

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **80 (1982)**

Heft 4

PDF erstellt am: **25.09.2024**

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.

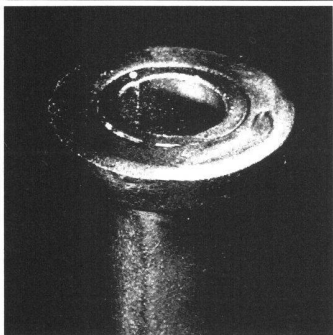
Haftungsausschluss

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

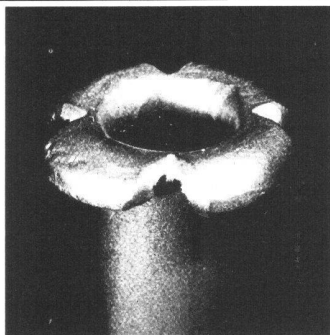
<http://www.e-periodica.ch>

FENO *informations*



1975:

Premières Bornes FENO, soudure d'une rondelle servant à l'épaulement sur la tête de borne.



1979:

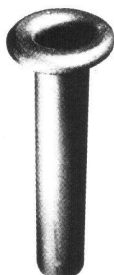
Pour satisfaire à la demande, fabrication automatique avec épanouissement du tube par déformation à froid.

1982: la "super polyroc"

DES PROGRES SIMULTANES ET SPECTACULAIRES SUR CHACUN DES COMPOSANTS, TÊTES ET AMARRES, CONDUISENT A UNE SOLIDITE EXCEPTIONNELLE ET ENCORE JAMAIS REALISEE.

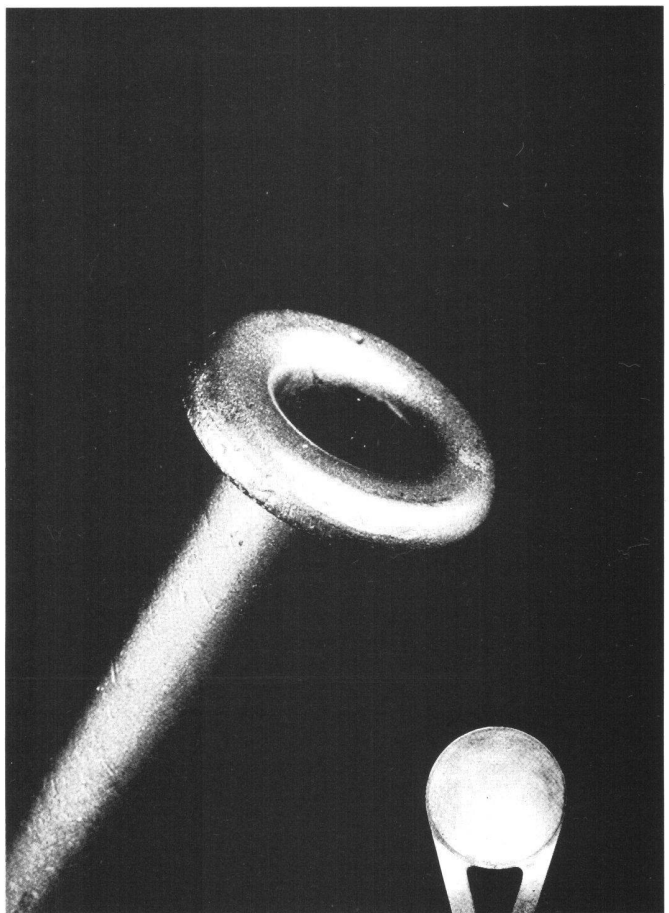
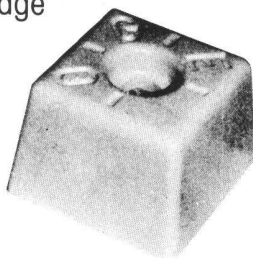
amarre : matriçage à chaud

Pour améliorer la solidité des amarres et augmenter la surface de frappe, l'épanouissement du tube est réalisé par matriçage à chaud sur des machines automatiques.



tête : nouveau moulage

Un nouveau procédé de moulage des têtes de bornes en packs de plastique biodégradable a été mis au point. Ce procédé permet d'obtenir un aspect de surface remarquable et un mélange des composants parfaitement homogène.



UNE NOUVEAUTE : Fabriqué en plastique semi-rigide, entièrement solidaire de la borne
LE REPERE DE une fois posé, il offre une surface très large pour la numérotation
LOTISSEMENT des lots (ø 170 mm). La mise en place se fait avec un outil spécial.



E.M.C.

borne FENO

E^{TS} FAYNOT

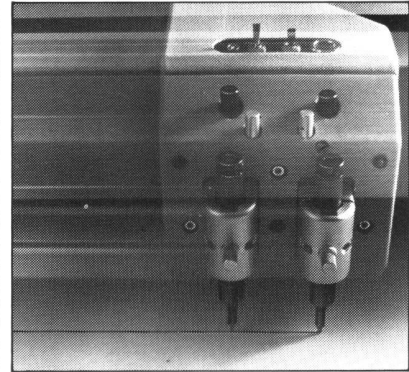
THILAY F 08800 MONTHERME
Tél. : (24) 32.81.22 + Télex : 840345

Wild Aviotab TA/TA2 zeichnen und gravieren alles schnell, präzis und kostengünstig.

Die rechengesteuerten Zeichentische Aviotab von Wild Heerbrugg erfüllen hohe qualitative Anforderungen und bieten ein hervorragendes Kosten/Nutzen-Verhältnis. Sie wurden vor allem für die rationelle Zeichnung oder Gravur topographischer Pläne und Karten entwickelt, bei denen es besonders auf hohe absolute Genauigkeit und erstklassige Linienqualität ankommt.

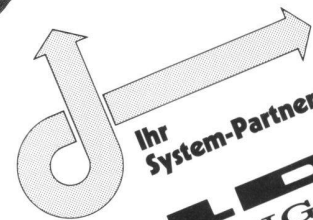
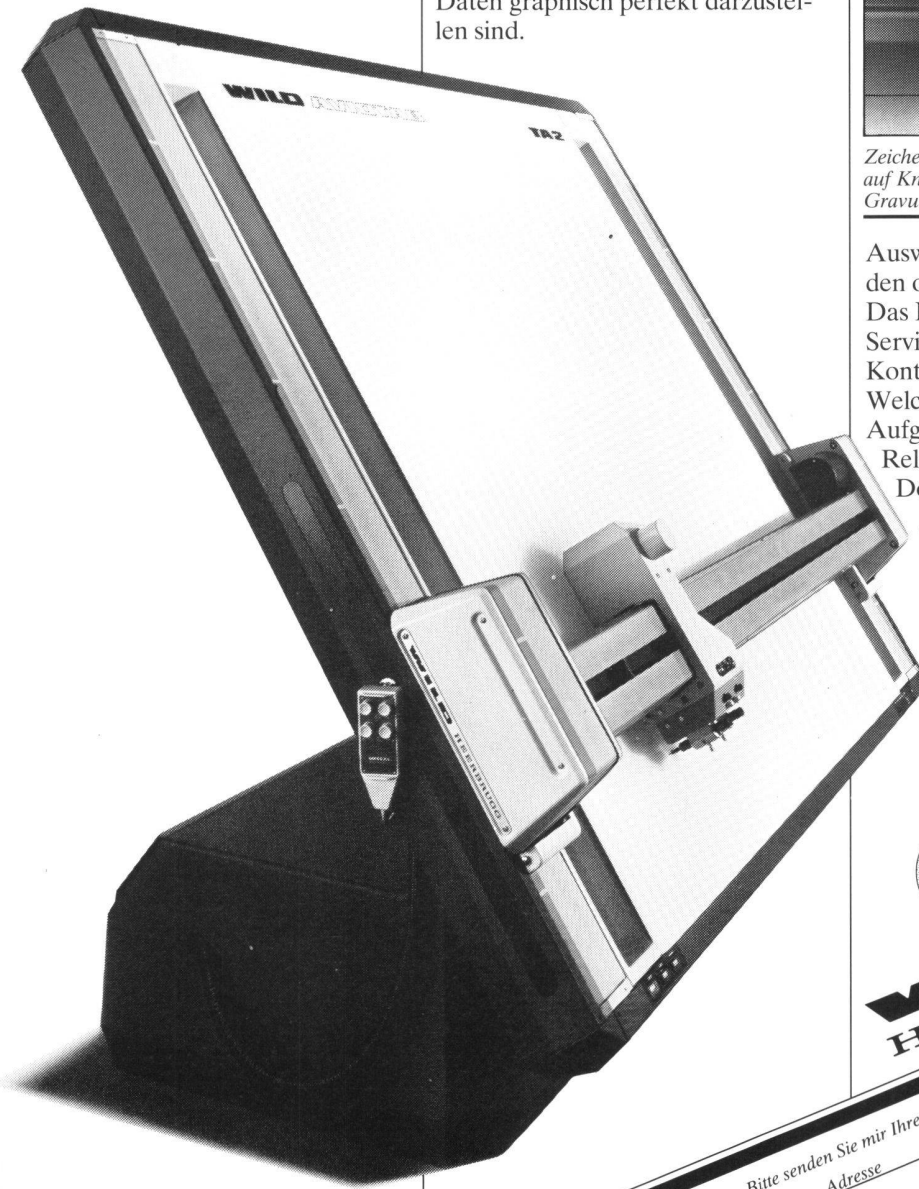
Mit diesen Eigenschaften sowie hoher Produktivität, hervorragender Betriebssicherheit und langjähriger Justierhaltigkeit haben die kostengünstigen Aviotab-Tische im Vermessungswesen und in der Photogrammetrie weltweit einen Spitzenplatz erreicht. Ihr hohes Leistungsvermögen kann aber auch für andere Aufgaben genutzt werden, bei denen digitale Daten graphisch perfekt darzustellen sind.

Universell und perfekt gelöst sind auch die Anschlußmöglichkeiten der Aviotab Tische an verschiedene



Zeichenkopfwagen des TA2 mit zwei auf Knopfdruck wählbaren Zeichen- und Gravurwerkzeugen.

Auswertegeräte und Rechner für den on- oder off-line-Betrieb. Das Beratungs-, Vertriebs- und Servicenetz steht Kunden auf allen Kontinenten zur Verfügung. Welcher der beiden Tische für Ihre Aufgaben die beste Kosten/Nutzen-Relation bietet, sagt Ihnen unsere Dokumentation, die wir Ihnen gerne senden. ■



Ihr System-Partner

WILD
HEERBRUGG

Bitte senden Sie mir Ihre Dokumentation: Wild TA/TA2
Adresse

VPK4 4-2 Senden an Ihre Wild-Vertretung oder
direkt an Wild Heerbrugg AG,
CH-9435 Heerbrugg,
Schweiz.