



CERTIFICATE No. Z1A 005573 0003 Rev. 00

Holder of Certificate: Tiscotex N.V. Zwaarveld 33 9220 Hamme

BELGIUM

Certification Mark:



Product:

Lashing Belts

Model(s):

DR54TST, DR55TST, DR55TSTER

Parameters:	Model: Lashing capacity (daN): Textile webbing (mm):	DR54TST 2000 50×2.04	DR55TST 2500 50×2.49	DR55TSTER 2500 50×2.49
	Material: Textile webbing:	PES	PES	PES
Tested according to:	EK5/AK6 18-01:2018 EN 12195-2:2000			

AfPS GS 2019:01 PAK

The product meets the safety and health requirements of the German Product Safety Act section 20 to 22 ProdSG. The certification marks shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification marks in any way. In addition, the certificate holder must not transfer the certificate to third parties. This certificate is valid until the listed date, unless it is cancelled earlier. All applicable requirements of the testing and certification regulations of TÜV SÜD Group have to be complied. For details see: www.tuvsud.com/ps-cert

Valid until: 2026-05-24

Date. 2021-06-09

(Junjie (Steven) Xu)

Page 1 of 1 TÜV SÜD Product Service GmbH • Certification Body • Ridlerstraße 65 • 80339 Munich • Germany TÜV®

			Λ
Zertifikat	Certificate		R
Zertifikat Nr. Certificate No.	Blatt Sheet	Т	ÜVRheinland
S 50456033	0001		
hr Zeichen Client Reference F.V.	Unser Zeichen Our Reference 01-TT-50319782 004	Längstens gültig bis 16.03.2025	Latest expiration date (day/mo/yr)
Genehmigungsinhaber License H Fiscotex NV Zwaarveld 33, 9220 Hamme, Belgium		tätte <i>Manufacturing Plant</i> 2017368	
Prüfzeichen Test Mark	Geprüft nach Tested acc. to EN 12195-2:2000 EK5/AK6 18-01:2018 AfPS GS 2019:01 PAK		
Zertifiziertes Produkt (Geräteide	ntifikation) dentification)	Lizenzentg License Fea	elte - Einheit
<u>Kurrgurt</u> (Ratchet Ti Bezeichnung : (Type Designation) TT25001 TT25002 TT25003 TT25004 TT25005 TT25001 TTE25001 TTE25001 TTE25003 TTE25003 TTE25005 TTE25005 TTE2500L Fortsetzung auf Blatt 0 (Continued on page 0002	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2500 daN 2500 daN		5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifi rodukts und Fertigungsstätte erfüllen § 20 u Produktsicherheitsgesetzes. <i>This certificate is based on our Testing and</i> <i>Product and production fulfill par § 20 and</i> <i>Product Safety Law</i> . FÜV Rheinland LGA Products G rel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validi ax: +49 221 806-3335 http://www.tuv.co Ausstellungsdatum Date of Issue	ınd § 21 des Certification Regulation. § 21 of the mbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg ty@de.tuv.com m/safety		Tim Kirschner

Zertifikat	Certificate	т	ÜVRheinland
Zertifikat Nr. <i>Certificate No.</i> S 50456033	Blatt Sheet	-	O P TITIOI III III III III III III III III I
hr Zeichen Client Reference	Unser Zeichen Our Reference 01-TT-50319782 004	Längstens gültig bis 16.03.2025	Latest expiration date (day/mo/yr)
Genehmigungsinhaber License H Tiscotex NV Zwaarveld 33, 9220 Hamme, Belgium	Iolder Fertigungsst 040-0002	ätte <i>Manufacturing Plant</i> 2017368	
rüfzeichen Test Mark	Geprüft nach Tested acc. to EN 12195-2:2000 EK5/AK6 18-01:2018 AfPS GS 2019:01 PAK		
Certifiziertes Produkt (Geräteide Certified Product (Product 1	ntifikation) dentification)	Lizenzentg License Fee	elte - Einheit e - Unit
<u>Gurrgurt</u> (Ratchet Ti	e Down)		
Fortsetzung	1		
Fortsetzung (Continuation)	Zurrkraft :		
Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung :	Zurrkraft : (Lashing Capacity)		
Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT20001	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN		1
Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT20001 TT20002	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 2000 daN		1
Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT20001 TT20002 TT20003	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 2000 daN 2000 daN		1 1
Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT20001 TT20002 TT20003 TT20004	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN		1 1 1
Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT20001 TT20002 TT20003 TT20004 TT20005	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN	ound)	1 1
Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT20001 TT20002 TT20003 TT20004 TT20005 TT2000L	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 4000 daN (umreift / in r	ound)	1 1 1 1
Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT20001 TT20002 TT20003 TT20003 TT20004 TT20005 TT2000L TT220001	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN	ound)	1 1 1 1
Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT20001 TT20002 TT20003 TT20004 TT20004 TT20005 TT2000L TTE20001 TTE20002	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 2000 daN	ound)	1 1 1 1 1 1 1
Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT20001 TT20002 TT20003 TT20004 TT20005 TT20005 TT20001 TTE20001 TTE20003 TTE20003 TTE20004	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN	ound)	1 1 1 1 1 1
Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT20001 TT20002 TT20003 TT20004 TT20005 TT20001 TTE20001 TTE20002 TTE20003 TTE20004 Fortsetzung auf Blatt 0	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN	ound)	1 1 1 1 1 1 1
Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT20001 TT20002 TT20003 TT20004 TT20005 TT20001 TTE20001 TTE20003 TTE20003 TTE20004 Fortsetzung auf Blatt 0	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN	ound)	1 1 1 1 1 1 1
Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT20001 TT20002 TT20003 TT20004 TT20005 TT20001 TTE20001 TTE20002 TTE20002 TTE20003 TTE20004 Fortsetzung auf Blatt 0 (Continued on page 0003	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN		1 1 1 1 1 1 1 1
Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT20001 TT20002 TT20002 TT20004 TT20005 TT20005 TT20001 TTE20002 TTE20002 TTE20003 TTE20003 TTE20004 Fortsetzung auf Blatt 0 (Continued on page 0003 Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifi rodukt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 u roduktsicherheitsgesetzes. <i>This certificate is based on our Testing and</i> <i>Product and production fulfill par § 20 ana</i>	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 2000 daN 2000 daN	Zertifizierungs	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(Type Designation) TT20001 TT20002 TT20003 TT20004 TT20005 TT2000L TTE20001 TTE20002 TTE20003 TTE20004 Fortsetzung auf Blatt 0 (Continued on page 0003 Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertif Produkt und Fertigungsstatte erfüllen § 20 o Produktsicherheitsgesetzes. This certificate is based on our Testing and Product Safety Law.	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 2000 daN 2000 da	Zertifizierungs	1 1 1 1 1 1 1 1

Zertifikat	Certificate		
Zertifikat Nr. <i>Certificate No.</i> S 50456033	Blatt Sheet 0003		TÜVRheinland
Ihr Zeichen Client Reference	Unser Zeichen Our Reference 01-TT-50319782 004	Längstens gültig bis 16.03.2025	Latest expiration date (day/mo/yr)
Genehmigungsinhaber License H Tiscotex NV Zwaarveld 33, 9220 Hamme, Belgium	<i>Holder</i> Fertigungsst 040-0002	tätte <i>Manufacturing Plant</i> 2017368	
Prüfzeichen Test Mark	Geprüft nach Tested acc. to EN 12195-2:2000 EK5/AK6 18-01:2018 AfPS GS 2019:01 PAK		
Zertifiziertes Produkt (Geräteide		Lizenzentg License Fe	elte - Einheit
	dentification)	License 1'e	
The second the second me	o Down)		
<u>Zurrqurt</u> (Ratchet Ti wie Blatt (as page) 000 Fortsetzung (Continuation)			
wie Blatt (as page) 000 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung :	1 Zurrkraft :		
wie Blatt (as page) 000 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation)	1 Zurrkraft : (Lashing Capacity)		1
wie Blatt (as page) 000 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TTE20005	1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN	cound)	1
wie Blatt (as page) 000 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation)	1 Zurrkraft : (Lashing Capacity)	cound)	
wie Blatt (as page) 000 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TTE20005 TTE2000L	1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 4000 daN (umreift / in r	round)	1 1 1
wie Blatt (as page) 000 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TTE20005 TTE2000L TT10001 TT10002 TT10003	1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 1000 daN 1000 daN 1000 daN	round)	1 1 1 1
wie Blatt (as page) 0003 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TTE20005 TTE2000L TT10001 TT10002 TT10003 TT10004	1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 1000 daN 1000 daN 1000 daN 1000 daN	round)	1 1 1 1
wie Blatt (as page) 0003 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TTE20005 TTE2000L TT10001 TT10002 TT10003 TT10004 TT10005	1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 1000 daN 1000 daN 1000 daN 1000 daN 1000 daN		1 1 1 1 1
wie Blatt (as page) 0003 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TTE20005 TTE2000L TT10001 TT10002 TT10003 TT10004	1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 1000 daN 1000 daN 1000 daN 1000 daN		1 1 1 1
wie Blatt (as page) 0003 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TTE20005 TTE2000L TT10001 TT10002 TT10003 TT10004 TT10005	1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 1000 daN 1000 daN 1000 daN 1000 daN 2000 daN (umreift / in r		1 1 1 1 1
<pre>wie Blatt (as page) 0003 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TTE20005 TTE2000L TT10001 TT10002 TT10003 TT10004 TT10005 TT1000L Fortsetzung auf Blatt 04</pre>	1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 1000 daN 1000 daN 1000 daN 1000 daN 2000 daN (umreift / in r		1 1 1 1 1
wie Blatt (as page) 000 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TTE20005 TTE2000L TT10001 TT10002 TT10003 TT10004 TT10005 TT1000L Fortsetzung auf Blatt 00	1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 1000 daN 1000 daN 1000 daN 1000 daN 2000 daN (umreift / in r		1 1 1 1 1
<pre>wie Blatt (as page) 000: Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TTE20005 TTE2000L TT10001 TT10002 TT10002 TT10003 TT10004 TT10005 TT1000L Fortsetzung auf Blatt 04 (Continued on page 0004)</pre>	1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 1000 daN 1000 daN 1000 daN 1000 daN 2000 daN (umreift / in r	round)	1 1 1 1 1 1
<pre>wie Blatt (as page) 000: Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TTE20005 TTE2000L TT10001 TT10002 TT10002 TT10003 TT10004 TT10005 TT10005 TT1000L Fortsetzung auf Blatt 00 (Continued on page 0004)</pre>	<pre>1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 1000 daN 1000 daN 1000 daN 1000 daN 2000 daN (umreift / in r 004) izierungsordnung zugrunde. und § 21 des Certification Regulation.</pre>	cound)	1 1 1 1 1 1
<pre>wie Blatt (as page) 000: Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TTE20005 TTE2000L TT10001 TT10002 TT10002 TT10003 TT10004 TT10005 TT10005 TT1000L Fortsetzung auf Blatt 00 (Continued on page 0004)</pre>	<pre>1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 1000 daN 1000 daN 1000 daN 1000 daN 2000 daN (umreift / in r 004) izierungsordnung zugrunde. und § 21 des Certification Regulation.</pre>	cound)	1 1 1 1 1 1 8
<pre>wie Blatt (as page) 000: Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TTE20005 TTE2000L TT10001 TT10002 TT10004 TT10005 TT10004 TT10005 TT1000L Fortsetzung auf Blatt 04 (Continued on page 0004) Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifi Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 u Produktsicherheitsgesetzes. This certificate is based on our Testing and Product and production fulfill par § 20 and Product Safety Law. TÜV Rheinland LGA Products G Fel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validi</pre>	<pre>1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 1000 daN 1000 daN 1000 daN 1000 daN 2000 daN (umreift / in r 004) izierungsordnung zugrunde. und § 21 des Certification Regulation. § 21 of the EmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg ty@de tuv com</pre>	cound)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
wie Blatt (as page) 0003 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TTE20005 TTE2000L TT10001 TT10002 TT10002 TT10003 TT10004 TT10005 TT10004 Fortsetzung auf Blatt 04 (Continued on page 0004) Portsetzung auf Blatt 04 (Continued on page 0004)	<pre>1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 2000 daN 4000 daN (umreift / in r 1000 daN 1000 daN 1000 daN 1000 daN 2000 daN (umreift / in r 004) izierungsordnung zugrunde. und § 21 des Certification Regulation. § 21 of the EmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg ty@de tuv com m/safety</pre>	Zertifizierung	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

Zertifikat	Certificate		A
Zertifikat Nr. <i>Certificate No.</i> S 50456033	Blatt Sheet 0004	т -	ÜVRheinland
Ihr Zeichen Client Reference F.V.	Unser Zeichen Our Reference 01-TT-50319782 004	Längstens gültig bis 16.03.2025	Latest expiration date (day/mo/yr)
Genehmigungsinhaber License H Tiscotex NV Zwaarveld 33, 9220 Hamme, Belgium	Iolder Fertigungsstätte 040-000201	Manufacturing Plant 7368	
Prüfzeichen Test Mark	Geprüft nach Tested acc. to EN 12195-2:2000 EK5/AK6 18-01:2018 AfPS GS 2019:01 PAK		
Zertifiziertes Produkt (Geräteide Certified Product (Product I	ntifikation) dentification)	Lizenzentg License Fee	elte - Einheit - Unit
Zurrgurt (Ratchet Ti	e Down)		
wie Blatt (as page) 0001			
wie Blatt (as page) 000 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT7501	1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 750 daN		1
wie Blatt (as page) 000 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT7501 TT7502	l Zurrkraft : (Lashing Capacity)		1 1 1
wie Blatt (as page) 000 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT7501 TT7502 TT7503 TT750L	1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 750 daN 750 daN 750 daN 1500 daN (umreift / in round	3)	1 1 1
wie Blatt (as page) 000: Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT7501 TT7502 TT7502 TT7503 TT750L TT4001	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 750 daN 750 daN 750 daN 1500 daN (umreift / in round 400 daN	٤)	1 1 1 1
wie Blatt (as page) 000 Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT7501 TT7502 TT7503 TT750L	1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 750 daN 750 daN 750 daN 1500 daN (umreift / in round 400 daN 400 daN 400 daN		1 1 1 1 1
wie Blatt (as page) 000: Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT7501 TT7502 TT7502 TT750L TT4001 TT4002	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 750 daN 750 daN 750 daN 1500 daN (umreift / in round 400 daN 400 daN		1 1 1 1 1
<pre>wie Blatt (as page) 000: Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT7501 TT7502 TT7502 TT750L TT4001 TT4002 TT4003</pre>	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 750 daN 750 daN 750 daN 1500 daN (umreift / in round 400 daN 400 daN 800 daN (umreift / in round)		1 1 1 1 1
<pre>wie Blatt (as page) 000: Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT7501 TT7502 TT7503 TT750L TT4001 TT4002 TT400L Fortsetzung auf Blatt 00</pre>	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 750 daN 750 daN 750 daN 1500 daN (umreift / in round 400 daN 400 daN 800 daN (umreift / in round)		1 1 1 1 1
<pre>wie Blatt (as page) 000: Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT7501 TT7502 TT7502 TT750L TT4001 TT4002 TT4002 TT400L Fortsetzung auf Blatt 0((Continued on page 0005) Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifi Produkt und Fertigungsstätte erfullen § 20 u Produktsicherheitsgesetzes. This certificate is based on our Testing and Product and production fulfill par § 20 and</pre>	<pre>1 Zurrkraft : (Lashing Capacity) 750 daN 750 daN 750 daN 1500 daN (umreift / in round 400 daN 400 daN 400 daN 800 daN (umreift / in round) 005) zierungsordnung zugrunde. md § 21 des Certification Regulation.</pre>	Zertifizierungs	1 1 1 1 1 1 1 1 8
Fortsetzung (Continuation) Bezeichnung : (Type Designation) TT7501 TT7502 TT7502 TT7503 TT4001 TT4002 TT4002 TT4003 TT400L Fortsetzung auf Blatt 00 (Continued on page 0005) Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifi Produkt und Fertigungsstätte erfullen § 20 u Produktsicherheitsgesetzes. This certificate is based on our Testing and Product and production fulfill par § 20 and Product Safety Law.	<pre>Zurrkraft : (Lashing Capacity) 750 daN 750 daN 750 daN 1500 daN (umreift / in round 400 daN 400 daN 400 daN 800 daN (umreift / in round) 005</pre>	AND LGA Produ	1 1 1 1 1 1 1 1 8

Zertifikat	Certificate		A
Zertifikat Nr. <i>Certificate No.</i> S 50456033	Blatt Sheet 0005	т -	ÜVRheinland
Ihr Zeichen <i>Client Reference</i> F.V.	Unser Zeichen Our Reference 01-TT-50319782 004	Längstens gültig bis 16.03.2025	Latest expiration data (day/mo/yr)
Genehmigungsinhaber License H Tiscotex NV Zwaarveld 33, 9220 Hamme, Belgium	Holder Fertigungsstätte 040-000201	<i>Manufacturing Plant</i> 7368	
Prüfzeichen Test Mark	Geprüft nach Tested acc. to EN 12195-2:2000 AfPS GS 2019:01 PAK		
Zertifiziertes Produkt (Geräteide Certified Product (Product 1	ntifikation) dentification)	Lizenzentge License Fee	elte – Einheit <i>– Unit</i>
Zurrgurt (Buckle Tie	Down)		
wie Blatt (as page) 000 Fortsetzung (Continuation)	1		
Bezeichnung : (Type Designation) TTC250	Zurrkraft : (Lashing Capacity) 250 daN (umreift / in round))	1
			1
Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifi	izierungsordnung zugrunde.		
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 u Produktsicherheitsgesetzes. This certificate is based on our Testing and Product and production fulfill par § 20 and Product Safety Law.	nd § 21 des Certification Regulation. § 21 of the	Zertifizierungs	telle
	mbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg	III TOVRheime	1.01
Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validit Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com			39/





TÜV®

CERTIFICATE

No. Z1 005573 0005 Rev. 00

Holder of Certificate:	Т
	Ζv
	92

Tiscotex N.V. Zwaarveld 33 9220 Hamme BELGIUM

Certification Mark:



Product:

Clamping tools Cargo bar and cargo plank

Model(s):

60384-CB01, 60539-CPK01

Parameters:

Model: 60384-CB01 60539-CPK01 F_{max Clamping capacity} (daN): 130 250 F_{max Blocking capacity} (daN): 200 400 Net weight (kg): 4.0 6.9

Tested according to: PPP 50021B:2021

The product was tested on a voluntary basis and complies with the essential requirements. The certification mark shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification mark in any way. In addition, the certification holder must not transfer the certificate to third parties. This certificate is valid until the listed date, unless it is cancelled earlier. All applicable requirements of the testing and certification regulations of TÜV SÜD Group have to be complied. For details see: www.tuvsud.com/ps-cert

Test repo	ort no.:	701282390601-00
Valid unt	il:	2026-09-15
Date,	2023-11-09	
		(lumia (Ctayon) V.)

(Junjie (Steven) Xu)





CERTIFICATE

No. Z1 122182 0001 Rev. 00

Holder of Certificate:	Qingdao Zhongjia Cargo Control Co., Ltd. Waziqiu Village, Nancun Town, Pingdu City 266738 Qingdao, Shandong PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Certification Mark:	SUD tww.d.com/ ps-cert
Product:	Clamping tools Cargo bar and cargo plank

The product was tested on a voluntary basis and complies with the essential requirements. The certification mark shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification mark in any way. In addition, the certification holder must not transfer the certificate to third parties. This certificate is valid until the listed date, unless it is cancelled earlier. All applicable requirements of the testing and certification regulations of TÜV SÜD Group have to be complied. For details see: www.tuvsud.com/ps-cert

Test report no.:

704352312401-00

Valid until:

2028-09-25

Date, 2023-09-27

(Junjie (Steven) Xu)



CERTIFICATE

No. Z1 122182 0001 Rev. 00

Model(s):

CB1203S, CB1804AH, CLP1102, CLP1110, CLP1301, JB2001S, CB1404SH

Parameters:

Model:	CB1203S	CB1804AH	CLP1102	CLP1110
F _{max} Clamping capacity (daN):	130	125	350	350
F _{max Blocking} capacity (daN):	200	200	500	420
Net weight (kg):	4.5	4.0	8.0	6.5
Model:	CLP1301	JB2001S	CB1404SH	
F _{max} Clamping capacity (daN):	100	100	130	
F _{max Blocking} capacity (daN):	240	240	240	
Net weight (kg):	7.2	6.3	5.3	

Tested according to:

PPP 50021B:2021