

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

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

GLOBAL TRUSS CORP.
10F., No. 180, Sec. 4, Nanjing E. Rd.
Taipei 10553
Taiwan ROC

berechtigt ist das unten genannte Produkt, welches gemäß dem unten genannten Zertifizierungsprogramm bewertet wurde und die Anforderungen der spezifizierten Zertifizierungsgrundlage erfüllt, mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen.
is authorized to provide the product mentioned below, certified according to the certification program mentioned below and in compliance with the requirements of the specified certification fundamentals, with the mark as illustrated.

Fertigungsstätte
Manufacturing plant

GYF GoldenYuan 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 Typ 5031 für ein Aluminium Traversen
System
Clamp type 5031 for an aluminium truss system

Geprüft nach
Tested in accordance with

DIN EN 1999-1-1:2014-03

Zertifizierungsprogramm
Certification program

P14.1VA001

Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 780 13013502
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 3536 2848
Aktenzeichen / *File reference* 8003066031

Gültigkeit / *Validity*
von / *from* 2024-08-05
bis / *until* 2029-08-04



Zertifizierungsstelle der
TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2024-08-05

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

www.tuev-nord-cert.de

technology@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 13013502

Produktbeschreibung: <i>Product description:</i>	Schelle für ein Aluminium Traversen System <i>Clamp for an aluminium truss system</i>
Typbezeichnung: <i>Type designation:</i>	5031
Nennlast: <i>Nominal load:</i>	500 kg
Innendurchmesser der Schelle: <i>Inner diameter of the clamp:</i>	50.8 mm
Breite: <i>Width:</i>	50.00 mm
Material: <i>Material:</i>	Aluminium 6061 T6



Zertifizierungsstelle der
TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2024-08-05