SICHERHEITSDACHHAKEN LEITERSICHERUNGEN SCHUTZNETZHALTER



UNSERE LEISTUNGEN



Die Sicherheitsdachhaken LUX-top® SDH dienen zum Einhängen von Dachdeckerauflegeleitern und zur Befestigung von Dachdeckerstühlen sowie zum Anschlagen der Persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA) bei Arbeiten in geneigten Dächern und Steildächern. Sie sind geeignet für Dächer mit Ziegel- bzw. Dachpfannen-, Schiefer-, Biberschwanz-, Doppelstehfalz-, Trapezprofil- oder Sandwichprofileindeckung.

Die LUX-top® Leitersicherungen ermöglichen es dem Anwender, Flach- und Steildächer über einen eindeutig definierten Zugang sicher zu betreten und verhindern seitliches und rückwärtiges Wegkippen/Wegrutschen einer Anlegeleiter.

In Verbindung mit Netzen nach DIN EN 1263-1 sorgt der Schutznetzhalter LUX-top® BEN für wirksamen Schutz vor einem Sturz ins Gebäudeinnere bzw. durch Deckenöffnungen jeder Größe.



HERSTELLUNG / LIEFERUNG

- Erfahrung seit über 25 Jahren
- Produktentwicklung und Eigenproduktion
- Qualitätssicherung durch hauseigene Prüfeinrichtungen
- Innovation
- Made in Großregion Trier-Luxemburg
- Lieferung Just in Time, europaweit
- Warenverfügbarkeit durch hohe Lagerbestände
- Schnell & flexibel
- ► Sonderkonstruktionen/-lösungen
- Kundenindividuelle Wünsche möglich
- Überwacht und geprüft durch DEKRA Testing and Certification GmbH
- Werkseigene Produktionskontrolle (WPK) nach EN 1090-2



MATERIAL

- Rostfreier Edelstahl 1.4301
- Korrosionsbeständig
- ▶ Geringe Wärmeleitfähigkeit
- Witterungsbeständig und UV-beständig
- Widerstandsfähig
- Hochwertige Oberflächen mit abgerundeten Kanten
- Langlebig
- Nachhaltig recyclebar



PLANUNG / SERVICE

- Wir planen für Sie
- Planungsgrundlage nach DGUV-Information 201-056
- Planung als Grundlage
 bzw. Lageskizze für die
 Dokumentation der Montage
- Basierend auf aktuell geltenden Normen und Vorschriften
- Mengen- und Bedarfsermittlung
- LUX-top® QUICK-DOKU (einfache und übersichtliche Dokumentation mittels Applikation)
- Erarbeiten von kundenspezifischen Sonderlösungen

AUSSCHREIBUNGSTEXTE

- ▶ Alle Produkte und Leistungsbeschreibungen als Ausschreibungstext zum Download
- ▶ Verfügbar bei **Heinze** oder **ausschreiben.de**, oder auf unserer **Homepage**
- ► Erhältlich in 9 Export-Formaten: GAEB XML, GAEB 90, PDF, DOCX, RTF, TXT, XLSX, DATANORM 5, ÖNORM



MITGLIEDSCHAFT UND ZERTIFIZIERUNG



IQDF

FISAT

RAL

ISO 9001

EN 1090-2

PRODUKTE / VARIANTEN

SICHERHEITSDACHHAKEN

Zum Einhängen von Dachdeckerauflegeleitern und zur Befestigung von Dachdeckerstühlen sowie zur Befestigung der Persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA).

Baumustergeprüft nach DIN EN 517:2006 Typ B durch DEKRA Testing and Certification GmbH.



LUX-top® SDH-Z II

Sicherheitsdachhaken für geneigte Dächer und Steildächer mit Ziegel- bzw. Dachpfanneneindeckung

- Mindestabmessung Sparren: 60 x 140 mm
- Befestigungsmaterial: 3 Holzbauschrauben Ø 8 mm











LUX-top® SDH-B

Sicherheitsdachhaken für geneigte Dächer und Steildächer mit Biberschwanzeindeckung

- Mindestabmessung Sparren: 60 x 140 mm
- ▶ Befestigungsmaterial: 3 Holzbauschrauben Ø 8 mm











LUX-top® SDH-S

Sicherheitsdachhaken für geneigte Dächer und Steildächer mit Schiefereindeckung

- Mindestabmessung Sparren: 60 x 140 mm
- ▶ Befestigungsmaterial: 3 Holzbauschrauben Ø 8 mm











LUX-top® SDH-FALZ

Sicherheitsdachhaken für geneigte Dächer und Steildächer mit Doppelstehfalzeindeckung

- Mindestblechdicke: Edelstahl: 0,5 mm, Kupfer: 0,6 mm, Stahlblech verzinkt: 0,6 mm, Zink: 0,7 mm
- Befestigungsmaterial: Alu-Falzklemmschiene mit 4 Befestigungsschrauben













LUX-top® SDH-RVT

Sicherheitsdachhaken für geneigte Dächer und Steildächer mit Trapezprofil- oder Sandwichprofileindeckung

- Mindestblechdicke: Stahl: 0,5 mm, Alu: 0,7 mm
- ▶ Befestigungsmaterial: 8 Dichtnieten und 4 Dichtstreifen
 + 3 Flachkopfschrauben Ø 8 mm











LEITERSICHERUNGEN

Zur Fixierung einer Anlegeleiter gegen seitliches und rückwärtiges Wegkippen/Wegrutschen.



LUX-top® LS I

Leitersicherung für das Flachdach zur Befestigung am Dachrandprofil

- Abmessungen: 450 x 80 x 3 mm
- Befestigungsmaterial: 4 Dichtnieten und 1 Dichtstreifen







LUX-top® LS II

Leitersicherung für das Steildach zur Befestigung am Sparren oder an der Traufbohle, sowie auf Trapezprofilen oder Sandwichelementen

Bereits vor dem ersten Betreten der Anlegeleiter gegen seitliches und rückwärtiges Wegkippen/Wegrutschen gesichert

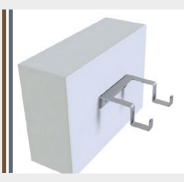
- Abmessungen: 520 x 260 x 6 mm
- ▶ Befestigungsmaterial: 3 Holzbauschrauben Ø 8 mm oder 8 Dichtnieten und 4 Dichtstreifen + 3 Flachkopfschrauben Ø 8 mm (nicht im Lieferumfang enthalten)











LUX-top® LS III

Leitersicherung für das Flachdach zur Befestigung an der Fassade (Holz- oder Betonunterkonstruktion)

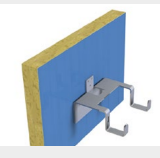
Bereits vor dem ersten Betreten der Anlegeleiter gegen seitliches und rückwärtiges Wegkippen/Wegrutschen gesichert

- Abmessungen: 260 x 256 x 6 mm
- ▶ Befestigungsmaterial: 2 Bolzenanker M12 A4 oder 4 Holzbauschrauben Ø 8 mm (nicht im Lieferumfang enthalten)









LUX-top® LS IV

Die Leitersicherung für das Flachdach zur Befestigung an der Sandwich- oder Trapezprofilfassade

Bereits vor dem ersten Betreten der Anlegeleiter gegen seitliches und rückwärtiges Wegkippen/Wegrutschen gesichert

- Abmessungen: 260 x 256 x 6 mm
- ▶ Befestigungsmaterial: 6 Dichtnieten und 3 Dichtstreifen







SCHUTZNETZHALTER

Zur Montage von Schutznetzen mit Aufhängeseilen, Karabinerhaken oder Schäkeln.



LUX-top® BEN SCHUTZNETZHALTER

Schutznetzhalter für Netze nach DIN EN 1263-1 Prüflast: 6,0 kN in alle Richtungen

- Abmessungen: 105 x 38 x 2 mm
- ▶ Befestigungsmaterial (Holz): 2 Holzbauschrauben Ø 8 mm

VPE = 50 Stück









PRODUKTÜBERSICHT

NACH BEFESTIGUNGSUNTERGRUND



Beton

- LUX-top® LS III
- LUX-top® BEN



Trapezprofil

- LUX-top® SDH-RVT
- LUX-top® LS II
- LUX-top® LS IV



Stahl

LUX-top® BEN



Sandwichelement

- LUX-top® SDH-RVT
- LUX-top® LS II
- LUX-top® LS IV



Holz

- LUX-top® SDH-Z II
- LUX-top® SDH-B
- LUX-top® SDH-S
- LUX-top® LS II
- LUX-top® LS III
- LUX-top® BEN Schutznetzhalter



Metalldach

LUX-top® SDH-FALZ



Dachrandprofil

LUX-top® LS I

SYMBOLERKLÄRUNG .



Beton



Metalldach



Trapezprofil





Sandwichelement



Dachrandprofil



max. Nutzeranzahl



Stahl verzinkt

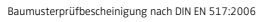


Edelstahl, rostfrei

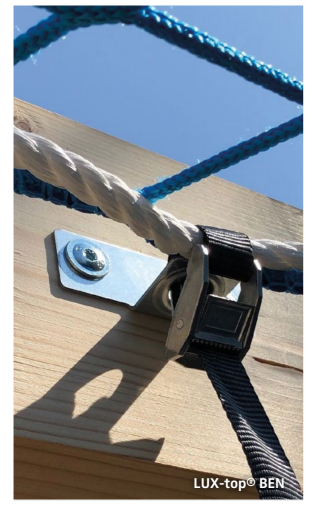


Aluminium







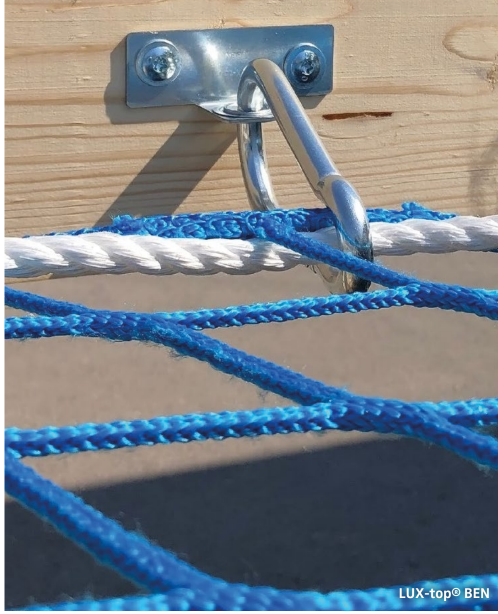




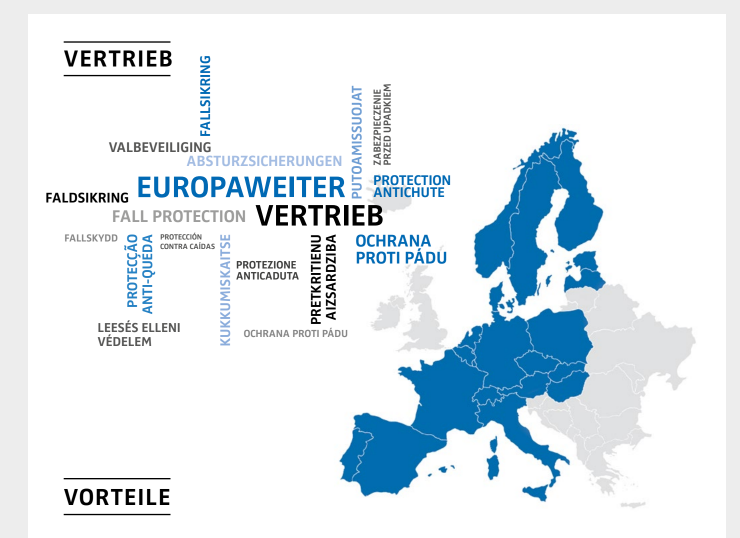












SICHERHEITSDACHHAKEN

- ✓ Einfache und schnelle Montage
- ✓ Hochwertige Verarbeitung
- Praxisgerechte Mindestanforderungen an die Befestigungsuntergründe
- ✓ Fügt sich perfekt in die Dacheindeckung
- ✓ Farblich beschichtet unscheinbar in die Dacheindeckung integriert

LEITERSICHERUNGEN

- Einfache und schnelle Montage
- ✓ Hochwertige Verarbeitung
- Unmittelbare Sicherheit schon nach dem Aufstellen der Leiter
- Kein seitliches und rückwärtiges
 Wegkippen/Wegrutschen der Leiter
- ✓ Lässt sich einfach nachrüsten
- Definierter Zugang zum Dach





Einfache und übersichtliche Dokumentation der Befestigung von LUX-top[®] Anschlageinrichtungen – **mit unserer QUICK-DOKU App**



- schnell und unkompliziert
- optimiert für Desktop, Smartphone und Tablet
- PDF-Ausgabe der kompletten Dokumentationsunterlagen
- in 7 Sprachen
- über 10.000 erstellte Dokumentationen

www.quick-doku.eu

