

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **33 (1960)**

Heft 11

PDF erstellt am: **13.09.2024**

### **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.

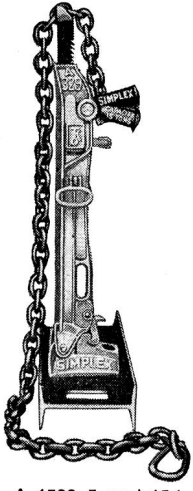
### **Haftungsausschluss**

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.

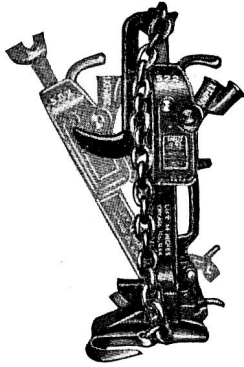
Für Masten-, Ober- und Erdreichleitungsbau sowie für jede Industrie liefern wir jedes Hebezeug und Zubehör in mannigfaltigster Ausführung und jeder Kapazität sofort

**ab Lager**

Diese einwandfreien, federleichten Stahl- und Aluminiumprodukte sind zu Tausenden überall in der Schweiz bei Leitungsbaufirmen, Kraft- und Elektrizitätswerken, Zivil- und Militärgenieunternehmungen, PTT, SBB und übrigen Bahnen, Verkehrsbetrieben usw. in Gebrauch. Interessenten verlangen bitte unsere ausführliche Prospekt-Literatur oder eine unverbindliche Besichtigung unseres grossen und sehr reichhaltig assortierten Lagers.



A-1538, 5 und 15 t



522/2030 5-20 t

**SIMPLEX**



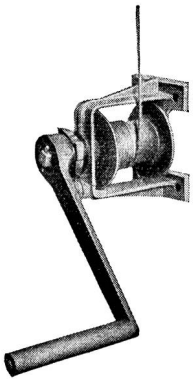
**Lug-All**  
die leichtesten  
Kabelrätchen-  
flaschenzüge  
380—1800 kg



«CM»-Puller  
 $\frac{3}{4}$ —6 t



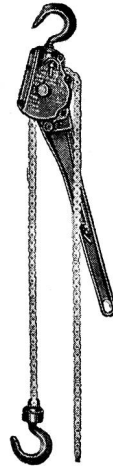
«CM» Cyclone M  
0,5—10 t



100 kg



Nr. 321 10 t

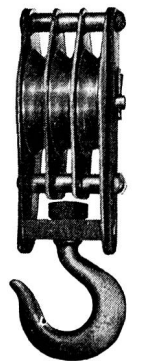
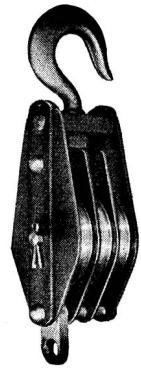


«Coffing»  $\frac{3}{4}$ —13,5 t

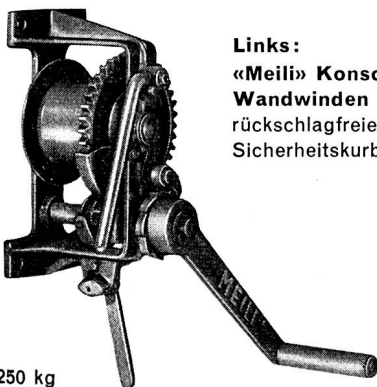
1- bis 4-rollig  
150—40000 kg



Fig. 115/25  
Für Hanf- und  
Drahtseil

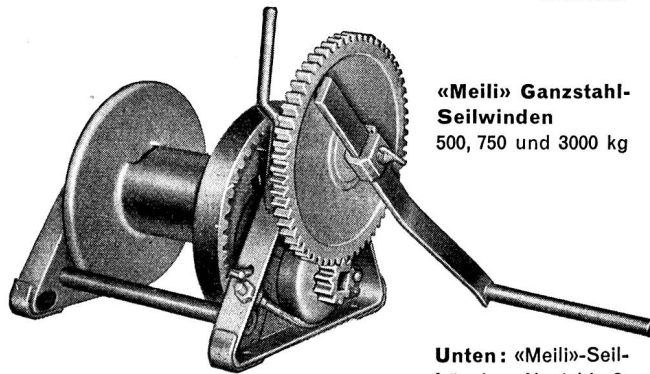


«Meili»  
Hanfseilflaschen  
No. 1—4



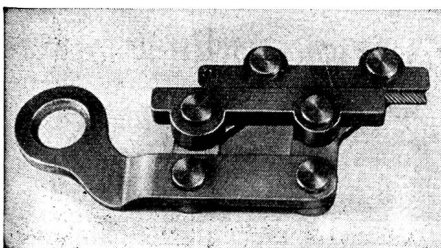
250 kg

Links:  
«Meili» Konsol-  
Wandwinden mit  
rückschlagfreier  
Sicherheitskurbel



«Meili» Ganzstahl-  
Seilwinden  
500, 750 und 3000 kg

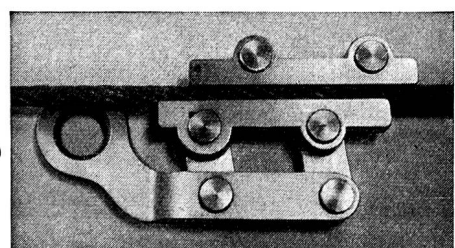
Unten: «Meili»-Seil-  
fröschen Nr. 1 bis 3



**L. MEILI & SOHN**  
**Zürich 46**

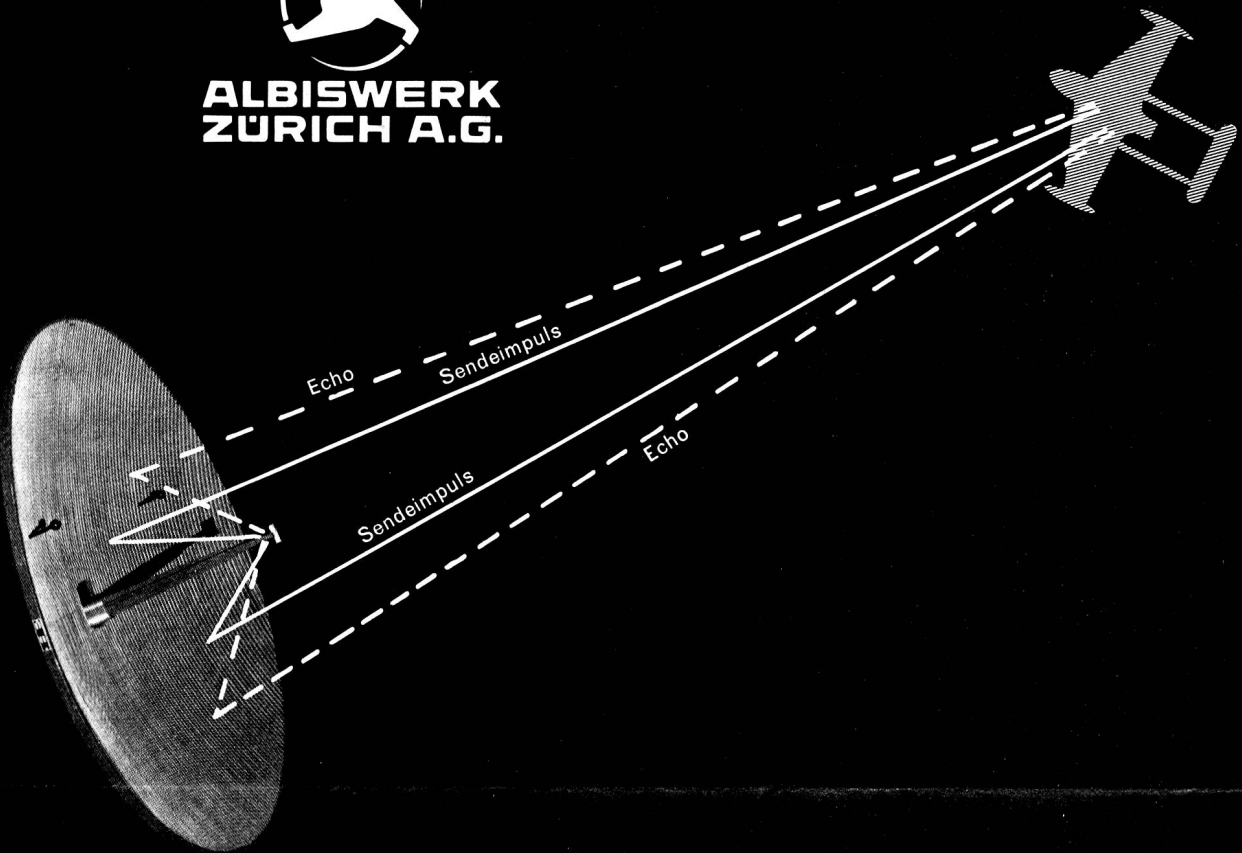
Zehn tenhausstr. 63, Tel. (051) 57 03 30

HEBEZEUGE UND  
LEITUNGSBAU-AUSRÜSTUNGEN





**ALBISWERK  
ZÜRICH A.G.**



# RA<sub>di</sub>o    D<sub>etect</sub>ion    A<sub>nd</sub>    R<sub>ang</sub>ing

**Entdeckung und Distanzmessung mittels Radiowellen**

**RADAR** ist eine der bedeutendsten Erfindungen unserer Zeit in der Elektro-Technik. Es ist heute schon in den verschiedensten Gebieten unentbehrlich:

im Flugverkehr übernimmt **RADAR** die Überwachung von Start- und Landemanövern, Feststellung von atmosphärischen Störungen und Flughindernissen;

im Schiffsverkehr vermeidet **RADAR** Zusammenstöße bei Nacht und Nebel;

in der Waffentechnik dient **RADAR** zur Steuerung von Geschützen, Raketen usw.

Wir entwickeln und bauen seit Jahren **RADAR**-Anlagen für die Fliegerabwehr.

**ALBISWERK ZÜRICH A.G. ZÜRICH 9/47**