

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Hiermit wird bescheinigt, dass die Firma / *This certifies that the company*

Taiwan Georgia Corp.
7F-2, No. 352, Wo-Hsing St.,
000 Taipei, Taiwan

berechtigt ist, das unten genannte Produkt mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen
is authorized to provide the product mentioned below with the mark as illustrated

Fertigungsstätte
Manufacturing plant

Global Truss
GYF Golden Yuan Fuh Bicycle Accessory Factory
ShenZhen, Fu Rong Industrial Area, Sha Jing Town
Bao An County, China

Beschreibung des Produktes
(Details s. Anlage 1)
Description of product
(Details see Annex 1)

Schelle für Aluminium Traversen Typ: St 5070
Clamp for aluminium truss systems type: St 5070

Geprüft nach
Tested in accordance with

Prüfprogramm nach DIN EN 13814:2004
Fliegende Bauten und Anlagen für Veranstaltungsplätze und Vergnügungsparks
Sicherheit
5.3.6.2 Lastkombinationen - Grundkombinationen
Test program according to DIN EN 13814:2004
Fairground and amusement park machinery and structures
Safety
5.3.6.2 Load cases – basic combinations



Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 780 13013510
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 3511 4700
Aktenzeichen / *File reference* 2.4-179/07

Gültigkeit / *Validity*
von / *from* 2013-10-04
bis / *until* 2018-10-03


TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2013-10-04

TÜV NORD CERT GmbH Langemarckstraße 20 45141 Essen www.tuev-nord-cert.de prodcert@tuev-nord.de

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf

ANLAGE / ANNEX

Anlage 1, Seite 1 von 1
Annex 1, page 1 of 1

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13013510

| | |
|----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Produktbeschreibung: <i>Description of product:</i> | Schelle für Aluminium Traversen <i>Clamp for aluminium truss systems</i> |
| Typbezeichnung: <i>Type designation:</i> | Typ: St 5070 <i>type: St 5070</i> |
| Nennlast: <i>Nominal load:</i> | 250 kg |
| Breite: <i>Width:</i> | 29,4 mm |
| Innendurchmesser der Schelle: <i>Inner diameter of the clamp:</i> | 50,8 mm |
| Material: <i>Material:</i> | Aluminium 6061 T6 |



TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2013-10-04