

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schutz und Wehr : Zeitschrift der Gesamtverteidigung = revue pour les problèmes relatifs à la défense intégrale = rivista della difesa integrale**

Band (Jahr): **33 (1967)**

Heft 3-4

PDF erstellt am: **17.07.2024**

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.

HABEGGER SEILZUGAPPARATE



Typen

T 7
Zugkraft 750 kg
Gewicht 6,5 kg

T 15
Zugkraft 1500 kg
Gewicht 18 kg

T 35
Zugkraft 3000 kg
Gewicht 25 kg

Die vielseitigen Aufgaben im Zivilschutz-, Luftschutz- und Geniedienst erfordern ein kombiniertes Zug- und Hebegerät, welches schnell an schwierigste Einsatzstellen getragen und unabhängig von motorischen Kraftquellen durch jedermann bedient werden kann.

HABEGGER-Seilzugapparate sind leicht, klein, handlich, in jeder Situation sofort einsatzbereit und einfach in der Bedienung.

Ein Drahtseil beliebiger Länge wird mittels zwei automatischen Klemmzangen, welche sich durch Handbetätigung des Vorwärts- oder Rückwärtsganges abwechslungsweise schliessen, öffnen und verschieben, ruckfrei vorwärts- oder rückwärts transportiert.

Die Apparate bieten grosse Sicherheit und finden überall vielseitige Anwendungsmöglichkeiten.

HABEGGER AG Industriestrasse 2
Telefon 033 2 18 37 Telex 32 201
3601 Thun

