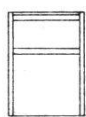


Kern & Co. AG, 5001 Aarau
Werke für Präzisionsmechanik
und Optik

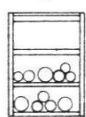
Vorteilhafte Arbeitsplätze für Büro und Privat Pultzeichentische MASTER



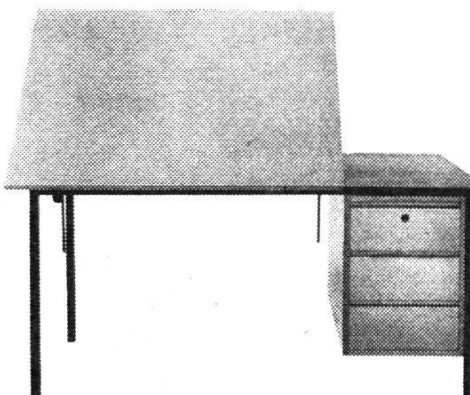
Schubladen-Körper mit
Mat.-Auszug und
Zentralverschluss
3 x A6



1 x A6
1 x A4 für
Hängeregistratur



1 x A6
2 offene Fächer
für Pläne etc.



Vielseitig im Gebrauch, doch vorerst
ganz nach Ihrem Wunsch gestaltbar:

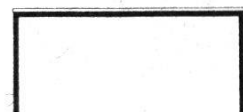
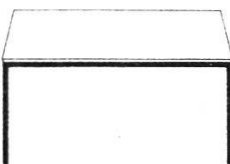
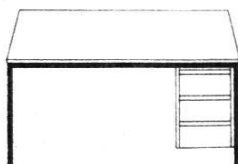
- verstellbares oder festes Reissbrett
- mit oder ohne Schubladen-Körper
- Reissbrett über ganze Tischfläche
oder nur bis Schubladen-Körper
- 3 verschiedene Pultgrößen zur
Wahl

150 x 86 cm

170 x 86 cm

200 x 100 cm

Verlangen Sie bitte sofort Prospekt
mit Preisliste, und besuchen Sie unse-
re grosse Ausstellung!



GRAB+WILDI AG

8023 ZÜRICH 1 Seilergraben 61 Ausstellung Tel. 051/32 57 88-89
8902 URDORF b. Zürich Büro, Lager, Versand Tel. 051/98 76 67-68

Gesucht
für die selbständige Mitarbeit bei einer großen
Güterzusammenlegung

1 dipl. Kultur-Ingenieur

möglichst mit Geometerpatent

1 Ingenieur-Techniker HTL

oder ein Vermessungstechniker mit Fachaus-
weis

Ingenieur- und Vermessungsbüro

Rudolf Luder

Archivstraße 15 3005 Bern

Telephon 031/43 12 84

Wir suchen

Kultur-Ingenieur

mit oder ohne Geometerpatent

Vermessungs- oder Tiefbauzeichner

für vielseitige und selbständige Tätigkeit in
Güterzusammenlegung, Straßenplanung, all-
gemeiner Tiefbau.

Gesucht

Geometer-Techniker HTL

oder

Vermessungstechniker

für Nachführung, Neuvermessung, Güterzu-
sammenlegung, Bauabsteckung usw.

Zeitgemäss Honorierung, 5-Tage-Woche, mo-
dern eingerichtetes Büro beim Bahnhof.

Vermessungs- und Ingenieur-Büro

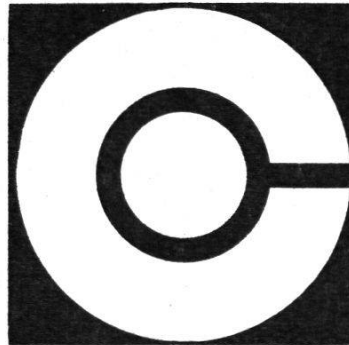
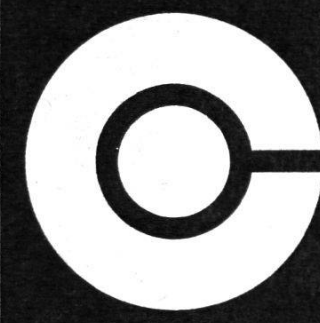
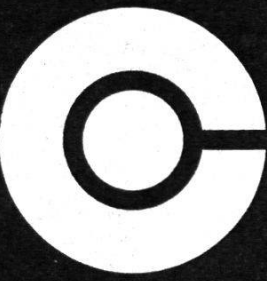
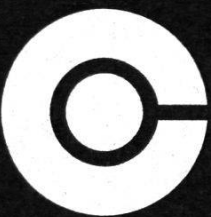
Rudolf Rahm

Tannwaldstraße 62, 4600 Olten

Telephon (062) 22 34 54

Offerten sind zu richten an

M. Etter et J. Frund
ingénieurs géomètres officiels
Panorama 9, 1800 Vevey
téléphone (021) 51 05 85



Alle photomechanischen Planreproduktionen, Grossformat-Vergrösserungen, Verkleinerungen, Planzusammensetzungen. Druck ein- und mehrfarbig von Plänen in Kleinauflage bis Format 93 × 132 cm.

Die führende Spezialfirma für Ihre Planreproduktionen mit langjähriger Erfahrung. Rasche und sorgfältige Ausführung aller Repro-Arbeiten.

E. COLLIoud + CO BERN

Repro-Anstalt

Weissensteinstrasse 87

Telefon 031/45 32 60

Ostschweiz

Vermessungszeichner(in) gesucht.

Gutes Arbeitsklima. Modernste Einrichtungen und Arbeitsmethoden.

A. von der Crone, dipl. Ing.
Büros Herisau und Wil SG
Telephon (073) 22 48 33/34

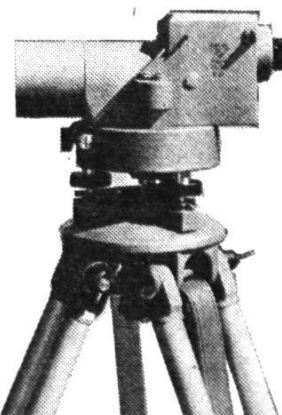
SOKKISHA

Hochleistungs-Vermessungs-Instrumente

Moderne, hochpräzise, automatische Instrumente

Jap. Spaltenqualität, preisgünstig, erstklassiger Service und ab Lager lieferbar

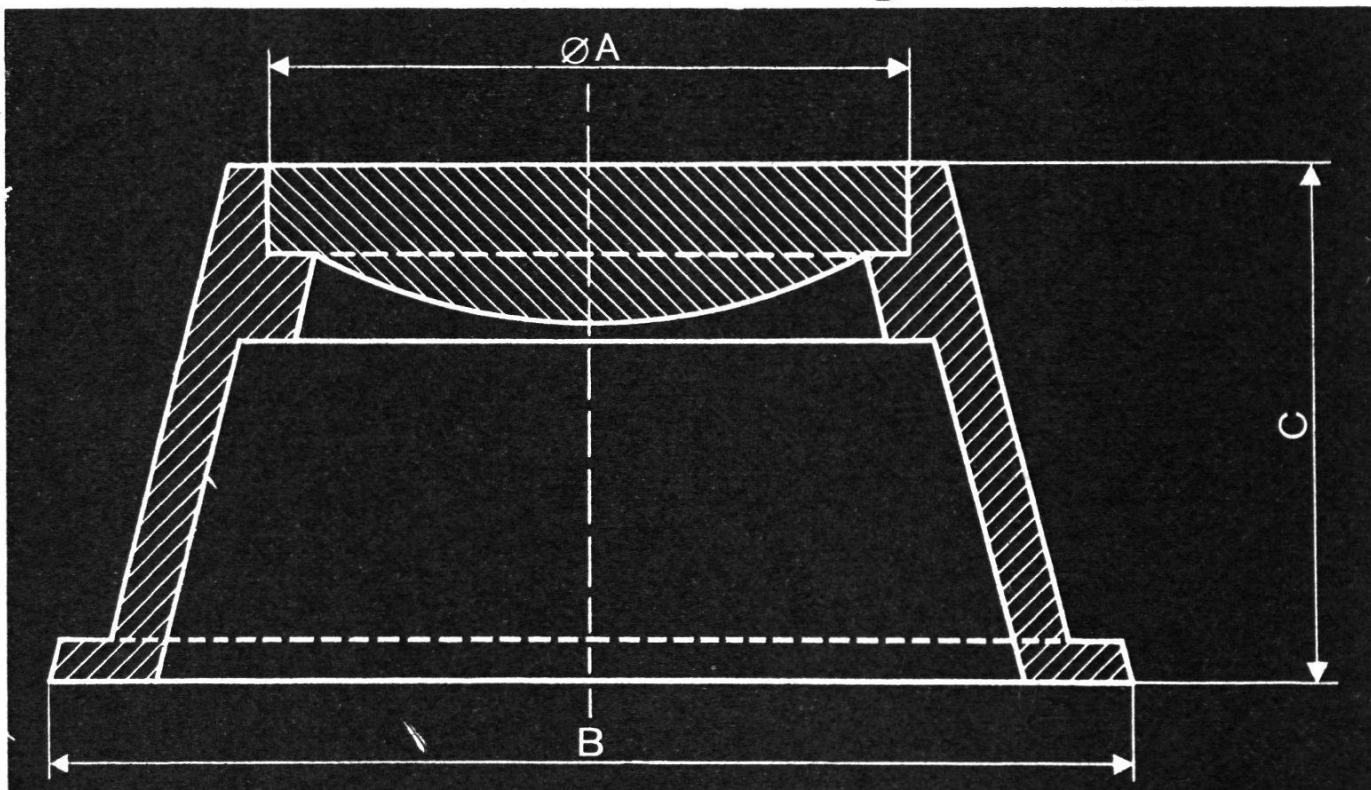
Generalvertretung:
Weidmann + Sohn, Abt. Präzisions-Instrumente, 8702 Zollikon/ZH
Telefon 01 65 48 00, Telex 56653



Typ 1 A = 180 mm
B = 270 mm
C = 230 mm

Typ 2 A = 180 mm
B = 300 mm
C = 130 mm

Polygonschächte verschiedener Grössen kurzfristig lieferbar



Escher Wyss Zürich

PAGRA

der Begriff für maßhaltige Zeichen- und
Photopapiere mit Aluminiumeinlage

Neu:

TRANSPAGRA

transparentes Zeichenpapier
mit Polyester-Einlage

Rudolf Elsaesser

Fabrikation kartographischer Papiere
3422 Kirchberg BE
Telephon (034) 3 12 53

**SCHWEIZ.
LICHTPAUSANSTALTEN AG
8023 ZÜRICH**

Weinbergstraße 22
Telefon (051) 34 96 28



Lichtpausen
Plandruck
Foto-Repro

Zinkdruck
Pauspapiere
Technische Papiere

Prompte und zuverlässige Bedienung