

Pressluftatmer - Grundgeräte der Baureihen DrägerMan PSS® 100D

mit Anzeige - Manometer
 - elektronischer Überwachung
 bestehend aus allen Bauteilen mit Ausnahme Lungenautomat, Druckluftflaschen und Atemanschluß



Gebrauchsanweisung

FEHLER - URSACHE - ABHILFE

| Fehler | Ursache | Abhilfe |
|--|-----------------------------------|--|
| Hochdruck-Leckage | Dichtheit der Verbindungen prüfen | Nach Bedarf festziehen |
| Sicherheitsventil-Leckage | Defekter Druckminderer | Zurücksenden an Dräger Service |
| | Ventil-O-Ring überprüfen | Im Bedarfsfall ersetzen |
| Warnsignal ununterbrochen in Betrieb | Fehlerhafte Auslösemechanik | Teile zurücksenden an Dräger Service |
| Warnsignal ergibt keinen korrekten Ton | Bauteil verschmutzt bzw. defekt | Reinigen und Prüfung wiederholen. Bauteile ggf. wechseln |

BESTELLISTE

| Bezeichnung | Sach-Nr. |
|---|----------|
| DrägerMan PSS® 100D | 3351308 |
| DrägerMan PSS® 100D BII | 3331309 |
| T-Stück | 3337660 |
| Y-Stück | 3339615 |
| Hochdruckdichtring | D17409 |
| Sekusept Cleaner (4 Flaschen á 2 Liter) | 7904071 |

PRÜF-UND INSTANDHALTUNGSINTERVALLE

Regelmäßige Inspektion, Prüfung und Wartung der Geräte gemäß folgender Tabelle durchführen. Sämtliche Prüfdaten in ein Prüfprotokoll eintragen.

| | Beschreibung | nach Gebrauch | alle 6 Monate | jährlich | Alle 3 Jahre | Alle 6 Jahre |
|----------------|---------------------------------------|---------------|---------------|----------|--------------|--------------|
| Gerät komplett | Reinigen | X | | X | | |
| | Funktions- und Dichtheitsprüfung | X | X 1) | X 2) | | |
| Lungenautomat | Siehe zugehörige Gebrauchsanweisung | | | | | |
| Druckminderer | Austausch O-Ring im Hochdruckanschluß | | | X | | |
| | Grundüberholung (RAT) | | | | | X |
| Geräteflaschen | Siehe zugehörige Gebrauchsanweisung | | | | | |
| Atemanschluß | Siehe zugehörige Gebrauchsanweisung | | | | | |

Nach Austausch von Bauteilen ist eine Funktions- und Dichtheitsprüfung durchzuführen

- 1) gilt für Einsatzgeräte
- 2) gilt für Reservegeräte

Vollständige technische Daten und Prüfanweisungen entnehmen Sie bitte dem Wartungshandbuch