



Sprossenschutz

Ist der kälte- und wärmeisolierende Sprossenbelag aus rotem Kunststoff defekt, z. B. nach einem Einsatz oder nach extremer Beanspruchung kann dieser mit unserem Reparaturset einfach und schnell in Eigenregie ausgetauscht werden.

Eine anschaulich bebilderte Anleitung für den Austausch liegt dem Reparaturset bei.

Bestell-Nr. 115072 **Reparatursatz für Sprossenschutz für Steck-, Schiebe-, Seilzug-, Hakenleitern**

Bestell-Nr. 115076 **Reparatursatz für Sprossenschutz für Multifunktionsleiter**



Sprossentausch

Stark verformte Sprossen oder Sprossen die einen Riss aufweisen, können mit etwas Übung selbst erneuert werden. Bis zu drei Sprossen an einem Leiternteil dürfen nach dieser Methode ausgetauscht werden. Wir empfehlen für die sachgerechte Ausführung den vorherigen Besuch unseres Tagesseminars „Ausbildung zur sachkundigen Person für Prüfung und Wartung von tragbaren Feuerwehrleitern“. Nähere Informationen siehe unten.

Das erforderliche Werkzeug für den Sprossentausch liefern wir im Set auf Anfrage.



Ausbildung zur sachkundigen Person für Prüfung und Wartung von tragbaren Feuerwehrleitern

Machen Sie sich fit: GUV-G 9102 und GUV-V C 53 (§ 30/31) verlangen, dass tragbare Feuerwehrleitern regelmäßig auf ihren ordnungsgemäßen Zustand überprüft werden. Unser Tagesseminar "Ausbildung zur sachkundigen Person für Prüfung und Wartung von tragbaren Feuerwehrleitern" vermittelt Ihnen an nur einem Tag alle erforderlichen Inhalte und schließt mit einem Zertifikat ab. Die Seminarinhalte werden praxisnah und mit vielen praktischen Anschauungsbeispielen von erfahrenen Referenten vermittelt. Das erworbene Wissen ist allgemein einsetzbar und nicht auf bestimmte Fabrikate beschränkt.

Regelmäßige Seminartermine finden Sie auf unserer Internetseite www.steigtechnik.de im Menüpunkt „Seminare“. Oder rufen Sie uns an unter: 08221-361644.

Produktinformationen

Für unsere Steigtechnik und Transportlogistik für den Brand-, Rettungs- und Katastropheneinsatz haben wir umfangreiche Produktinformationen zusammengestellt. Hier finden Sie Informationen zur Handhabung und den Verwendungsmöglichkeiten. Anschauliche Reparaturanleitungen und Unterlagen zur Leiternprüfung ergänzen die Infomaterialien.

Fordern Sie kostenfrei an:

- Informationsbroschüre für tragbare Feuerwehrleitern EN 1147
- Informationsbroschüre für Multifunktionsleiter EN 1147
- CD Multimediainformation „Verwendung und Prüfung von tragbaren Feuerwehrleitern“

