Produktsicherheitsinformationen

Federzug HAHN+KOLB Autostat Typ 7228, mit Balancer, Traglast 0,4 bis 6,5 kg, Seilauszugslänge bis 1600 mm, Spezialkunststoff, orange

Hersteller/Verantwortliche Person: HAHN+KOLB Werkzeuge GmbH, Schlieffenstraße 40, 71636

Ludwigsburg, Deutschland **E-Mail:** online@hahn-kolb.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

Artikelnummern: 154582, 154581, 154580, 154579, 154578

Sicherheitshinweise:

- Maximale Traglast von 6,5 kg darf nicht überschritten werden. Vermeiden Sie die Nutzung mit schweren Werkzeugen, die über 6,5 kg hinausgehen.
- Erstickungsgefahr durch unsachgemäße Handhabung und Nutzung, insbesondere in der Nähe von Kindern aufgrund von Kleinteilen.
- Gefahr der Überlastung des Federzugs durch falsche Traglastauswahl; überwachen Sie die Einstellung der Traglast sorgfältig.
- Verletzungsgefahr bei unsachgemäßer Anbringung und Handhabung des Schraubkarabinerhakens; stellen Sie sicher, dass der Karabinerhaken sicher an der Objekthalterung befestigt ist.
- Reißgefahr des Stahlseils bei übermäßigem Auszug, Beschädigung oder Überschreiten der maximalen Seilauszugslänge von 1600 mm; regelmäßig auf Schäden überprüfen.
- Nutzung der schlagabsorbierenden Seileinzugsbegrenzung zur Vermeidung von Rückschlägen; korrekt einstellen gemäß den Anweisungen.
- Produkt ist nicht als Aufhänge- oder Absturzsicherungsvorrichtung für Personen geeignet.
- Sichtbarkeit der orangefarbenen Farbe des Gehäuses als Kennzeichnung in Arbeitsumgebung nutzen.
- Einbau und Nutzung gemäß DIN 15112 Norm für Federzüge sicherstellen; Absturzsicherung immer gemäß Norm installieren und verwenden.
- Halten Sie den Arbeitsbereich frei von Hindernissen für reibungslose Nutzung.
- Schulungen im korrekten Gebrauch des Geräts bereitstellen, um Fehlbedienungen zu vermeiden.
- Stromschlaggefahr bei unsachgemäßer Verwendung elektrischer Geräte am Federzug.
- Bieten Sie Sichtprüfung des Gehäuses auf Risse und Beschädigungen an, um Sicherheitsbeeinträchtigungen zu erkennen.
- Federzug Autostat Typ 7228 nur für vorgesehene Anwendungen verwenden.
- Werkzeug nur am vorgesehenen Karabinerhaken befestigen.