

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **74 (1976)**

Heft 2

PDF erstellt am: **28.04.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

+ Mensuration Vermessung
Photogrammétrie Photogrammetrie
Génie rural Kulturtechnik

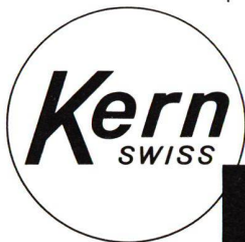
2-76

Februar 1976
Février 1976

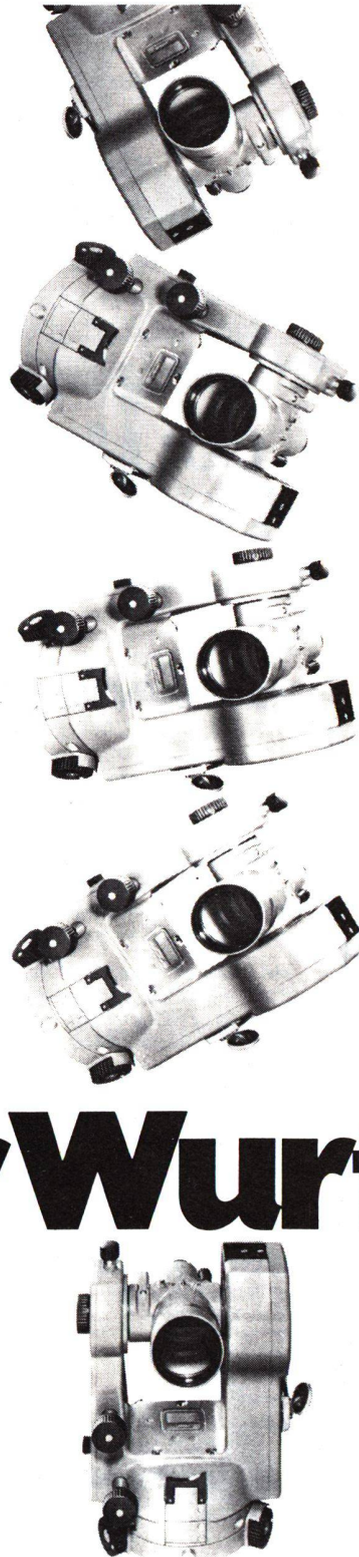
74. Jahrgang
74e année

Als Wurfgeschoss sollten Sie Ihren K1-S nicht gerade verwenden. Aber sonst dürfen Sie ihm so ziemlich alles zumuten. Denn seine Funktionstüchtigkeit bei Hitze und Kälte, in Nässe und Staub, bei Erschütterungen und Stössen ist aussergewöhnlich.

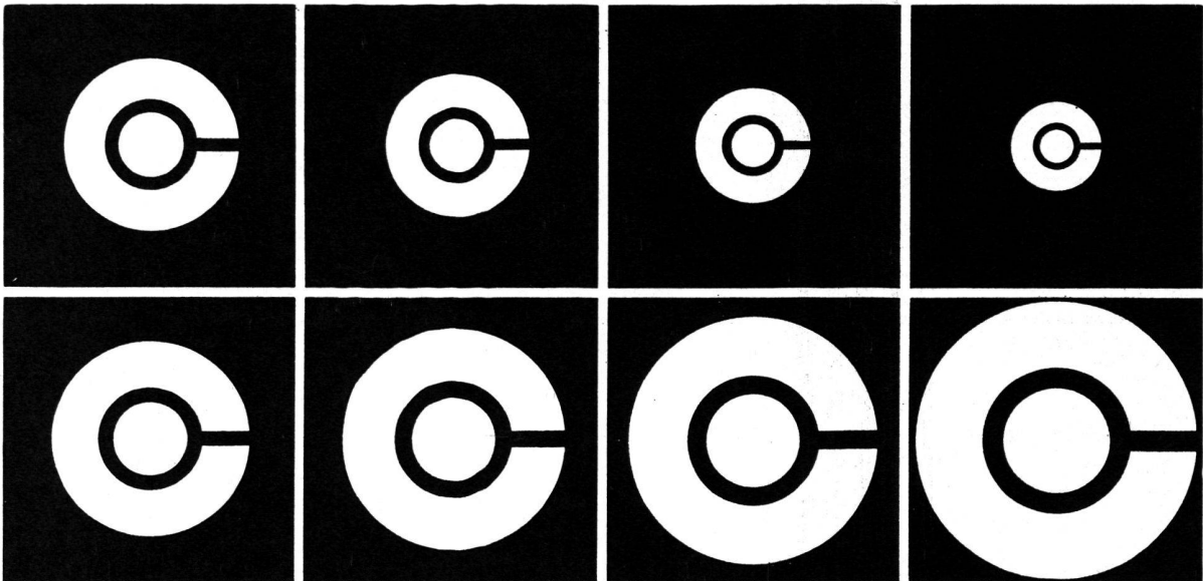
Daneben besitzt der K1-S alles, was Sie von einem modernen Ingenieurtheodolit erwarten: ausserordentlich helle Kreisablesebilder mit grossen, übersichtlichen Skalen, automatischen Höhenindex, fokussierbares optisches Lot, Repetitions-klemme und einen besonderen Vorteil: mit dem aufsteckbaren elektrooptischen Distanzmessgerät Kern DM 500 verwandeln Sie ihn im Handumdrehen in ein elektronisches Tachymeter von unübertroffener Handlichkeit.



K1-S **ein grosser Wurf**



Kern & Co. AG, 5001 Aarau Werke für Präzisionsmechanik
Telefon 064/251111 und Optik



Die führende Spezialfirma für Planreproduktionen seit 1928.

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

Spezialität: Leitungskataster-Plangrundlage auf jedes Material. Entzerren und Umkopieren alter Pläne auf masshaltige Mattfilme.

E. COLLIOD+CO

Repro-Anstalt
Techn. Papiere + Zeichenfilme

3000 BERN

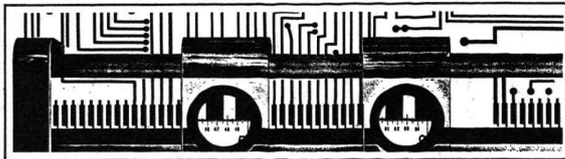
Weissensteinstrasse 87
Telefon 031/45 32 60

foto+plan

DIE NEUE PRÄZISION

Vermessungs-Grundbuchoriginale, gedruckte Schaltungen (auf Glasplatten), fotomechanische Planreproduktionen, Grossformatvergrösserungen (130 x 185 cm an einem Stück), Verkleinerungen und Planzusammensetzungen stellen höchste Ansprüche an die Reproduktionsfotografie.

Mit unserer neusten Einrichtung, der ersten «KLIMSCH» Brückenkamera in der Schweiz, mit einer Einstellgenauigkeit von 1/100 mm, können wir Ihnen eine grösstmögliche neue Präzision für Ihre Fotoreproduktionen gewährleisten.



**Ihr Spezialist
für alle
fotomechanischen
Arbeiten**

Verkleinerungen
Vergrösserungen
Kontakkopien
Direktpositiv
Umkehrungen
Additionskopien
Planmontagen
Blasskopien
Gravurfolienkopien

**Lichtpausen Plandruck Reproduktions- Offsetdruck Xerox Planver-
fotografie kleinerungen**

Badenerstrasse 617 / Ecke Buckhauserstrasse
8048 Zürich-Altstetten Tel. 01 54 13 77

foto+plan

**Ihr Spezialist
für alle photomechanischen Arbeiten**



**Verkleinerungen
Vergrößerungen
Kontakkopien
Umkehrungen
Additionskopien**

auf Polyester material oder billigeren Azetatfilm; Dokumentenpapier oder masshaltige Spezialpapiere in jeder Grösse, positiv oder negativ

Planmontagen

Negativ oder positiv
Anzahl unbeschränkt

Neu

Zweifarbige Cronaflex-Fotofilme (z. B. Sit. schwarz, Topographie braun)

Blasskopien

auf Cronaflex- oder Copyline-Polyesterfilme (speziell für neue Leitungskataster, Zivilschutzpläne usw.)

Plan- und Offsetdrucke

ein- oder mehrfarbig, auf Papier, Pauspapier oder Zeichenfilm, bis zur Grösse von 140 x 350 cm bzw. 100 x 140 cm

Aerni-Leuch AG Bern

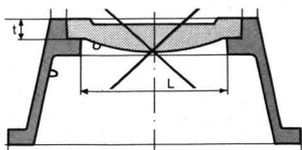
Reproduktionsanstalt
Fabrik technischer Papiere

Zieglerstrasse 34, 3000 Bern 14
Telefon (031) 53 93 81

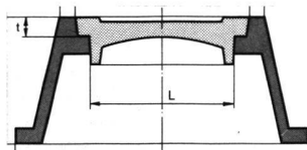


Polygonkappen von Chrétien & Co., 4410 Liestal

Eisen- und Metallgiessereien



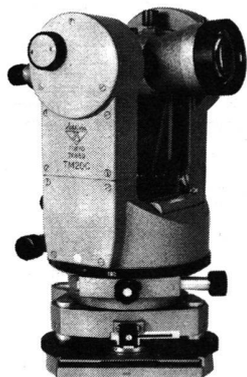
Bisher:
Deckel nur eingelegt



Neu: Deckel ist geführt. Herauspringen unmöglich

mehr Sicherheit
zum gleichen Preis

Telefon 061 9156 56



SOKKISHA

Hochleistungs-Vermessungs-Instrumente

Moderne, hochpräzise, automatische Instrumente

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

Im guten Fachgeschäft. Prospekte und Bezugsquellennachweis durch die Generalvertretung:
WEIDMANN + SOHN, Abt. Präzisions-Instrumente,
8702 ZOLLIKON Telefon 01 65 5106, Telex 56653

