

Bescheinigung
Nr. OA 1351010
vom 03.04.2013

DGUV Test Prüfbescheinigung

Name und Anschrift des
Bescheinigungsinhabers:
(Auftraggeber) Reutlinger GmbH
Offenbacher Landstraße 190
DE-60599 Frankfurt/M.

Name und Anschrift des
Herstellers: dto.

Produktbezeichnung: **Drahtseilhalter**

Typ: - DSH 50 SV II mit speziell Verschlusssteilen; speziell Koppelteilen
- DSH 66 mit speziell Verschlusssteilen; speziell Koppelteilen
- DSH 80 SV II mit speziell Verschlusssteilen; speziell Koppelteilen

Bestimmungsgemäße
Verwendung: Lastaufnahmemittel

Prüfgrundlage: Grundsätze für die Prüfung und Zertifizierung von Anschlagmitteln.
GS-OA 15-01, Ausgabe 05/2012

Bemerkungen/
Zeichenzusatz:

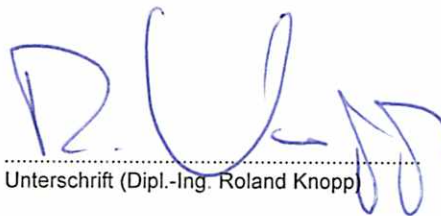
1. Die Drahtseilhalter dürfen nicht dynamisch belastet werden.
2. Die Seilablenkung gegenüber der Symmetrieachse der Drahtseilhalter darf max. 5° betragen.
3. Drahtseilhalter müssen mindestens paarweise eingesetzt werden.
4. Das DGUV Test-Zeichen muss den Zusatz BGV C1 tragen.

Das geprüfte Baumuster entspricht der oben angegebenen Prüfgrundlage.
Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete DGUV Test-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen, sofern zutreffend mit dem oben genannten Zeichenzusatz.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des DGUV Test-Zeichens ist gültig bis: **02.04.2018**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung vom August 2012.




Unterschrift (Dipl.-Ing. Roland Knopp)

Postadresse: BG Holz und Metall, Postfach 45 29, DE-30045 Hannover •
Hausadresse: Seligmannallee 4, DE-30173 Hannover Telefon: 0511 8118 - 11509 • Telefax: 0511 8118 - 11450 •
E-Mail: pz-oa.fbhm@bghm.de • www.bghm.de

Rückseite der DGUV Test Prüfbescheinigung

DGUV Test-Zeichen



¹⁾ Bescheinigungs-Nummer

Das DGUV Test-Zeichen ist gegebenenfalls mit einem Zeichenzusatz entsprechend den Angaben auf dem Zertifikat zu versehen. Bei Zertifikaten mit ergänzenden Zusätzen weicht das Aussehen von dem Muster ab.