

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen**

Band (Jahr): **41 (1968)**

Heft 7

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

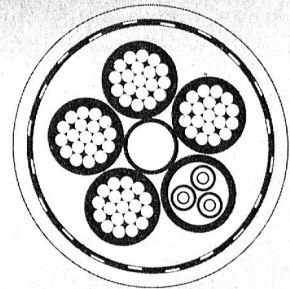
Tdc Tdcv Tdca-T Tdcva-T
 Tdc Tdcv Tdca-T Tdcva-T

HUBER

Tdc Tdcv Tdca-T Tdcva-T
 Tdc Tdcv Tdca-T Tdcva-T

Thermoplastkabel

Tdc Tdcv Tdca-T Tdcva-T
 Tdc Tdcv Tdca-T Tdcva-T
 Tdc Tdcv Tdca-T Tdcva-T
 Tdc Tdcv Tdca-T Tdcva-T
 Tdc Tdcv Tdca-T Tdcva-T
 Tdc Tdcv Tdca-T Tdcva-T
 Tdc Tdcv Tdca-T Tdcva-T
 Tdc Tdcv Tdca-T Tdcva-T
 Tdc Tdcv Tdca-T Tdcva-T
 Tdc Tdcv Tdca-T Tdcva-T
 Tdc Tdcv Tdca-T Tdcva-T
 Tdc Tdcv Tdca-T Tdcva-T



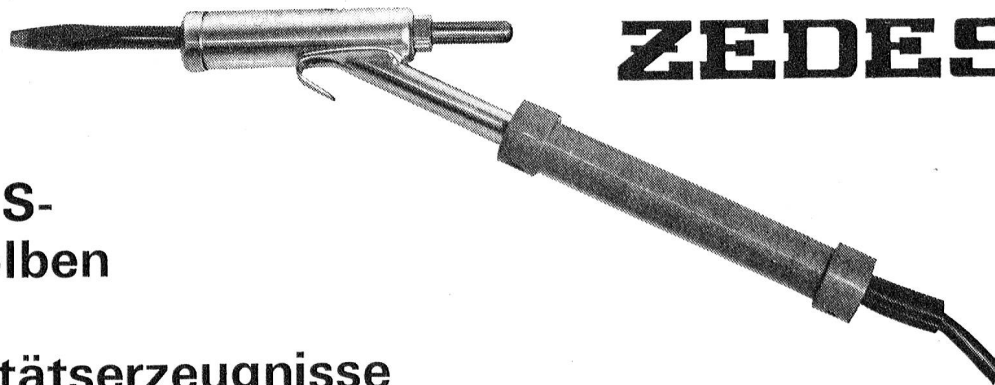
Aktiengesellschaft



R.+E. HUBER

8330 PFÄFFIKON ZH

Schweiz. Kabel-, Draht- und Gummi-Werke
 Telephon (051) 97 53 01 Gegründet 1882



ZEDES

**ZEDES-
 LötKolben
 sind
 Qualitätserzeugnisse**

Sie zeichnen sich aus durch:

- Handlichkeit, deshalb schnelles und müheloses Arbeiten
- Solide Bauart, deshalb lange Lebensdauer
- Kurze Anheizzeit
- Leichtes Auswechseln der Kupferspitze
- SEV-geprüft
- Prompter Reparaturservice

Unser Lieferprogramm umfasst:

- Typ F, 45, 60, 75 Watt
 - Typ T, 80, 100, 110, 120 Watt
 - Typ M, 200, 300 Watt
 - Typ G, 400, 500 Watt
 - Micro-Zedes 6,3 V / 10 Watt**
 mit Einstecktransformator
- Verlangen Sie unsere Dokumentation!

HYDREL AG, Maschinenfabrik, 8590 Romanshorn, Tel. (071) 631191