



Product Service

ZERTIFIKAT

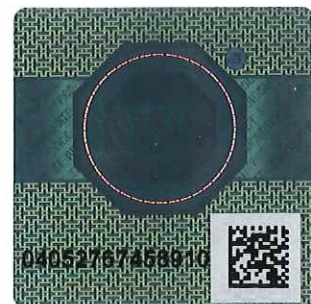
Nr. Z2 18 04 10256 273

Zertifikatsinhaber: Berliner Seilfabrik GmbH & Co.Lengeder Straße 4
13407 Berlin
DEUTSCHLAND**Prüfzeichen:****Produkt:** Klettergeräte

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und kann mit dem oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: 713125107-06**Gültig bis:** 2023-04-23**Datum,** 2018-04-27

Seite 1 von 2

(Michael Weber)



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z2 18 04 10256 273

Modell(e):

Twist-Serie:

90.297.001 Twist.01, 90.297.002 Twist.02,
90.297.003 Twist.03, 90.297.004 Twist.04

Kenndaten:

Gebogenes Stahlrohr Ø 133mm, Wandstärke 5mm;
sandgestrahlt und korrosionsschützend lösemittelfrei
im Zink-Epoxy-Polyester-Einbrennverfahren
farbig pulverbeschichtet.

Frameworkx-®Aluminiumkugeln, Ø 250 mm, mit erhöhter
Wandstärke von 45mm pulverbeschichtet, mit EPDM-Linse
verschlossen.

U-Rope-Rundlitzenseil mit Litzenseelen und
Seilseele aus verzinkten Drähten,
Außenlitzen mit Polyestergergarn ummantelt, Ø mind. 18 mm.

Charlotte-Connector: Innenliegendes Befestigungssystem
für die einzelnen Seilenden im Rohrbogen.

90.297.001 Twist.01

Maße (L x B x H): 2,90 x 10,30 x 2,94 m
Freie Fallhöhe: 2,87 m

90.297.002 Twist.02

Maße (L x B x H): 2,25 x 7,13 x 2,94 m
Freie Fallhöhe: 2,87m

90.297.003 Twist.03

Maße (L x B x H): 2,40 x 4,40 x 2,70 m
Freie Fallhöhe: 2,57 m

90.297.004 Twist.04

Maße (L x B x H): 10,21 x 2,22 x 2,64 m
Freie Fallhöhe: 2,57 m

Geprüft nach:

DIN EN 1176-1:2017
DIN EN 1176-11:2014
EN 1176-1:2017
EN 1176-11:2014

Produktions- stätte(n):

10256

Seite 2 von 2