

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 1

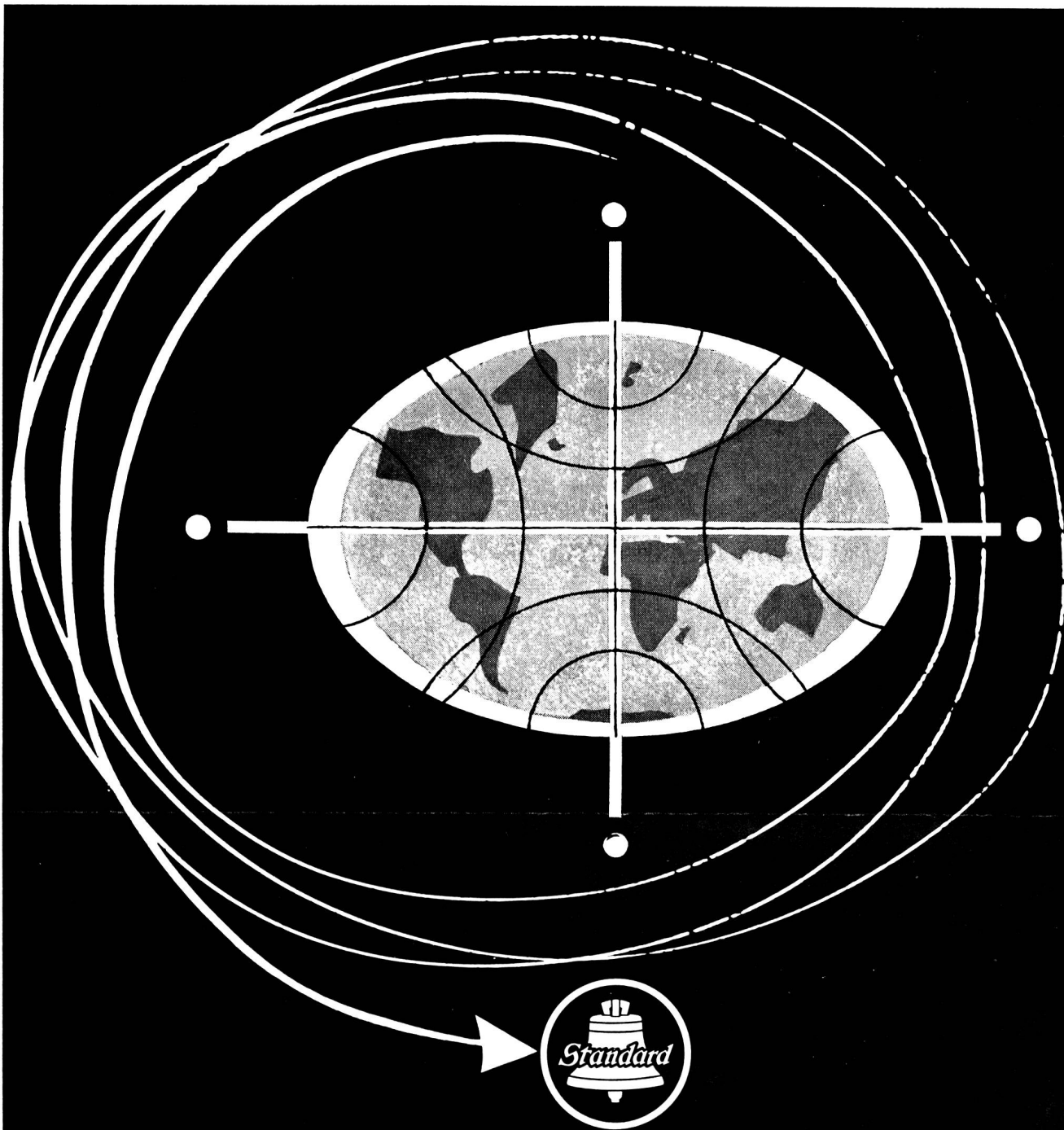
PDF erstellt am: **19.09.2024**

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.



**Standard-Produkte... die Erfahrungen
einer ganzen Welt**

Fernmeldetechnik, Informatik,
Automation, Einzelteile,
Apparate und Anlagen.

Standard Telephon und Radio AG.
Zürich 4, Verkaufsabteilung Zweierstrasse 35 Tel. 051/25 45 10

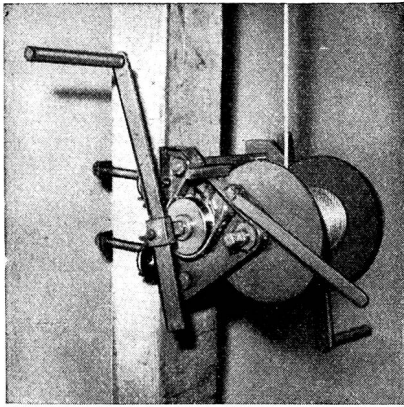


Fig. 1

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.

Wiegt 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 wiegt 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 Leitungsbau-Produkte sind

ab Lager lieferbar

Man verlange unsere ausführliche Prospektliteratur oder Offerte.

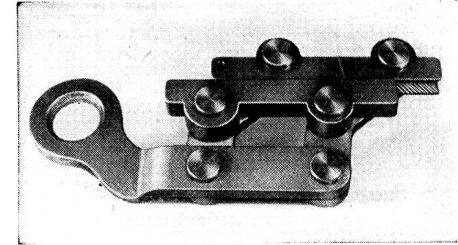
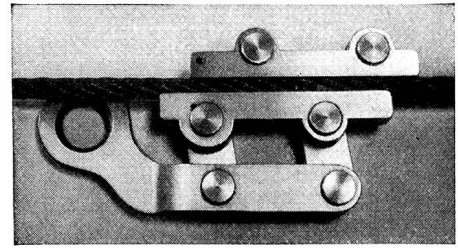


Fig. 5

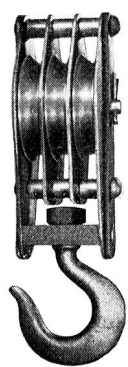
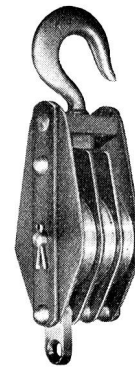


Fig. 6

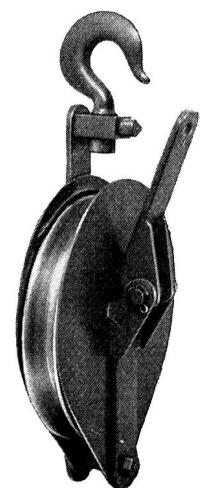
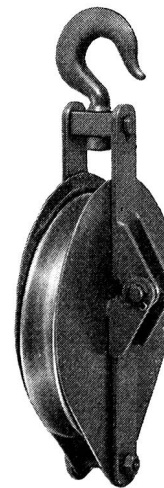


Fig. 7

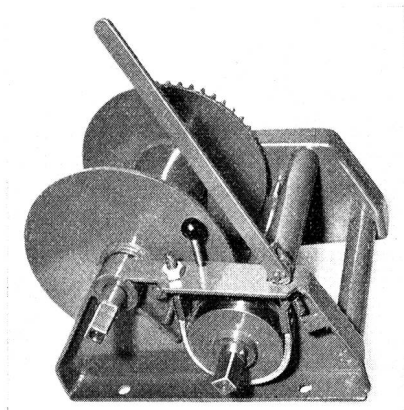


Fig. 2

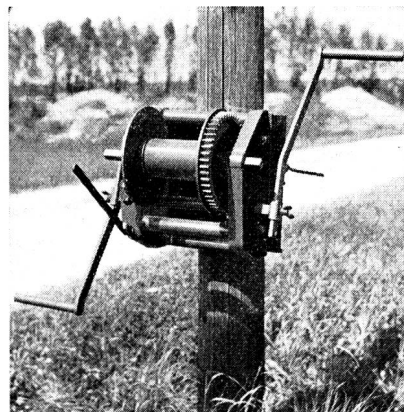


Fig. 3

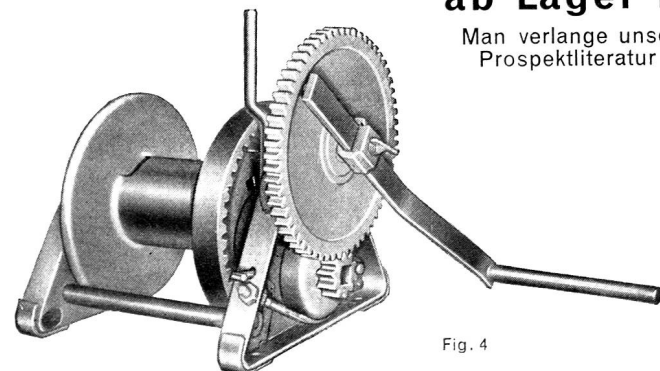


Fig. 4

L. MEILI & SOHN ZÜRICH

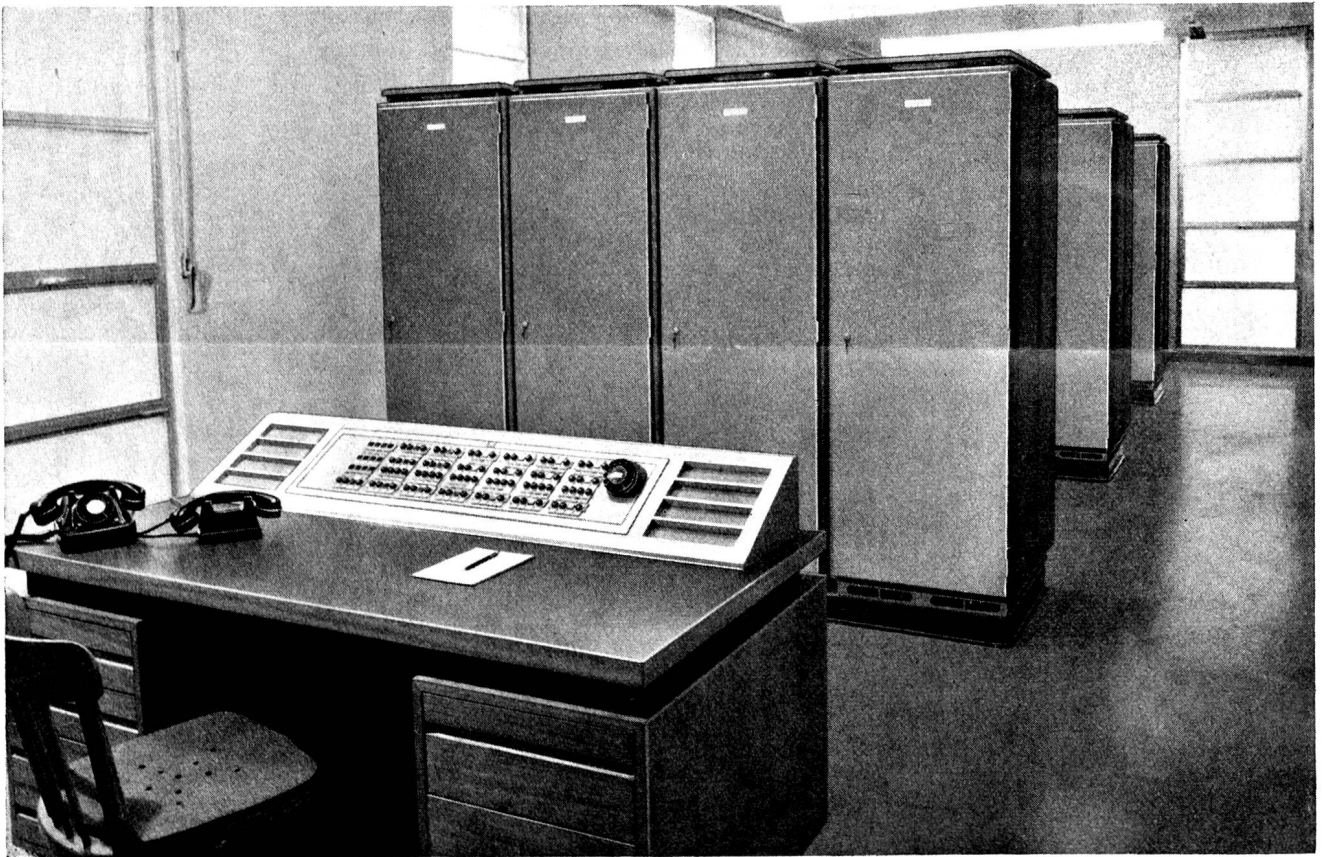
Aspholzstrasse 29

Telefon (051) 57 03 30

Maschinenbau-Werkstätte

Seit 25 Jahren Pionier im Dienst der Unfallbekämpfung

Blick
in das
neue Funkhaus der
Stadtpolizei Zürich



Für die neue Funkanlage der Stadtpolizei Zürich erstellten wir die Ausrüstung für die automatische und manuelle Vermittlung der Funkge-

spräche. — Eine ALBIS - Fernsteuerung dient der Steuerung und Ueberwachung sämtlicher Einrichtungen im Funkhaus.