

## LADUNGSSICHERUNG WISTRA FÜR PLANEN- UND PRITSCHENFAHRZEUGE

### RATSCHEN-ZURRGURT WTE 5500

**WISTRA**  
CARGO CONTROL

- Zweiteilig - FE 0,4 m + LE 7,6 m zweiteilig - FE 0,4 m + LE 9,6 m
- Gemäß EN 12195-2 mit Quick-View Label
- LC 2500 daN im geraden Zug
- STF 500 daN mit Ratsche 822
- Mit Endbeschlag 006 (Spitzhaken)
- Gurtband: 50 mm, rot
- Langhebelzugratsche



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Länge	
514 8729	Zurrgurt WTE 5500	7,6 m	WTE 5500 Langhebelzugratsche
302 1227	Zurrgurt WTE 5500	9,6 m	

### RATSCHEN-ZURRGURT WTL 5550

**WISTRA**  
CARGO CONTROL

- Zweiteilig - FE 0,5 m + LE 7,5 m zweiteilig - FE 0,5 m + LE 9,5 m
- Gemäß EN 12195-2 mit Quick-View Label
- LC 2500 daN im geraden Zug
- STF 550 daN Ratsche 818
- Mit Endbeschlag 006 (Spitzhaken)
- Gurtband: 50 mm, rot
- Langhebelzugratsche



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Länge	
543 6729	Zurrgurt WTL 5550	7,5 m	WTL 5550
543 6730	Zurrgurt WTL 5550	9,5 m	

## DRUCK-RATSCHEN-ZURRGURT WTR 5000



5436655



5436741



5436651 nur Losende



Endbeschlag-Übersicht

- Normale Spannkraft STF 350 daN bei normaler Handkraft SHF 50 daN
- Zurrkraft LC 2500 daN im geraden Zug
- gefertigt und geprüft gemäß EN 12195-2: aktueller Stand
- Spannelement Ratsche 811
- Gurtband 50 mm – verschleißarm durch PU-beschichtetes Polyestergewebe (PES)
- Dehnung ≤ 5%

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Länge	Breite	Belastung	Ausführung für
543 6655	Zurrgurt WTR 5000	FE 0,4 / LE 7,6 m	50 mm	2500 daN im geraden Zug, STF 300 daN	PKW/Transporter
543 6656	Zurrgurt WTR 5000	FE 0,4 / LE 9,6 m	50 mm	2500 daN im geraden Zug, STF 300 daN	PKW/Transporter
543 6741	Zurrgurt Losende WTR 5000 Endbeschlag 006	2,5 m	50 mm	...	...
543 6651	Zurrgurt Losende WTR 5000 Endbeschlag 206	7,6 m	50 mm	...	...

## RATSCHEN-ZURRGURT WTR 5000 - 300 DAN

**WISTRA**  
CARGO CONTROL

- Festende 0,4 m
- Gemäß EN 12195-2 mit Quick-View-Label
- LC 2500 daN im geraden Zug
- STF 300 daN mit Ratsche 811
- Mit Endbeschlag 006 (Spitzhaken)
- Gurtband: 50 mm, rot
- Druckratsche



543 6652

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
----------	--------------------

543 6652	Zurrgurt Festende 0,4 m WTR 5000
----------	----------------------------------

## DRUCK-RATSCHEN-ZURRGURT WTR 4000

**WISTRA**  
CARGO CONTROL

- Zweiteilig - FE 0,4 m + LE 7,6 m zweiteilig - FE 0,4 m + LE 9,6 m
- Gemäß EN 12195-2 mit Quick-View Label
- LC 2000 daN im geraden Zug
- STF 300 daN
- Mit Endbeschlag 006 (Spitzhaken)
- Gurtband: 50 mm, gelb
- Druckratsche



329 7116

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Länge
----------	--------------------	-------

329 7116	Zurrgurt WTR 4000	7,6 m
----------	-------------------	-------

657 2275	Zurrgurt WTR 4000	9,6 m
----------	-------------------	-------

## DRUCK-RATSCHEN-ZURRGURT WTR 2000 2-TEILIG

**WISTRA**  
CARGO CONTROL

- Zweiteilig - FE 0,5 m + LE 3,5 m zweiteilig - FE 0,5 m + LE 5,5 m zweiteilig - FE 0,5 m + LE 7,5 m
- Gemäß EN 12195-2 mit Quick-View Label
- LC 1000 daN im geraden Zug
- STF 240 daN
- Mit Endbeschlag 520 (Spitzhaken)
- Gurtband: 35 mm, orange
- Druckratsche



WTR 2000

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Länge
----------	--------------------	-------

543 6689	Zurrgurt WTR 2000	3,5 m
----------	-------------------	-------

543 6690	Zurrgurt WTR 2000	5,5 m
----------	-------------------	-------

657 2153	Zurrgurt WTR 2000	7,5 m
----------	-------------------	-------

## DRUCK-RATSCHEN-ZURRGURT WTR 2000 1-TEILIG

**WISTRA**  
CARGO CONTROL

- Einteilig - 3,0 m / 5,0 m / 8,0 m
- Gemäß EN 12195-2
- LC 2000 daN in der Umreifung
- STF 240 daN
- Gurtband: 35 mm, orange
- Druckratsche



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Länge
<b>543 6691</b>	Zurrgurt WTR 2000	3,0 m
<b>657 2154</b>	Zurrgurt WTR 2000	5,0 m
<b>657 2155</b>	Zurrgurt WTR 2000	8,0 m

543 6691

## RATSCHEN-ZURRGURT WTR 2200 2-TEILIG

**WISTRA**  
CARGO CONTROL

- zweiteilig - FE 0,5 m + LE 5,5 m zweiteilig - FE 0,5 m + LE 7,5 m
- gemäß EN 12195-2 mit Quick-View Label
- LC 1000 daN im geraden Zug
- STF 200 daN
- mit Endbeschlag 520 (Spitzhaken)
- Gurtband: 35 mm, orange
- Druckratsche

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Länge
<b>290 7417</b>	Zurrgurt WTR 2200	5,5 m
<b>698 5359</b>	Zurrgurt WTR 2200	7,5 m