**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande

**Band:** 101 (1975)

Heft: 5

Werbung

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. Siehe Rechtliche Hinweise.

## **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. Voir Informations légales.

## 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. See Legal notice.

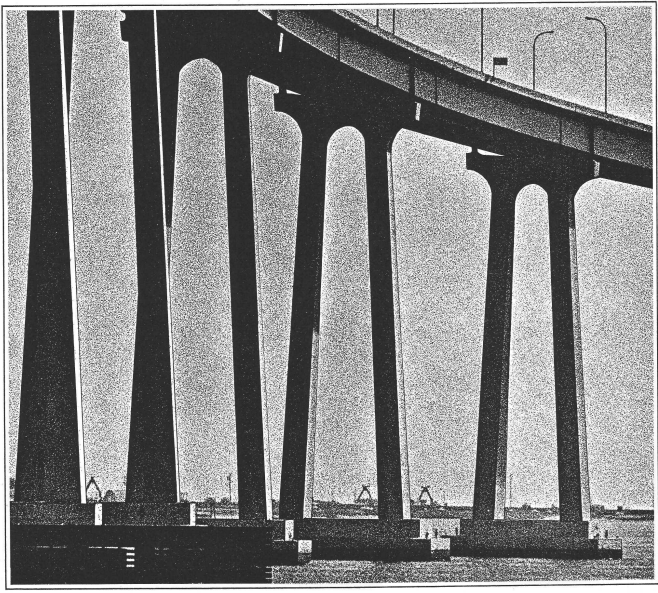
**Download PDF:** 25.04.2025

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

## Le Kern GK1-A un choix réfléchi

Le niveau d'ingénieur automatique Kern GK1-A répond aux exigences les plus sévères. Sa précision est remarquable grâce à la suspension magnétique du compensateur pendulaire pratiquement dépourvue de frottement. La sûreté de son fonctionnement supprime tous les doutes. Son apparence est agréable à l'œil et son maniement est d'une simplicité déjà fameuse pour les niveaux Kern.





Kern & Cie S.A., 5001 Aarau Usines d'optique et de mécanique de précision Tél. 064 - 251111 Je vous prie de m'envoyer votre nouveau prospectus en couleur sur le Kern GK1-A



Nom	
Profession	
Adresse	
	The state of the s

