

Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural
Band: 83 (1985)
Heft: 10

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.](#)

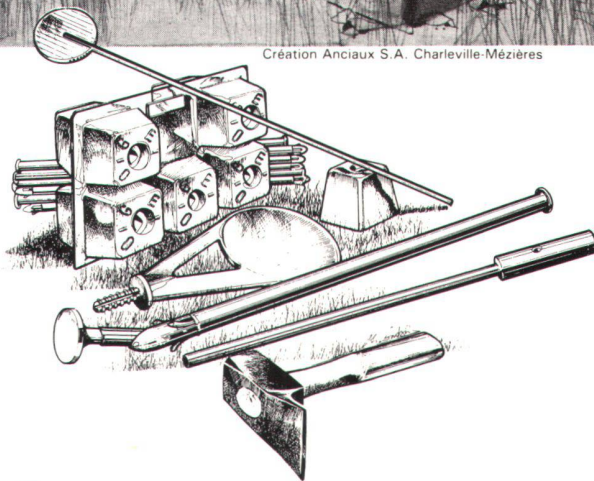
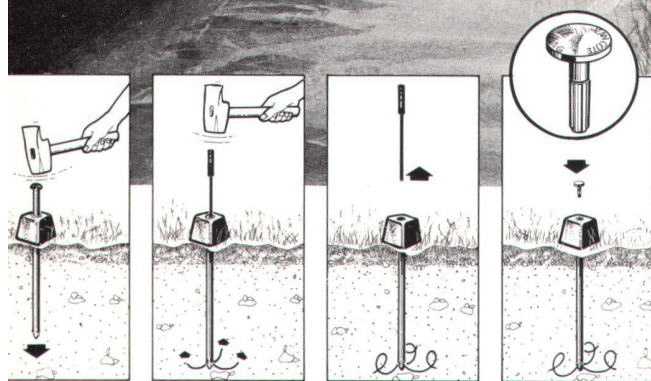
Download PDF: 17.11.2024

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

Bornes FENO



Création Anciaux S.A. Charleville-Mézières



Les **Bornes FENO** sont certainement les bornes les plus employées sur le marché mondial grâce à leur remarquable rapport qualité prix. Des milliers de géomètres les emploient régulièrement avec grande satisfaction.

De nombreux accessoires complémentaires pour la topographie sont également proposés.

Pour tous renseignements veuillez contacter la Société FAYNOT ou bien notre agent en Suisse:

Mr Jean Hodler

Ing.-Géomètre officiel
Rte des Daillettes 39
1700 Fribourg
Tél. 037/24 74 62

Grundbuchgeometer
A Zitterli
1715 Alterswil
Tél. 037/44 23 23

Pour les Cantons de: Bâle, Berne, Fribourg, Genève, Jura, Neuchâtel, Soleure, Valais, Vaud

Bornes FENO

Ets FAYNOT Thilay
08800 MONTHERME France
Tél. (24) 32.81.22
Télex 840.345 F

DISTOMAT™ Wild DI1000:

Der neue Nahbereichsdistanzmesser*!



d u r c h s c h l a g e n d !

die Abmessungen

das Gewicht

die Leistung

der Preis

Der elektronische Distanzmesser Wild DI1000 eröffnet neue Möglichkeiten in der Vermessung. Viele – bisher mit dem Messband ausgeführte – Vermessungen im Nahbereich, erledigen Sie jetzt schneller und präziser. Die einfache Bedienung, das geringe Gewicht und die kleinen Abmessungen sind geradezu ideal für den Einsatz

* bis ca. 500 Meter 1 Prisma.
bis ca. 800 Meter 3 Prismen.
Bei sehr guten Bedingungen bis 1000 Meter.

- in der Grundbuch- und Kataster-Vermessung,
- im Sportplatzbau,
- im Gartenbau und in der Landschaftsgestaltung,
- im Forstwesen,
- auf Baustellen jeder Art.

Der günstige Preis und das breite Anwendungsspektrum erlauben eine Amortisation nach kurzer Zeit.

Der DI1000 passt auf alle optischen und elektronischen Wild-Theodolite. Mit der Zusatzastatur GTS5 für Reduktionen und Berechnungen erweitern Sie noch den Einsatzbereich Ihrer Vermessungsausrüstung.

Verlangen Sie unverbindlich ein Preisangebot! ■

G 76-85

Wild + Leitz AG · Forchstrasse 158 · 8032 Zürich · Tel. 01/55 62 62
Wild + Leitz AG · R. de Lausanne 60 · CH-1020 Renens · Tel. 021/35 35 53

**WILD
HEERBRUGG**