

MG 903

Sammlung Schraubensicherungen



Die Abbildung zeigt ein ähnliches Gerät

Beschreibung

- umfangreiche Sammlung der Schraubensicherungen
- normgerechte Bezeichnungen, Begriffe und Einsatzbereiche

Schraubensicherungen sollen das unerwünschte Lösen oder Lockern von Schraubenverbindungen durch äußere Einflüsse wie Schwingungen oder Korrosion verhindern. Das Maschinenelement Sicherung wird beim Herstellen einer Schraubverbindung als zusätzliches Bauteil mitverspannt.

Die Sammlung dient der Anschauung und der Information. Das Durchführen von Übungen oder Versuchen ist nicht vorgesehen. Auf einer Aluminiumplatte werden Schraubensicherungen in eingebautem Zustand gezeigt. Ein Klarsichtmagazin enthält Schraubensicherungen in größerer Anzahl.

Die Sammlung ist übersichtlich in einem Aufbewahrungssystem angeordnet.

Lerninhalte / Übungen

- Schraubensicherungen und deren spezifische Anwendung kennenlernen
- relevante normgerechte Bezeichnungen und Begriffe einschließlich der zeichnerischen Darstellung kennenlernen

Spezifikation

- [1] Sammlung Schraubensicherungen
- [2] 18 montierte Schraubensicherungen übersichtlich auf einer Aluminiumplatte angeordnet
- [3] Klarsichtmagazin mit 18 Fächern, in denen sich jeweils 10 Stück der unterschiedlichen Schraubensicherungen befinden
- [4] alle Teile übersichtlich im Aufbewahrungssystem angeordnet
- [5] mehrere Aufbewahrungssysteme sind aufeinander stapelbar

Technische Daten

Aluminiumplatte, LxB: 238x100mm
Sicherungen für M6

LxBxH: 510x360x120mm (Aufbewahrungssystem)
Gewicht: ca. 3kg

Lieferumfang

- 1 komplette Sammlung, angeordnet im Aufbewahrungssystem
- 1 Satz didaktisches Begleitmaterial