Zeitschrift: Mensuration, photogrammétrie, génie rural

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) =

Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF))

Band: 70-M (1972)

Heft: 9

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: 11.12.2025

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

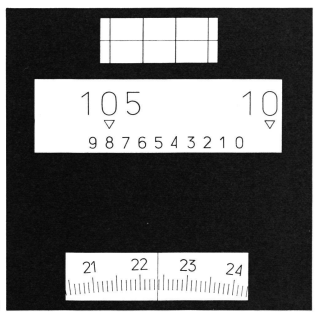
Mensuration Vermessung
Photogrammétrie Photogrammetrie
Génie rural Kulturtechnik

9-72

Mitteilungsblatt Bulletin

September 1972 Septembre 1972

LXX. Jahrgang LXX^e année



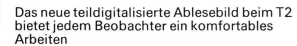
Ablesebeispiel für Horizontal-oder Vertikalkreis (400°): Gradzahl Zehnerminute

Mikrometer

224

Aufschreibung 105,8224g

Neue Ablesung am Universal-



Es ist einfach, eindeutig, übersichtlich

Grade, Minuten und Zehnersekunden werden direkt in Ziffern abgelesen, nur die Sekunde wird noch abgezählt

Das teildigitalisierte Kreisbild

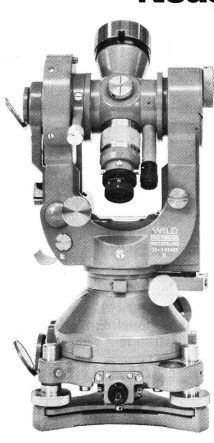
- spart Zeit
- vermeidet Irrtümer
- und ist leicht verständlich

Die Ablesung ist auch für wenig geübte Beobachter jetzt völlig problemlos geworden

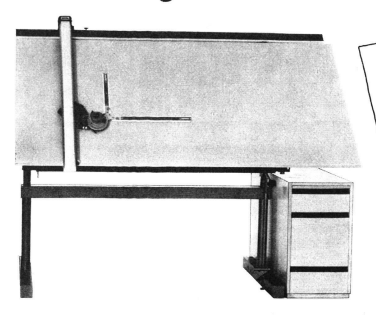
An der bewährten Qualität des Wild T2 und an seiner hohen Meßgenauigkeit, selbst bei extremen Temperaturen, hat sich nichts geändert



Wild Heerbrugg AG CH-9435 Heerbrugg/Schweiz



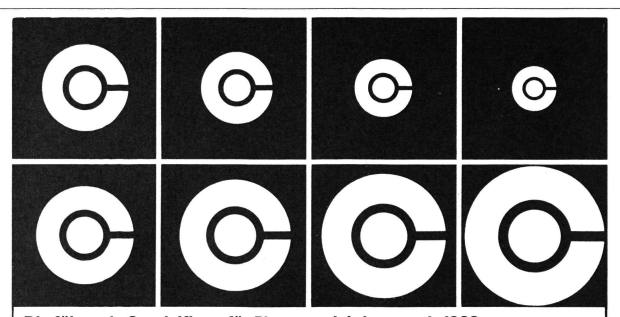
Ein Name geht von Mund zu Mund: VARIOSA



Für Interessenten, die über Variosa weitere Informationen wünschen, genügt ein Telefonanruf, und sie erhalten sofort die Spezial-Dokumentation.

Auffallend vielgerühmter Pult-Steckbrief: zeichentisch, anzutreffen in verschiedenen Grössen und Ausstattungen, einzeln oder in Gruppen, oft auch eingesetzt als Zeichenständer. Verhält ais Zeivieisaine dank sich sehr anpassungsfähig dank eleganter Verstellmöglichkeit eleganier versieringgrunnen, 108 cm, der Höhe von 78 bis 108 cm, der Schräglage von horizontal bis vertikal. ausrüsten mit Schubladenkorpus aus Buchenholz, Kunststoff oder Achtung: Variosa, ergänzt mit Laufwagen-Zeichenmaschine, gibt sich mit Vonliebe aus als Stahl. "Vollkommenster Arbeitsplatz für Anspruchsvolle"!

GRAB+WILDI AG 8023 **Zürich 1,** Seilergraben 61, Ausstellung Tel. 01/32 57 88-89 8902 **Urdorf** b. Zürich, Büro, Lager, Versand Tel. 01/98 76 67-68



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

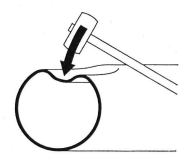
Umkopieren alter Pläne auf masshaltige Mattfilme.

E. COLLIOUD+CO

Repro-Anstalt Techn. Papiere + Zeichenfilme

3000 BERN

Weissensteinstrasse 87 Telefon 031/45 32 60



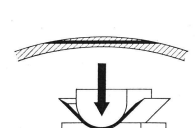
bruchsicher

VON ROLL Rohre

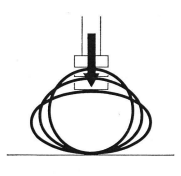
aus duktilem



Duktiles Gusseisen der ideale Werkstoff für Druckrohre in Gasleitungen und hochbeanspruchten Wasserleitungen



dehnbar



verformbar

Festigkeitswerte

Zugfestigkeit Streckgrenze

mind. 42 kg/mm² mind. 30 kg/mm²

Bruchdehnung

mind. 10%

VON ROLL AG. Departement Rohre 2763 Choindez