

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 33 (1960)
Heft: 3

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: 08.02.2025

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

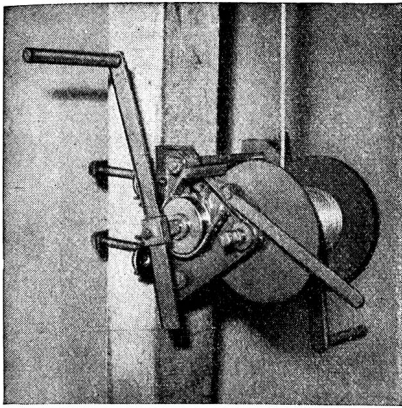


Fig. 1

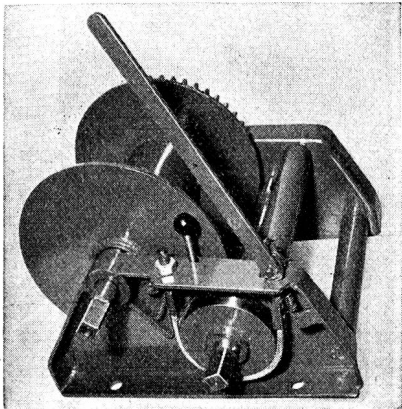


Fig. 2

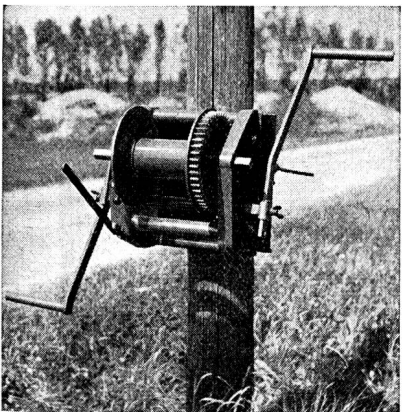
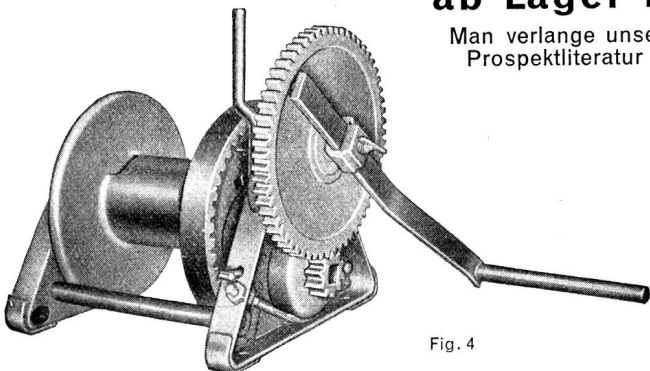


Fig. 3



Alles leichte, handliche und einwandfreie Produkte für den

LEITUNGSBAU

aus unserer eigenen Werkstatt

Fig. 1

LMZ 500 kg Ganzstahl-Seilwinde mit 2 Übersetzungen.

Fassungsvermögen: 120 m 6 mm oder 70 m 8 mm Seil.

Wieht nur 31 kg ohne Kurbel.

Fig. 2 und 3

LMZ 750 kg Ganzstahl-Seilwinde

Etwas schwerere Ausführung mit gleichem Fassungsvermögen und ähnlichen charakteristischen Merkmalen.

Fig. 4

LMZ 3 t Ganzstahl-Seilwinde

wieht nur **50 kg**. Fassungsvermögen: 145 m 9,5 mm oder 52 m 16 mm Seil. Auch mit grösserer Trommel mit dreifachem Fassungsvermögen lieferbar.

Sämtliche Seilwindenmodelle sind mit Sperrklinke und Bandbremse für feines langsames oder rasches Heben bzw. Senken der Lasten ausgerüstet.

Fig. 5

LMZ Seilfröschen

für 500, 1000 und 1500 kg Zugkraft bzw. Leiter von 4-7, 5-10 und 7-15 mm \varnothing . Sehr schön bearbeitet, präzise, leichte Ausführung. Alle Teile sind granodisiert und können ausgetauscht werden.

Fig. 6

LMZ Seilflaschen

4 Modelle für 8, 9, 10 und 12 mm Hanfseil, mit je 3 Messingrollen. Mit USA gesenkgeschmiedeten Lasthaken, drehbar. Alle Teile **vernickelt**. **Sehr leichte und handliche Ausführung.**

Fig. 7

LMZ Montageseilrollen, aufklappbar, für 500, 750 und 1500 kg. Rolle aus Anticorodal. **USA Lasthaken** aus gesenkgeschmiedetem Spezialstahl, drehbar und kippbar. **Sehr leichte Ausführung.**

Alle diese und weitere Leitungsbauprodukte sind

ab Lager lieferbar

Man verlange unsere ausführliche Prospektliteratur oder Offerte.

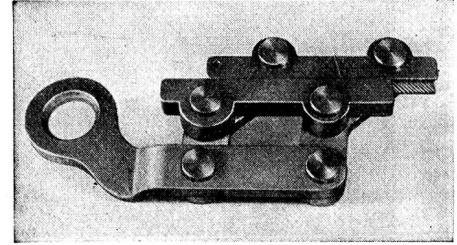
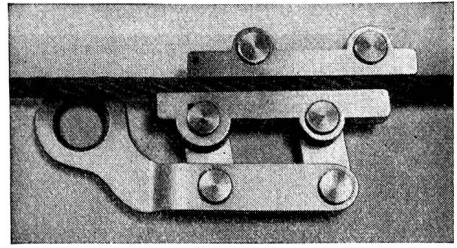


Fig. 5

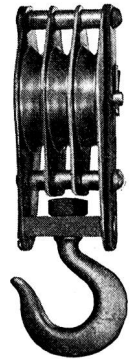
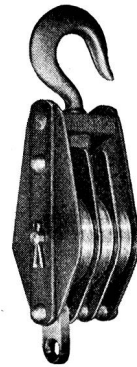


Fig. 6

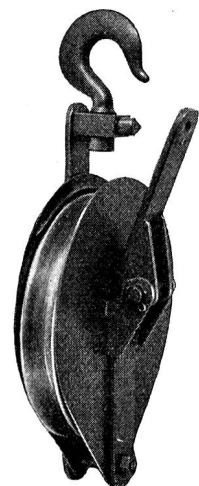
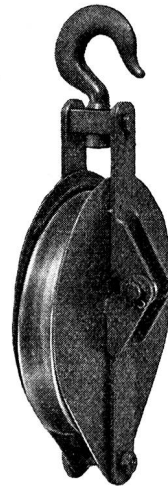


Fig. 7

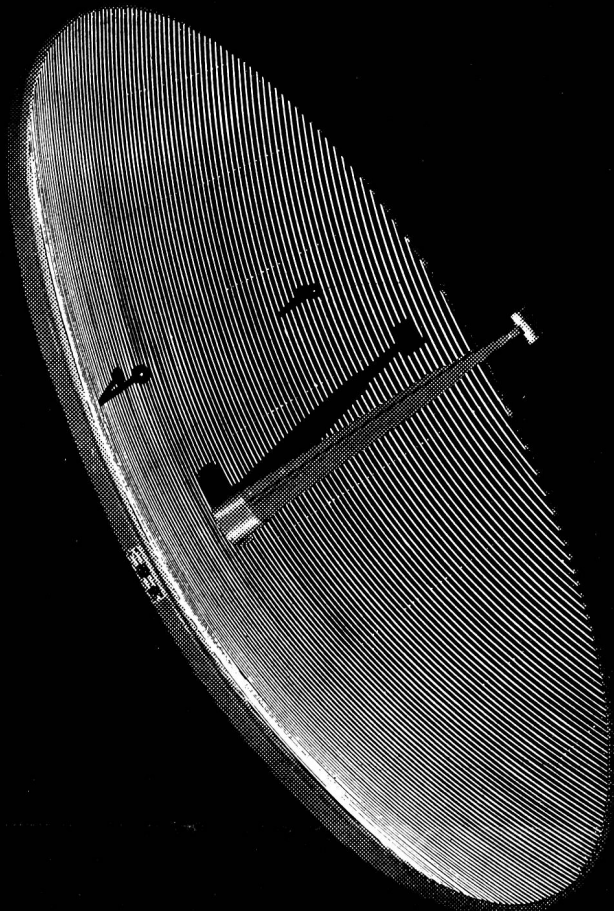
L. MEILI & SOHN ZÜRICH

Aspholzstrasse 29

Telefon (051) 57 03 30

Maschinenbau-Werkstätte

Seit 25 Jahren Pionier im Dienst der Unfallbekämpfung



**ALBISWERK
ZÜRICH A.G.**

RADAR

erweitert das Sehen.

Unabhängig von Tag und Nacht ermittelt Radar Ziele oder Hindernisse. Das von uns gebaute Radargerät dient der Fliegerabwehr zur Entdeckung von Flugzielen. Es stellt mit hoher Genauigkeit laufend deren Standorte fest.

Die vom ALBIS-Radar er-

mittelten Angaben werden dem Rechengerät der Firma Contraves A.G., Zürich, zugeleitet und dienen zur Bestimmung der Schiess-elemente. Beide Geräte zusammen bilden das Feuerleitgerät «Fledermaus», das besonders für unser topographisch schwieriges Gelände entwickelt wurde.

ALBISWERK ZÜRICH A.G. ZÜRICH 9/47