

MARITIME

Kompetenz im Atemschutz

- Atemschutzeinsätze
- Einsteigen und begehen
- Sicherungs- und Rettungstechnik
- Umgang mit Gefahr- und Biostoffen
- Gestellung von Sicherungsposten

Rettungsrutsche für seitliche Mannlöcher (Weltneuheit)

Die Rettungsrutsche in Verbindung mit einer Personenwinde dient bei Arbeiten in Schächten, Behältern, Silos u.ä. mit seitlichen Einstiegen durch Mannlöcher zum Sichern von Personen gegen Absturz, zum Auf- oder Abfahren von einer Person in die Arbeitsposition oder zum Retten einer Person aus Gefahrenbereichen bzw. Gefahrensituationen.

Die Rettung kann auch mit angelegter Atemschutzausrüstung (Druckluftflaschen) durchgeführt werden

Einsatz

- Einfahren und Ausfahren von Personen in Silos, Behälter o.ä.
- Retten im Notfall aus Schächten o.ä.
- Ein- und Ausfahren von Montagewerkzeug und Montagematerial bis max 50 kg Gewicht

Ausstattung Rettungsrutsche RR 01:

- Rettungsrutsche aus Aluminium, für Mannlöcher 500/600 mm
- Befestigungszwingen (2 Stück) für Befestigung der Rettungsrutsche an dem Flanschring
- Anschlag-Bügel (1 Stück) zum Hinweis auf Position des zu Rettenden
- Anschlag-Seilklemme (1 Stück), passend für das Seil der Rettungswinde

Ausstattung Winde PM 1010 etc.:

- Leichtmetallgehäuse pulverbeschichtet
- Seiltrommel mit Verbindungsmittel (Drahtseil 5 mm) mit Sicherheitshaken, Seillänge (Nutzlänge) max. 25,0 m.
- Getriebe-Eingang "SCHNELL", Übersetzung 4:1
- Getriebe-Eingang "LANGSAM" (für bis zu 200 kp Zugkraft), Übersetzung 8:1
- Selbsthemmendes Getriebe (doppelte Sicherungsmechanismen)
- Fliehkraftsperre an Seiltrommel als "Katastrophensicherung"
- Verschleißanzeige der Bremsbeläge
- Digital-Anzeige für Überwachung der Wartungsintervalle
- Befestigungskonsole für Winde



Maritime Tauch- und Umwelttechnik GmbH & Co. KG
Hinter der Altdorfer Kirche 28
64832 Babenhausen

Telefon: 06073 - 7294-0
Telefax: 06073 - 7294-99
eMail: maritime-services@t-online.de



MARITIME