



# Lenkungsteile

*Steering parts*



[www.st-templin.com](http://www.st-templin.com)



## NKW Ersatzteile passend für: *Truck spare parts to fit to:*

BERGISCHE ACHSE, DAF, FIAT, FORD, FRUEHAUF, GIGANT,  
HENDRICKSON, HUNTON, IKARUS, IVECO MAGIRUS,  
KÄSSBOHRER, MAN, MERCEDES, NEOPLAN, RENAULT / RVI,  
ROR, SAUER, SCANIA, SCHMITZ, STEYR, TRAILOR, TRILEX,  
VOLVO, VW-MAN, WARSTEIN, WEWELER, YORK

## Ihr Ansprechpartner für Engineering in den Bereichen:

Federung, Fahrwerk, Achsen, Bremse, Lenkung,  
Fahrerhaus, DIN- und Normteile

## Ihr weiteres Programm an Ersatzteilen:

Elektrik, Rad, Druckluft, Motor und Antrieb, Kraftstoff  
und Kühlsystem, Abgasanlage, Anhänger und Aufbauten,  
Spiegel, Ladungssicherung, Chemische Produkte, Filter,  
Zubehör

## *Your partner for engineering in following areas:*

*Suspension, running gear, axles, brake, steering,  
driver's cab, DIN parts*

## *Your further programm of spare parts:*

*Electrical equipment, wheel, compressed air, engine & drive  
line, fuel- and cooling system, exhaust system, trailer parts,  
mirrors, protection against shifting cargo, chemical products,  
filters, accessories*

Qualität fährt mit.  
*Quality in motion.*



## Ihr Systemlieferant *Your full-line supplier*

Mit diesem Katalog werden alle früheren Ausgaben ungültig. Technische Änderungen bleiben vorbehalten. Das Zahlenmaterial des Kataloges wurde sorgfältig erarbeitet. Eine Gewähr für letzte Richtigkeit kann aber nicht übernommen werden. Ersatzansprüche, die also auf den Angaben des Kataloges beruhen, können deshalb nicht anerkannt werden.

Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.

Maßgebend für alle Lieferungen sind unsere Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.

Dieser Katalog genießt Urheberrecht. Vervielfältigungen, auch auszugsweise, sind nicht gestattet.

*With this catalogue all previous editions are no longer valid. Technical alterations reserved. The figures of the catalogue have been elaborated carefully. Nevertheless we cannot guarantee for absolute correctness. Therefore entitlements to compensation cannot be accepted.*

*Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.*

*Our terms and conditions are decisive for all deliveries. This catalogue ist protected by copyright.*

*Duplications even in abridged versions are prohibited.*

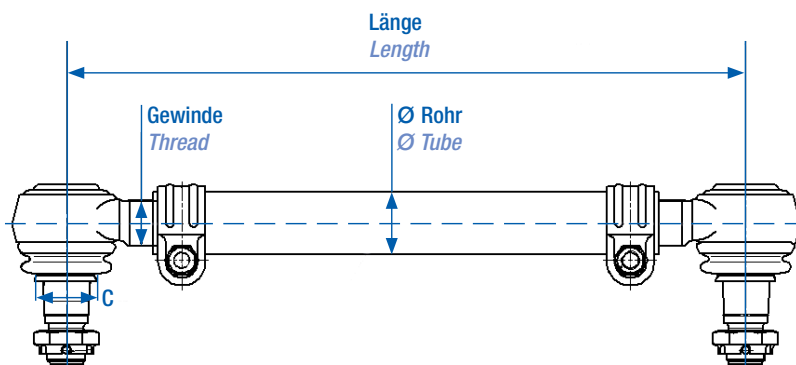
Lenkungsteile sind Sicherheitsteile und müssen hohen Qualitätsansprüchen gerecht werden.  
*Steering parts are safety components and have to meet high quality requirements.*

ST Lenkungsteile stehen für technischen und qualitativen Vorsprung:

- Hohe Qualität und Passgenauigkeit durch Einhaltung der OE-Standards
- Weiterentwicklungen durch eigenes engineering
- stetige Kontrolle und Begleitung der Prozesse durch das Qualitätsmanagement

*ST steering parts stand for technical and qualitative advance:*

- *High quality and fitting accuracy by complying with OE standards*
- *Further development thanks to own engineering*
- *Continuous checks and process monitoring by the quality management*



## Spurstange

Die Spurstange überträgt die Lenkbewegung des durch die Lenkstange angelenkten Radträgers quer durch das Fahrzeug auf den Achsschenkel / Radträger der anderen Seite. Sie muss in der Länge veränderbar sein, um die Lenkgeometrie einstellen zu können. Klassische Systeme zum einstellen sind:

Einseitig verstellbar -> Justierung erfolgt durch drehen einer Gewindehülse

Beidseitig verstellbar -> Justierung erfolgt durch drehen des Rohres

## Tie rod

*The tie rod transmits the steering movement of the wheel trunk, which is driven by the drag rod, across the vehicle to the steering knuckle/wheel trunk of the other side. It must be able to change the length in order to adjust the steering geometry.*

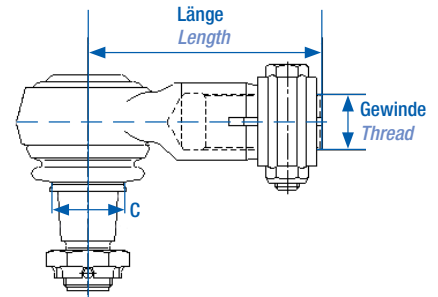
*Classic adjusting systems include:*

*Adjustable (one side) -> Adjustment by turning a threaded sleeve*

*Adjustable (both sides) -> Adjustment by turning the tube*

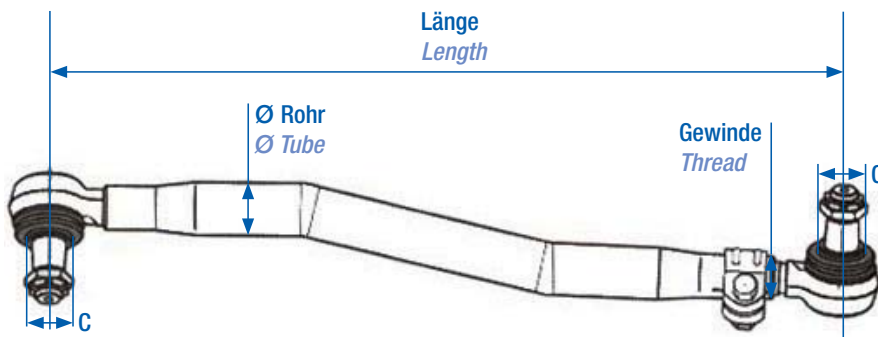
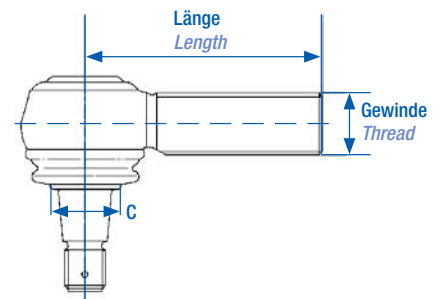
## Winkelgelenke

Winkelgelenke sind die wichtigsten Bauteile der Lenk- und Spurstangen.  
 Sie können verstellbar oder fest mit dem Rohr verbunden sein.  
 Das Winkelgelenk überträgt die Kräfte auf die entsprechenden Anschlussbauteile und gleicht Bewegungen in 2 Dimensionen aus.  
 Der Winkelgelenkzapfen ist induktivgehärtet



## Ball joints

*Ball joints are the most important components of the drag and tie rods.  
 They can be connected permanently to the tube or they can be adjusted.  
 The ball joint transmits the forces to the corresponding connecting components and compensates for movements in 2 dimensions.  
 The ball joint pin is induction-hardened.*



## Lenkstange

Die Lenkstange überträgt die ins Lenkgetriebe eingeleitete Lenkbewegungen zu den Rädern.  
 Übertragung der Lenkbewegung: Lenkgetriebe->Lenkstockhebel->Lenkspurhebel-> Achsschenkel->Radträger

## Center rod

*The center rod transmits the steering movement, which is transferred to the steering gear, to the wheels.  
 Transmission of the steering movement:  
 steering gear -> steering-gear arm -> steering-knuckle arm -> steering knuckle -> wheel trunk*

## SERVICE-HOTLINE

FON: +49 51 56- 9610-0  
FAX: +49 51 56- 961196



# Inhalt

## Content

	Seite / page
<b>DAF:</b>	7-9
Lenkstangen / <i>Center rod</i>	7-8
Spurstangen / <i>Tie rod</i>	9
<b>IVECO:</b>	10-12
Lenkstangen / <i>Center rod</i>	10-11
Spurstangen / <i>Tie rod</i>	12
<b>MAN:</b>	13-18
Lenkstangen / <i>Center rod</i>	13-15
Spurstangen / <i>Tie rod</i>	16-17
Trag- / Führungsgelenk / <i>Support- / steering link</i>	18
<b>MERCEDES-BENZ:</b>	19-33
Lenkstangen / <i>Center rod</i>	19-28
Spurstangen / <i>Tie rod</i>	29-32
Trag- / Führungsgelenk / <i>Support- / steering link</i>	33

	Seite / page
<b>RENAULT TRUCKS:</b>	<b>34-36</b>
Lenkstangen / <i>Center rod</i>	34-36
 <b>SCANIA:</b>	 <b>37-40</b>
Lenkstangen / <i>Center rod</i>	37-39
Spurstangen / <i>Tie rod</i>	40
 <b>VOLVO:</b>	 <b>41-47</b>
Lenkstangen / <i>Center rod</i>	41-45
Spurstangen / <i>Tie rod</i>	46
Stange/Strebe, Stabilisator / <i>Rod/Strut, stabiliser</i>	47
 <b>Bemaßungsgrundlage / <i>Definition of dimension</i></b>	 <b>48-62</b>
Lenkstangen / <i>Center rod</i>	48-55
Spurstangen / <i>Tie rod</i>	56-58
Winkelgelenke / <i>Ball joints</i>	59-62
 <b>Vergleichliste / <i>Crosslist</i></b>	 <b>63-80</b>
Aufsteigend nach T-Nr. / <i>Comparison No. Ascending to ST-No.</i>	63-71
Aufsteigend nach Vergleichsnummer / <i>Ascending to Comp.-No</i>	72-80






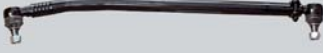
## SERVICE-HOTLINE

FON: +49 51 56- 9610-0





FAX: +49 51 56- 961196



**Lenkstangen | Centre rods**




Lenkstangen   Centre rods			
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to DAF: F 95	Länge Length [mm]	620	 <b>05.020.0275.630</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 094 006
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30	
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to DAF: 75 CF / 85 CF / F75 / F85	Länge Length [mm]	622	 <b>05.020.0275.690</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1 385 488
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	42	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26	
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to DAF: F 17 / F 19 / F 21 / F 23 / F 25 / F 2700 / F 95  Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge Length [mm]	744	 <b>05.020.0275.660</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 094 016
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30	
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to DAF: 85 CF	Länge Length [mm]	848	 <b>05.020.0275.650</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1 351 715
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26	
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to DAF: 65 CF / 75 CF / 85 CF  Stückliste   Parts List 05.030.1907.201 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge Length [mm]	876	 <b>05.020.0275.640</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1 385 497
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26	
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to DAF: 95 XF / F 95  Stückliste   Parts List 05.030.1907.210 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge Length [mm]	985	 <b>05.020.0275.590</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1 283 203
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26	






**Lenkstangen | Centre rods**

<p>Lenkstange Centre Rod</p> <p>passend für   to fit to DAF: 85 / 95 / 95 XF</p> <p>Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint</p>	<p>Länge Length [mm]</p> <p>Rohr-Ø Pipe Ø [mm]</p> <p>Konusmaß C Cone Size C [mm]</p>	<p>995</p> <p>52</p> <p>30</p>		<p><b>05.020.0275.600</b></p> <p>Vergl.-Nr.   Comp.No 554 765</p>
<p>Lenkstange Centre Rod</p> <p>passend für   to fit to DAF: F 95</p> <p>Stückliste   Parts List 05.030.1907.201 Winkelgelenk   Ball Joint</p>	<p>Länge Length [mm]</p> <p>Rohr-Ø Pipe Ø [mm]</p> <p>Konusmaß C Cone Size C [mm]</p>	<p>998</p> <p>40</p> <p>30</p>		<p><b>05.020.0275.670</b></p> <p>Vergl.-Nr.   Comp.No 0 094 037</p>
<p>Lenkstange Centre Rod</p> <p>passend für   to fit to DAF: 95 XF</p> <p>Stückliste   Parts List 05.030.1907.201 Winkelgelenk   Ball Joint</p>	<p>Länge Length [mm]</p> <p>Rohr-Ø Pipe Ø [mm]</p> <p>Konusmaß C Cone Size C [mm]</p>	<p>1005</p> <p>52</p> <p>26</p>		<p><b>05.020.0275.610</b></p> <p>Vergl.-Nr.   Comp.No 1 351 734</p>
<p>Lenkstange Centre Rod</p> <p>passend für   to fit to DAF: F 95</p>	<p>Länge Length [mm]</p> <p>Rohr-Ø Pipe Ø [mm]</p> <p>Konusmaß C Cone Size C [mm]</p>	<p>1054</p> <p>40</p> <p>30</p>		<p><b>05.020.0275.620</b></p> <p>Vergl.-Nr.   Comp.No 071 990</p>

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.



**Spurstangen | Tie rods**

Spurstangen   Tie rods				
Spurstange	Länge	1615		<b>05.010.0269.990</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1 353 396
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	52		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to DAF: 75 CF / 85 CF / 95 XF / F 75 / F 85 / F 95	Konusmaß C	26		
	Cone Size C [mm]			
Spurstange	Länge	1698		<b>05.010.0280.050</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1 353 391
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	40		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to DAF: 85 CF / XF 95	Konusmaß C	26		
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.1907.200 Winkelgelenk   Ball Joint 05.030.1907.540 Winkelgelenk   Ball Joint				
Spurstange	Länge	1734		<b>05.010.0275.700</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1 270 854
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	40		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to DAF: 85 CF / XF 95	Konusmaß C	26		
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.1907.540 Winkelgelenk   Ball Joint 05.030.1907.200 Winkelgelenk   Ball Joint				



Lenkstangen   Centre rods				
Lenkstange Centre Rod	Länge	822		<b>05.020.0803.090</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	40		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to IVECO: Eurocargo	Konusmaß C	26		Vergl.-Nr.   Comp.No 9846 7459
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.1907.201 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge	845		<b>05.020.0803.360</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	48		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to IVECO: Bus 370 S + SE	Konusmaß C	30		Vergl.-Nr.   Comp.No 471 1108
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.1980.970 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge	890		<b>05.020.0803.350</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	46		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to IVECO: P/PA	Konusmaß C	30		Vergl.-Nr.   Comp.No 4200 1326
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.1980.970 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge	897		<b>05.020.0803.300</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	42		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to IVECO: Eurocargo	Konusmaß C	26		Vergl.-Nr.   Comp.No 0485 4874
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.1907.201 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge	900		<b>05.020.0803.340</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	50		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to VOLVO: Eurotech	Konusmaß C	30		Vergl.-Nr.   Comp.No 9844 6354
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

## Lenkstangen | Centre rods







Lenkstangen   Centre rods				
Lenkstange	Länge	953		<b>05.020.0803.320</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 0813 2397
Centre Rod	Length [mm]			
	Rohr-Ø	52		
passend für   to fit to	Pipe Ø [mm]			
IVECO: Eurostar / Eurotech / Eurotrakker / Stralis	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange	Länge	982		<b>05.020.0803.060</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 4208 7841
Centre Rod	Length [mm]			
	Rohr-Ø	46		
passend für   to fit to	Pipe Ø [mm]			
IVECO: Turbostar / Turbotech	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				







**Spurstangen | Tie rods**

Spurstangen   Tie rods				
Spurstange	Länge	1490		<b>05.010.0803.070</b>
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	38		
passend für   to fit to	Pipe Ø [mm]			
IVECO: Eurocargo	Konusmaß C	26		
	Cone Size C [mm]			Vergl.-Nr.   Comp.No 9840 2553
Stückliste   Parts List				
05.030.1907.201 Winkelgelenk   Ball Joint				
05.030.1907.541 Winkelgelenk   Ball Joint				
Spurstange	Länge	1631		<b>05.010.0803.180</b>
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	48		
passend für   to fit to	Pipe Ø [mm]			
IVECO: Eurostar / Eurotech / Eurotrakker / Stralis	Konusmaß C	30		
	Cone Size C [mm]			Vergl.-Nr.   Comp.No 4100 5451
Stückliste   Parts List				
05.030.0907.011 Winkelgelenk   Ball Joint				
05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.




**Lenkstangen | Centre rods**

Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	785		<b>05.020.0993.250</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46610.6328
passend für   to fit to MAN: G90	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	35		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.120 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	800		<b>05.020.0993.240</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46610.6288
passend für   to fit to MAN: F7 / F8	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	815		<b>05.020.0907.270</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46610.6280
passend für   to fit to MAN: F7 / F8	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	46		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	825		<b>05.020.0993.430</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46610.6754
passend für   to fit to MAN: L2000	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	38		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	826		<b>05.020.0993.280</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 85.46610.6201
passend für   to fit to MAN: L2000	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	32		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	20		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	904		<b>05.020.0907.260</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46710.6435
passend für   to fit to MAN: M90	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				


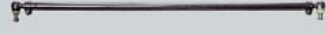




Lenkstangen   Centre rods				
Lenkstange Centre Rod	Länge	955		<b>05.020.0993.480</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	40		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to MAN: M90	Konusmaß C	26		Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46710.6436
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.1907.201 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge	967		<b>05.020.0993.340</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	52		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to MAN: TGA	Konusmaß C	30		Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46611.6137
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.1907.201 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge	993		<b>05.020.0907.280</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	52		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to MAN: TGA	Konusmaß C	30		Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46611.6133
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.1907.201 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge	1000		<b>05.020.0993.440</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	42		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to MAN: M90	Konusmaß C	30/26		Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46710.6442
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge	1040		<b>05.020.0907.050</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	46		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to MAN: F90 / F2000	Konusmaß C	30		Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46610.6723
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge	1055		<b>05.020.0993.420</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	40		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to MAN: F90 / F2000	Konusmaß C	27		Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46610.6656
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

## Lenkstangen | Centre rods





Lenkstangen   Centre rods				
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MAN: F2000  Stückliste   Parts List 05.030.0906.610 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge	1060		<b>05.020.0993.380</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46610.6782
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	48		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	30		
Cone Size C [mm]				
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MAN: F2000	Länge	1063		<b>05.020.0993.460</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46611.6004
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	42		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	30		
Cone Size C [mm]				
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MAN: F90	Länge	1795		<b>05.020.0993.470</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46710.6418
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	50		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	30		
Cone Size C [mm]				

**Spurstangen | Tie rods**

Spurstange Tie Rod, steering	Länge Length [mm]	1430		<b>05.010.0993.200</b>
passend für   to fit to MAN: G90	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	35		Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46710.6411
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.120 Winkelgelenk   Ball Joint				
Spurstange Tie Rod, steering	Länge Length [mm]	1585		<b>05.010.0993.260</b>
passend für   to fit to MAN: M90	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50		Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46710.6393
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.120 Winkelgelenk   Ball Joint				
Spurstange Tie Rod, steering	Länge Length [mm]	1588		<b>05.010.0993.220</b>
passend für   to fit to MAN: F90 / F2000 / L2000 / M90 / M2000 / TGA	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52		Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46711.6736
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				
Spurstange Tie Rod, steering	Länge Length [mm]	1628		<b>05.010.0993.270</b>
passend für   to fit to MAN: F90 / F2000 / M90 / M2000	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50		Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46711.6724
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				
Spurstange Tie Rod, steering	Länge Length [mm]	1630		<b>05.010.0993.450</b>
passend für   to fit to MAN: L2000 / M2000	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	36		Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46711.6719
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				
Spurstange Tie Rod, steering	Länge Length [mm]	1652		<b>05.010.0993.210</b>
passend für   to fit to MAN: F90 / F2000 / M90 / M2000 / TGA	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50		Vergl.-Nr.   Comp.No 81.76710.6879
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				


Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

## Spurstangen | Tie rods

Spurstangen   Tie rods				
Spurstange Tie Rod, steering  passend für   to fit to MAN: F2000  Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge	1655		<b>05.010.0993.400</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46711.6726
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	50		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	30		
Cone Size C [mm]				
Spurstange Tie Rod, steering  passend für   to fit to MAN: L2000	Länge	1670		<b>05.010.0993.410</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46710.6866
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	30		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	20		
Cone Size C [mm]				
Spurstange Tie Rod, steering  passend für   to fit to MAN: Bus - EL / NG / NL / NM	Länge	1689		<b>05.010.0993.500</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46711.6712
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	50		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	26		
Cone Size C [mm]				
Spurstange Tie Rod, steering  passend für   to fit to MAN: TGA	Länge	1729		<b>05.010.0993.330</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 81.46711.6863
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	52		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	30		
Cone Size C [mm]				







**Trag Fuehrungsgelenk | Support SteeringLink**

Trag Fuehrungsgelenk | Support SteeringLink








Trag-/Fuehrungsgelenk Support-/ Steering Link	Aussengewinde Outer Thread [mm]	M12x1,5		<p><b>05.030.0907.060</b></p> <p>Vergl.-Nr.   Comp.No                  81.95302.0053</p>
passend für   to fit to MAN: M90				

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.








**Lenkstangen | Centre rods**

Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	470		<b>05.020.1910.260</b>
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	28		Vergl.-Nr.   Comp.No 601 460 13 05
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: T1	Konusmaß C Cone Size C [mm]	18		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	486		<b>05.020.1907.640</b>
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	28		Vergl.-Nr.   Comp.No 601 460 01 05
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: T1	Konusmaß C Cone Size C [mm]	18		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.230 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	490		<b>05.020.1910.360</b>
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	30		Vergl.-Nr.   Comp.No 313 460 01 05
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: T2 / O 309	Konusmaß C Cone Size C [mm]	20		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.120 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	495		<b>05.020.1910.250</b>
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	32		Vergl.-Nr.   Comp.No 670 460 26 05
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: T2 / LN1	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.120 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	495		<b>05.020.1910.810</b>
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	32		Vergl.-Nr.   Comp.No 670 460 28 05
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: T2 / LN1	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.170 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	495		<b>05.020.1910.740</b>
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50		Vergl.-Nr.   Comp.No 668 460 22 05
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: T2 / LN1 / Vario	Konusmaß C Cone Size C [mm]	20		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.170 Winkelgelenk   Ball Joint				







## Lenkstangen | Centre rods

Lenkstangen   Centre rods			
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: Vario	Länge Length [mm]	504	 <b>05.020.1911.640</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 667 460 17 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	22	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	34	
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: T2 / LN1	Länge Length [mm]	505	 <b>05.020.1910.240</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 668 460 09 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	28	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	18	
Stückliste   Parts List 05.030.1907.170 Winkelgelenk   Ball Joint			
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: T2 / LN1	Länge Length [mm]	505	 <b>05.020.1910.760</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 670 460 20 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	32	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22	
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: LP-Reihe	Länge Length [mm]	528	 <b>05.020.1907.010</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 316 460 06 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	36	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22	
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: LP-Reihe	Länge Length [mm]	560	 <b>05.020.1907.030</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 314 460 03 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	28	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	18	
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: LP-Reihe	Länge Length [mm]	560	 <b>05.020.1907.040</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 314 460 08 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	28	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	20	
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: LP-Reihe	Länge Length [mm]	625	 <b>05.020.1907.360</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 352 460 56 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	36	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22	







Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

Lenkstangen   Centre rods				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	680		<b>05.020.1907.060</b>
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: LP-Reihe	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		Vergl.-Nr.   Comp.No 352 460 55 05
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22		
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	687		<b>05.020.1907.470</b>
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: O 302	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	38		Vergl.-Nr.   Comp.No 373 460 06 05
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	709		<b>05.020.1910.800</b>
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: LK/LN2-Reihe	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		Vergl.-Nr.   Comp.No 675 460 31 05
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	711		<b>05.020.1911.660</b>
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: Actros / Axor / Econic	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	32		Vergl.-Nr.   Comp.No 002 460 04 05
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	42		
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	725		<b>05.020.1910.330</b>
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: 709 - 1317	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	36		Vergl.-Nr.   Comp.No 673 460 08 05
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.150 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	725		<b>05.020.1910.820</b>
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: LK/LN2-Reihe	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	36		Vergl.-Nr.   Comp.No 673 460 09 05
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22		
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	727		<b>05.020.1910.610</b>
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: LK/LN2-Reihe	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		Vergl.-Nr.   Comp.No 675 460 33 05
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26/22		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.980 Winkelgelenk   Ball Joint				






## Lenkstangen | Centre rods








Lenkstangen   Centre rods			
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: NG-Reihe / SK-Reihe	Länge Length [mm]	730	 <p><b>05.020.1910.290</b></p> <p>Vergl.-Nr.   Comp.No 391 460 16 05</p>
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30	
	Stückliste   Parts List 05.030.0907.010 Winkelgelenk   Ball Joint 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: 2422-2527	Länge Length [mm]	760	 <p><b>05.020.1910.300</b></p> <p>Vergl.-Nr.   Comp.No 343 460 10 05</p>
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30	
	Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: LS / LK / LAS / LAK	Länge Length [mm]	770	 <p><b>05.020.1907.080</b></p> <p>Vergl.-Nr.   Comp.No 346 460 50 05</p>
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26	
	Stückliste   Parts List		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: LK/LN2-Reihe	Länge Length [mm]	780	 <p><b>05.020.1910.600</b></p> <p>Vergl.-Nr.   Comp.No 676 460 11 05</p>
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26	
	Stückliste   Parts List		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: LK/LN2-Reihe	Länge Length [mm]	780	 <p><b>05.020.1910.430</b></p> <p>Vergl.-Nr.   Comp.No 675 460 28 05</p>
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26/22	
	Stückliste   Parts List 05.030.1907.980 Winkelgelenk   Ball Joint		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: NG-Reihe / SK-Reihe / MK-Reihe	Länge Length [mm]	820	 <p><b>05.020.1910.720</b></p> <p>Vergl.-Nr.   Comp.No 622 460 14 05</p>
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30	
	Stückliste   Parts List		

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.








Lenkstangen   Centre rods			
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	840	
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	48	
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: NG-Reihe / SK-Reihe / MK-Reihe	Konusmaß C Cone Size C [mm]	32/30	
Stückliste   Parts List 05.030.1910.700 Winkelgelenk   Ball Joint			
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	840	
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52	
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: MK-Reihe	Konusmaß C Cone Size C [mm]	32	
Stückliste   Parts List 05.030.1910.700 Winkelgelenk   Ball Joint			
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	846	
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	42	
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: Atego	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26	
Stückliste   Parts List 05.030.1910.700 Winkelgelenk   Ball Joint			
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	863	
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	42	
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: NG-Reihe / MK-Reihe	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30	
Stückliste   Parts List 05.030.1910.700 Winkelgelenk   Ball Joint			
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	865	
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40	
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: NG-Reihe	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26	
Stückliste   Parts List 05.030.1907.980 Winkelgelenk   Ball Joint			
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	865	
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40	
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: MK-Reihe / NG-Reihe / SK-Reihe	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30	
Stückliste   Parts List 05.030.1910.700 Winkelgelenk   Ball Joint			

## Lenkstangen | Centre rods

Lenkstangen   Centre rods			
Lenkstange	Länge	865	
Centre Rod	Length [mm]		
	Rohr-Ø	40	
passend für   to fit to	Pipe Ø [mm]		
MERCEDES BENZ: SK - Reihe	Konusmaß C	30	
	Cone Size C [mm]		
Stückliste   Parts List			
05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint			
<b>05.020.1907.070</b>			
Vergl.-Nr.   Comp.No			
647 460 00 05			
Lenkstange	Länge	865	
Centre Rod	Length [mm]		
	Rohr-Ø	42	
passend für   to fit to	Pipe Ø [mm]		
MERCEDES BENZ: NG-Reihe	Konusmaß C	26	
	Cone Size C [mm]		
Stückliste   Parts List			
05.030.1907.200 Winkelgelenk   Ball Joint			
<b>05.020.1907.390</b>			
Vergl.-Nr.   Comp.No			
385 460 34 05			
Lenkstange	Länge	870	
Centre Rod	Length [mm]		
	Rohr-Ø	42	
passend für   to fit to	Pipe Ø [mm]		
MERCEDES BENZ: NG-Reihe	Konusmaß C	26	
	Cone Size C [mm]		
Stückliste   Parts List			
05.030.1907.980 Winkelgelenk   Ball Joint			
<b>05.020.1910.390</b>			
Vergl.-Nr.   Comp.No			
617 460 28 05			
Lenkstange	Länge	870	
Centre Rod	Length [mm]		
	Rohr-Ø	42	
passend für   to fit to	Pipe Ø [mm]		
MERCEDES BENZ: NG-Reihe	Konusmaß C	30	
	Cone Size C [mm]		
Stückliste   Parts List			
05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint			
<b>05.020.1910.690</b>			
Vergl.-Nr.   Comp.No			
617 460 33 05			
Lenkstange	Länge	870	
Centre Rod	Length [mm]		
	Rohr-Ø	42	
passend für   to fit to	Pipe Ø [mm]		
MERCEDES BENZ: NG-Reihe	Konusmaß C	30	
	Cone Size C [mm]		
Stückliste   Parts List			
05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint			
<b>05.020.1910.270</b>			
Vergl.-Nr.   Comp.No			
617 460 36 05			





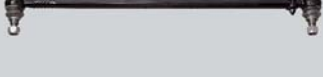

Lenkstangen   Centre rods				
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: NG-Reihe / SK-Reihe / MK-Reihe	Länge Length [mm]	870		<b>05.020.1910.730</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 625 460 25 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	42		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: Actros / Axor / NG-Reihe / SK-Reihe / MK-Reihe	Länge Length [mm]	875		<b>05.020.1911.590</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 000 460 93 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: Actros / Atego / Axor / Eonic	Länge Length [mm]	876		<b>05.020.1910.660</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 002 460 47 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	28,6		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: SK - Reihe	Länge Length [mm]	877		<b>05.020.1910.340</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 619 460 29 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: Actros / Atego	Länge Length [mm]	879		<b>05.020.1910.640</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 002 460 43 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	35		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	28,6		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: Actros / Atego / Axor / Eonic	Länge Length [mm]	879		<b>05.020.1910.620</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 000 460 71 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	42		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: Actros	Länge Length [mm]	885		<b>05.020.1911.550</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 002 460 51 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	38		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	32/30		

## Lenkstangen | Centre rods

Lenkstangen   Centre rods			
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: SK - Reihe	Länge Length [mm]	885	 <b>05.020.1910.280</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 620 460 28 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30	
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: NG-Reihe	Länge Length [mm]	890	 <b>05.020.1907.340</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 383 460 16 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22	
Stückliste   Parts List 05.030.1907.150 Winkelgelenk   Ball Joint			
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: NG-Reihe	Länge Length [mm]	890	 <b>05.020.1907.330</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 383 460 14 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	42	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26	
Stückliste   Parts List 05.030.1908.980 Winkelgelenk   Ball Joint			
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: Atego	Länge Length [mm]	894	 <b>05.020.1911.580</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 974 460 12 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30	
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: Actros / Axor	Länge Length [mm]	895	 <b>05.020.1911.690</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 002 460 46 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	35	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	28,6	
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES BENZ: Atego / Axor	Länge Length [mm]	895	 <b>05.020.1911.620</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 002 460 49 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	28,6	
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to MERCEDES-BENZ: SK-Reihe	Länge Length [mm]	895	 <b>05.020.1911.560</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 000 460 99 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	48	
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30	



Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.







**Lenkstangen | Centre rods**

Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	895		<b>05.020.1911.530</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 972 460 20 05
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: Atego	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	975		<b>05.020.1907.760</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 300 460 06 05
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: O 303 / O 305 / O 307	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	36		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.201 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	976		<b>05.020.1907.090</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 373 460 05 05
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: O 302	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.201 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	988		<b>05.020.1911.570</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 357 460 11 05
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: O 405 / O 407 / O 408	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	36		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.201 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	1066		<b>05.020.1911.540</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 357 460 14 05
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: O405	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.201 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	1095		<b>05.020.1911.650</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 002 460 05 05
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: Actros / Axor / Econic	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	32		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	42		



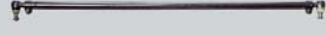

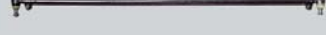
## Lenkstangen | Centre rods

### Lenkstangen | Centre rods

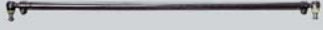





Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	1160		<b>05.020.1911.610</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 357 460 12 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: O 407 / O 408	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.201 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	1340		<b>05.020.1907.380</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 302 460 20 05
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	38		
passend für   to fit to MERCEDES BENZ: LP-Reihe	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		

Spurstangen   Tie rods				
Spurstange Tie Rod, steering  passend für   to fit to MERCEDES: V - Klasse / Vito  Stückliste   Parts List 05.030.1980.870 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge	385		<b>05.010.1910.450</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 638 460 02 05
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	18		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	20		
Cone Size C [mm]				
Gewindemaß	M14x1,5/ M16x1,5			
Thread Size				
Spurstange Tie Rod, steering  passend für   to fit to MERCEDES: Sprinter / LT  Stückliste   Parts List 05.030.1980.880 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge	385		<b>05.010.1910.460</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 901 460 04 55
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	18		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	20		
Cone Size C [mm]				
Gewindemaß	M16x1,5/ M16x1,5			
Thread Size				
Spurstange Tie Rod, steering  passend für   to fit to MERCEDES: O 100	Länge	668		<b>05.010.1910.770</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 631 330 07 03
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	26		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	22		
Cone Size C [mm]				
Spurstange Tie Rod, steering  passend für   to fit to MERCEDES: 100 D	Länge	668		<b>05.010.1910.590</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 631 330 06 03
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	30		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	22		
Cone Size C [mm]				
Spurstange Tie Rod, steering  passend für   to fit to MERCEDES: 100 D	Länge	1243		<b>05.010.1910.780</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 631 460 07 05
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	35		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	18		
Cone Size C [mm]				
Spurstange Tie Rod, steering  passend für   to fit to MERCEDES: T1  Stückliste   Parts List 05.030.1907.790 Winkelgelenk   Ball Joint 05.030.1907.800 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge	1356		<b>05.010.1910.200</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 602 330 54 03
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	30		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	18		
Cone Size C [mm]				








## Spurstangen | Tie rods

Spurstangen   Tie rods				
Spurstange	Länge	1356		<b>05.010.1910.210</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 602 330 04 03
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	32		
passend für   to fit to MERCEDES: 408 / 410	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	18		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.780 Winkelgelenk   Ball Joint 05.030.1907.770 Winkelgelenk   Ball Joint				
Spurstange	Länge	1476		<b>05.010.1907.100</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 309 330 14 03
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	40		
passend für   to fit to MERCEDES: O 309 / T2	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	18		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.130 Winkelgelenk   Ball Joint 05.030.1907.140 Winkelgelenk   Ball Joint				
Spurstange	Länge	1546		<b>05.010.1910.380</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 676 330 08 03
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	40		
passend für   to fit to MERCEDES: LK/LN2-Reihe / O 301 / O 402	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.200 Winkelgelenk   Ball Joint 05.030.1907.540 Winkelgelenk   Ball Joint				
Spurstange	Länge	1550		<b>05.010.1910.370</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 676 330 07 03
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	40		
passend für   to fit to MERCEDES: 709 - 917	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.120 Winkelgelenk   Ball Joint 05.030.0907.160 Winkelgelenk   Ball Joint				
Spurstange	Länge	1550		<b>05.010.1910.220</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 343 330 03 03
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	50		
passend für   to fit to MERCEDES: MK-Reihe / NG-Reihe / SK-Reihe / Unimog	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.010 Winkelgelenk   Ball Joint 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.



Spurstangen   Tie rods				
Spurstange	Länge	1562		<b>05.010.1910.790</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 677 330 04 03
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	40		
passend für   to fit to MERCEDES: SK - Reihe	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.200 Winkelgelenk   Ball Joint 05.030.1907.540 Winkelgelenk   Ball Joint				
Spurstange	Länge	1588		<b>05.010.1910.310</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 944 330 05 03
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	60		
passend für   to fit to MERCEDES: Actros / Atego	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.200 Winkelgelenk   Ball Joint 05.030.1907.540 Winkelgelenk   Ball Joint				
Spurstange	Länge	1594		<b>05.010.1911.680</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 670 330 02 03
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	36		
passend für   to fit to MERCEDES: LN1 / Vario	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.200 Winkelgelenk   Ball Joint 05.030.1907.540 Winkelgelenk   Ball Joint				
Spurstange	Länge	1611		<b>05.010.1910.230</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 385 330 15 03
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	46		
passend für   to fit to MERCEDES: MK-Reihe / NG-Reihe	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.200 Winkelgelenk   Ball Joint 05.030.1907.540 Winkelgelenk   Ball Joint				
Spurstange	Länge	1620		<b>05.010.1910.320</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 393 330 04 03
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	50		
passend für   to fit to MERCEDES: Actros / SK - Reihe	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.010 Winkelgelenk   Ball Joint 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				
Spurstange	Länge	1638		<b>05.010.1910.580</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 381 330 06 03
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	36		
passend für   to fit to MERCEDES: NG-Reihe	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22		

**Spurstangen | Tie rods**






Spurstangen   Tie rods			
Spurstange Tie Rod, steering	Länge Length [mm]	1640	
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40	
passend für   to fit to MERCEDES: Atego	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26	
05.010.1911.510 Vergl.-Nr.   Comp.No 970 330 03 03			
Spurstange Tie Rod, steering	Länge Length [mm]	1648	
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	48	
passend für   to fit to MERCEDES: NG-Reihe	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22	
05.010.1910.570 Vergl.-Nr.   Comp.No 352 330 27 03			
Spurstange Tie Rod, steering	Länge Length [mm]	1664	
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50	
passend für   to fit to MERCEDES: Actros / Atego / Axor	Konusmaß C Cone Size C [mm]	32	
05.010.1910.530 Vergl.-Nr.   Comp.No 942 330 04 03			
Spurstange Tie Rod, steering	Länge Length [mm]	1700	
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52	
passend für   to fit to MERCEDES: Actros / Atego / Econic	Konusmaß C Cone Size C [mm]	32	
05.010.1911.520 Vergl.-Nr.   Comp.No 949 330 04 03			
Spurstange Tie Rod, steering	Länge Length [mm]	1735	
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	48	
passend für   to fit to MERCEDES: Actros / Axor / Econic	Konusmaß C Cone Size C [mm]	32	
05.010.1910.520 Vergl.-Nr.   Comp.No 941 330 01 03			
Stückliste   Parts List 05.030.1910.440 Winkelgelenk   Ball Joint 05.030.1910.700 Winkelgelenk   Ball Joint			
Spurstange Tie Rod, steering	Länge Length [mm]	1735	
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52	
passend für   to fit to MERCEDES: Actros / Atego / Axor / Econic	Konusmaß C Cone Size C [mm]	32	
05.010.1910.830 Vergl.-Nr.   Comp.No 942 330 02 03			
Spurstange Tie Rod, steering	Länge Length [mm]	1735	
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	62	
passend für   to fit to MERCEDES: Actros / Atego / Axor / Econic	Konusmaß C Cone Size C [mm]	32	
05.010.1911.630 Vergl.-Nr.   Comp.No 945 330 00 03			

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.






**Trag Fuehrungsgelenk | Support SteeringLink**

Trag Fuehrungsgelenk   Support SteeringLink				
Trag-/Fuehrungsgelenk Support-/ Steering Link	Aussengewinde Outer Thread [mm]	M16x1,5		<b>05.030.1980.770</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 631 320 00 28
passend für   to fit to MERCEDES: 100 Bus				
Trag-/Fuehrungsgelenk Support-/ Steering Link	Aussengewinde Outer Thread [mm]	M20x1,5		<b>05.030.1980.830</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 901 333 11 27
passend für   to fit to MERCEDES: Sprinter / LT				




## Lenkstangen | Centre rods







Lenkstangen   Centre rods				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	720		<b>05.020.4256.000</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 5010060764
passend für   to fit to RENAULT TRUCKS: Magnum	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	737		<b>05.020.4251.500</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 5010130344
passend für   to fit to RENAULT TRUCKS: Magnum	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	809		<b>05.020.4251.530</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 5010294287
passend für   to fit to RENAULT TRUCKS: Premium	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	825		<b>05.020.4251.550</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 5010294288
passend für   to fit to RENAULT TRUCKS: Premium	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	825		<b>05.020.4256.040</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 5010130483
passend für   to fit to RENAULT TRUCKS: C-Reihe	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				

**Lenkstangen | Centre rods**




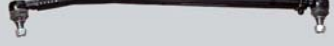
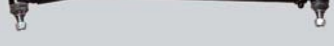
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	861		<b>05.020.4251.540</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 5010294289
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	60		
passend für   to fit to RENAULT TRUCKS: Premium	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	872		
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		<b>05.020.4256.060</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 5010 130 393
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
passend für   to fit to RENAULT TRUCKS: Midliner M/S	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	900		
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		<b>05.020.4256.070</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 5010 130 456
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
passend für   to fit to RENAULT TRUCKS: Midliner M/S	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.120 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	945		
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52		<b>05.020.4256.080</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 5010 488 052
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52		
passend für   to fit to RENAULT TRUCKS: Kerax / Maxter	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	975		
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52		<b>05.020.4256.030</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 5010 144 551
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52		
passend für   to fit to RENAULT TRUCKS: Manager / Maxter	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				

## Lenkstangen | Centre rods

Lenkstangen   Centre rods				
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to RENAULT TRUCKS: Manager / Maxter	Länge	975		<b>05.020.4256.020</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 5010144552
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	52		
	Pipe Ø [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint	Konusmaß C	30		
	Cone Size C [mm]			
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to RENAULT TRUCKS: Major / R-Reihe	Länge	1012		<b>05.020.4256.010</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 5010160453
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	50		
	Pipe Ø [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint	Konusmaß C	30		
	Cone Size C [mm]			
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to RENAULT TRUCKS: Major / R-Reihe	Länge	1018		<b>05.020.4256.050</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 5010239386
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	62		
	Pipe Ø [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint	Konusmaß C	30		
	Cone Size C [mm]			




Lenkstangen   Centre rods				
Lenkstange Centre Rod	Länge	420		<b>05.020.3001.650</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	40		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to SCANIA: 4er Serie / PRT Serie	Konusmaß C	30/26		Vergl.-Nr.   Comp.No 1 394 884
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge	520		<b>05.020.3001.130</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	40		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to SCANIA: 3er Serie	Konusmaß C	30		Vergl.-Nr.   Comp.No 382 774
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge	728		<b>05.020.3001.600</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	40		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to SCANIA: 2er Serie	Konusmaß C	30		Vergl.-Nr.   Comp.No 291 396
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge	761		<b>05.020.3001.610</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	40		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to SCANIA: 2er Serie	Konusmaß C	30		Vergl.-Nr.   Comp.No 291 398
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge	784		<b>05.020.3040.020</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	42		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to SCANIA: 3er Serie	Konusmaß C	30		Vergl.-Nr.   Comp.No 389 876
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge	855		<b>05.020.3001.150</b>
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	42		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to SCANIA: 3er Serie	Konusmaß C	30		Vergl.-Nr.   Comp.No 306 913
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				





**Lenkstangen | Centre rods**

Lenkstangen   Centre rods				
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to SCANIA: 3er Serie	Länge Length [mm]	872		<b>05.020.3001.170</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 345 124
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to SCANIA: 3er Serie	Länge Length [mm]	915		<b>05.020.3001.180</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 381.339
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to SCANIA: 3er Serie	Länge Length [mm]	926		<b>05.020.3001.640</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 370 875
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to SCANIA: 3er Serie	Länge Length [mm]	947		<b>05.020.3001.140</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 306 981
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to SCANIA: 3er Serie	Länge Length [mm]	947		<b>05.020.3001.160</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 278 664
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	46		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint				

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.







**Lenkstangen | Centre rods**








Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to SCANIA: 3er Serie  Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge Length [mm] Rohr-Ø Pipe Ø [mm] Konusmaß C Cone Size C [mm]	947  46  30		<b>05.020.3001.190</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 278 666
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to SCANIA: 4er Serie / PRT Serie  Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge Length [mm] Rohr-Ø Pipe Ø [mm] Konusmaß C Cone Size C [mm]	1054  52  30		<b>05.020.3040.000</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1 379 071
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to SCANIA: 4er Serie / PRT Serie  Stückliste   Parts List 05.030.0907.021 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge Length [mm] Rohr-Ø Pipe Ø [mm] Konusmaß C Cone Size C [mm]	1059  52  30		<b>05.020.3040.010</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1 384 027

Spurstangen   Tie rods				
Spurstange Tie Rod, steering  passend für   to fit to SCANIA: 4er Serie  Stückliste   Parts List 05.030.0907.110 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge	1743		<b>05.010.3001.670</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1 378 435
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	42		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	30		
Cone Size C [mm]				
Spurstange Tie Rod, steering  passend für   to fit to SCANIA: 4er Serie / PRT Serie  Stückliste   Parts List 05.030.0907.020 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge	1743		<b>05.010.3001.120</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1 409 918
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	50		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	30		
Cone Size C [mm]				
Spurstange Tie Rod, steering  passend für   to fit to SCANIA: 4er Serie / PRT Serie	Länge	1743		<b>05.010.3001.620</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1 361 413
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	62		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	30		
Cone Size C [mm]				
Spurstange Tie Rod, steering  passend für   to fit to SCANIA: 3er Serie	Länge	1752		<b>05.010.3001.200</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 310 977
	Length [mm]			
	Rohr-Ø	60		
	Pipe Ø [mm]			
	Konusmaß C	30		
Cone Size C [mm]				

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.







**Lenkstangen | Centre rods**









Lenkstangen   Centre rods				
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: N10 / N12 / NL10 / NL12  Stückliste   Parts List 05.030.4002.480 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge Length [mm]	710		<b>05.020.4002.310</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1606 277
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	31,5		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: N10 / N12 / NL10 / NL12  Stückliste   Parts List 05.030.4002.480 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge Length [mm]	738		<b>05.020.4002.590</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1577 080
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	42		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	31,5		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: B6 / B7 / B10 / B12 / Superolympian  Stückliste   Parts List 05.030.4002.480 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge Length [mm]	763		<b>05.010.4002.640</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 20 497 800
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	38		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	28,6		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: F12  Stückliste   Parts List 05.030.4002.480 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge Length [mm]	787		<b>05.020.4002.340</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1080 788
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	31,5		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: F12  Stückliste   Parts List 05.030.4002.480 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge Length [mm]	820		<b>05.020.4002.350</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1080 787
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	31,5		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: FL7 / FL10 / FL12  Stückliste   Parts List 05.030.4002.480 Winkelgelenk   Ball Joint	Länge Length [mm]	820		<b>05.020.4004.710</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1592 939
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	31,5		

Lenkstangen   Centre rods				
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: FL6	Länge Length [mm]	821		<b>05.020.4004.720</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1071 170
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	42		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: FL7 / FL10 / FL12	Länge Length [mm]	823		<b>05.020.4002.330</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1592 940
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	31,5		
Stückliste   Parts List 05.030.4002.480 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: F10 / F12 / F16	Länge Length [mm]	840		<b>05.020.4002.260</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1613 562
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	42		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	31,5		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: F10 / F12 / F16	Länge Length [mm]	850		<b>05.020.4002.250</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1610 338
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	42		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	31,5		
Stückliste   Parts List 05.030.4002.480 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: FH12 / FM12	Länge Length [mm]	860		<b>05.020.4004.760</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 20 393 063
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	28,6		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: FH12 / FH16 / FM12	Länge Length [mm]	861		<b>05.020.4002.240</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 2039 3069
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	28,6		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: FH12 / FH16	Länge Length [mm]	863		<b>05.020.4002.280</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1075 005
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	28,6		

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

**Lenkstangen | Centre rods**

Lenkstangen   Centre rods				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	869		<b>05.020.4002.580</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 2 0393 075
passend für   to fit to VOLVO: FH12 / FH16 / FM7 / FM10 / FM12	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	28,6		
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	869		<b>05.020.4004.770</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 20 393 079
passend für   to fit to VOLVO: FH12	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	28,6		
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	870		<b>05.020.4002.320</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1576 093
passend für   to fit to VOLVO: F10 / F12 / F16	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	31,5		
Stückliste   Parts List 05.030.4002.480 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	870		<b>05.020.4002.270</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1576 092
passend für   to fit to VOLVO: F10 / F12 / F16	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	42		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	31,5		
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	871		<b>05.020.4002.300</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 6790 572
passend für   to fit to VOLVO: FL6	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	42		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Stückliste   Parts List 05.030.1907.201 Winkelgelenk   Ball Joint				
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	871		<b>05.020.4002.570</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 2 0400 944
passend für   to fit to VOLVO: FL6	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	26		
Stückliste   Parts List 05.030.0803.140 Winkelgelenk   Ball Joint				



Lenkstangen   Centre rods				
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: FH12 / FM12	Länge Length [mm]	881		<b>05.020.4002.360</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 3 988 698
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	28,6		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: FH12 / FH16	Länge Length [mm]	881		<b>05.020.4002.370</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1628 636
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	28,6		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: FH12 / FH16 / FM7 / FM10 / FM12	Länge Length [mm]	881		<b>05.020.4002.290</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 3988 695
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	52		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	28,6		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: FL6	Länge Length [mm]	893		<b>05.020.4002.680</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 6799 190
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	40		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	30		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: FL6	Länge Length [mm]	978		<b>05.020.4002.600</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 6791 948
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	30		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	22		
Lenkstange Centre Rod	Länge Length [mm]	1022		<b>05.010.4002.630</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 8132 373
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	62		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	31,5		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: B10 / B12	Länge Length [mm]	1028		<b>05.020.4004.730</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 9519 278
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	60		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	28,6		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: B10 / B12	Länge Length [mm]	1028		<b>05.020.4002.550</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1 197 339
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	60		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	31,5		

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.


**Lenkstangen | Centre rods**

Lenkstangen   Centre rods				
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: B10 / B12	Länge Length [mm]	1028		<b>05.020.4002.400</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 1197 338
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	62		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	31,5		
Lenkstange Centre Rod  passend für   to fit to VOLVO: Olympian	Länge Length [mm]	1822		<b>05.020.4004.700</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 3116 050
	Rohr-Ø Pipe Ø [mm]	50		
	Konusmaß C Cone Size C [mm]	31,5		

### Spurstangen | Tie rods

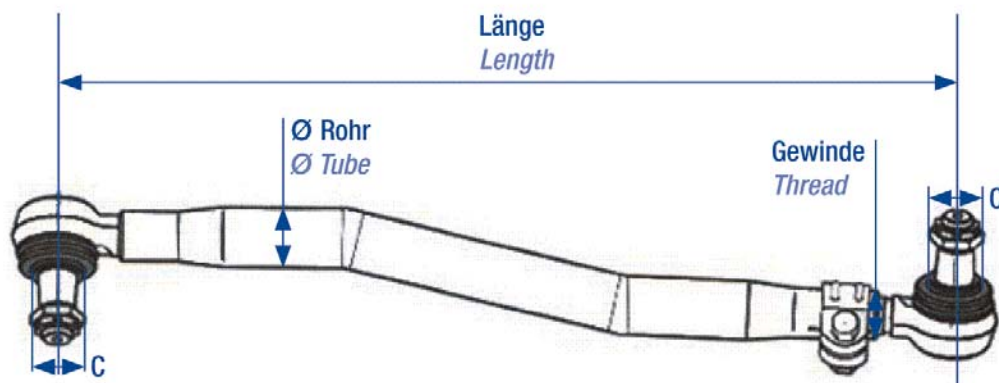
Spurstange	Länge	300		<b>05.010.4002.620</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 20 497 798
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	36		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to VOLVO: B6 / B7 / B10 / B12 / Superolympian	Konusmaß C	28,6		
	Cone Size C [mm]			
Spurstange	Länge	1645		<b>05.010.4002.390</b>  Vergl.-Nr.   Comp.No 3962 343
Tie Rod, steering	Length [mm]			
	Rohr-Ø	42		
	Pipe Ø [mm]			
passend für   to fit to VOLVO: FH12 / FH16 / FM7 / FM9 / FM10 / FM12 / NH12	Konusmaß C	28,6		
	Cone Size C [mm]			
Stückliste   Parts List 05.030.4002.430 Winkelgelenk   Ball Joint 05.030.4002.440 Winkelgelenk   Ball Joint				

**Stange/Strebe, Stabilisator | Rod/Strut, stabiliser**
**Stange/Strebe, Stabilisator | Rod/Strut, stabiliser**

Stange/Strebe, Radaufhängung	Länge	325		<b>05.040.4001.250</b>
Rod/Strut, wheel suspension	Length [mm]			
	Konusmaß C	22		
passend für   to fit to	Cone Size C [mm]			
VOLVO: FH12 / FH16 / FM9 / FM12	Rohr-Ø	30		
	Pipe Ø [mm]			Vergl.-Nr.   Comp.No 1629 668

## Lenkstangen | Centre rods

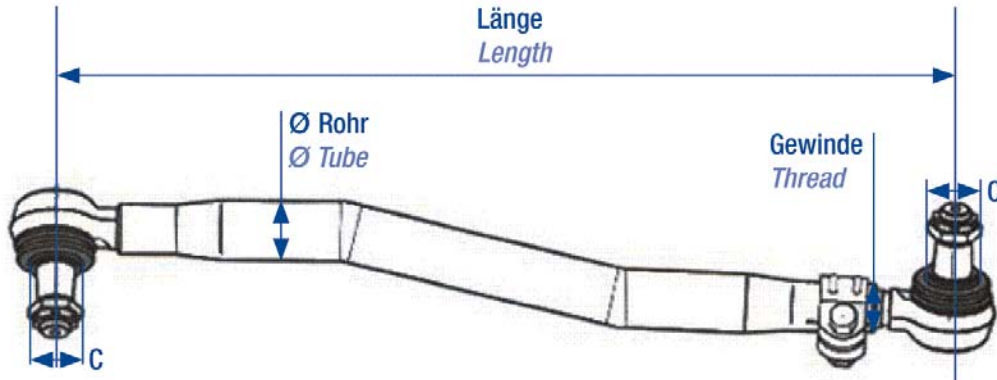
### Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension



Artikel-Nr.	Länge	Rohr-Ø	Konusmaß C
article-no.	Length [mm]	Pipe Ø [mm]	Cone Size C [mm]
05.020.3001.650	420	40	30/26
05.020.1910.260	470	28	18
05.020.1907.640	486	28	18
05.020.1910.360	490	30	20
05.020.1910.250	495	32	22
05.020.1910.810	495	32	22
05.020.1910.740	495	50	20
05.020.1911.640	504	22	34
05.020.1910.240	505	28	18
05.020.1910.760	505	32	22
05.020.3001.130	520	40	30
05.020.1907.010	528	36	22
05.020.1907.030	560	28	18
05.020.1907.040	560	28	20
05.020.0275.630	620	40	30
05.020.0275.690	622	42	26
05.020.1907.360	625	36	22
05.020.1907.060	680	40	22
05.020.1907.470	687	38	26
05.020.1910.800	709	40	26

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

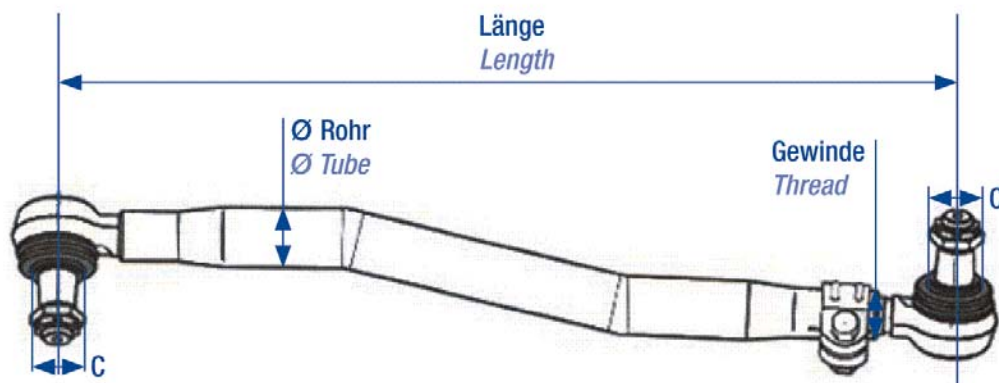
## Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension



Artikel-Nr.	Länge	Rohr-Ø	Konusmaß C
article-no.	Length [mm]	Pipe Ø [mm]	Cone Size C [mm]
05.020.4002.310	710	40	31,5
05.020.1911.660	711	32	42
05.020.4256.000	720	40	30
05.020.1910.820	725	36	22
05.020.1910.330	725	36	22
05.020.1910.610	727	40	26/22
05.020.3001.600	728	40	30
05.020.1910.290	730	40	30
05.020.4251.500	737	52	30
05.020.4002.590	738	42	31,5
05.020.0275.660	744	40	30
05.020.1910.300	760	40	30
05.020.3001.610	761	40	30
05.010.4002.640	763	38	28,6
05.020.1907.080	770	40	26
05.020.1910.600	780	40	26
05.020.1910.430	780	40	26/22
05.020.3040.020	784	42	30
05.020.0993.250	785	35	22
05.020.4002.340	787	40	31,5

## Lenkstangen | Centre rods

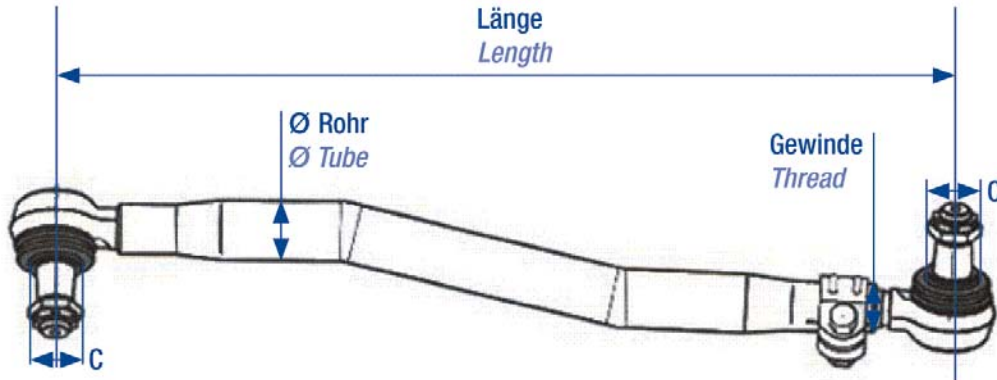
### Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension



Artikel-Nr.	Länge	Rohr-Ø	Konusmaß C
article-no.	Length [mm]	Pipe Ø [mm]	Cone Size C [mm]
05.020.0993.240	800	40	26
05.020.4251.530	809	50	30
05.020.0907.270	815	46	30
05.020.1910.720	820	40	30
05.020.4002.350	820	40	31,5
05.020.4004.710	820	50	31,5
05.020.4004.720	821	42	26
05.020.0803.090	822	40	26
05.020.4002.330	823	50	31,5
05.020.0993.430	825	38	22
05.020.4251.550	825	52	30
05.020.4256.040	825	52	30
05.020.0993.280	826	32	20
05.020.4002.260	840	42	31,5
05.020.1910.650	840	48	32/30
05.020.1910.630	840	52	32
05.020.0803.360	845	48	30
05.020.1910.750	846	42	26
05.020.0275.650	848	52	26
05.020.4002.250	850	42	31,5

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

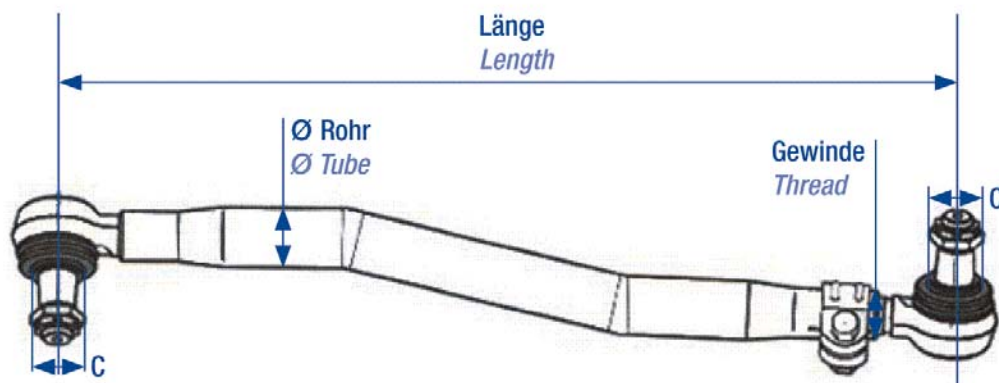
## Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension



Artikel-Nr.	Länge	Rohr-Ø	Konusmaß C
article-no.	Length [mm]	Pipe Ø [mm]	Cone Size C [mm]
05.020.3001.150	855	42	30
05.020.4004.760	860	52	28,6
05.020.4002.240	861	52	28,6
05.020.4251.540	861	60	30
05.020.1910.680	863	42	30
05.020.4002.280	863	50	28,6
05.020.1907.500	865	40	26
05.020.1911.670	865	40	30
05.020.1907.070	865	40	30
05.020.1907.390	865	42	26
05.020.4002.580	869	50	28,6
05.020.4004.770	869	50	28,6
05.020.4002.320	870	40	31,5
05.020.1910.390	870	42	26
05.020.1910.270	870	42	30
05.020.1910.690	870	42	30
05.020.1910.730	870	42	30
05.020.4002.270	870	42	31,5
05.020.4002.300	871	42	26
05.020.4002.570	871	52	26

## Lenkstangen | Centre rods

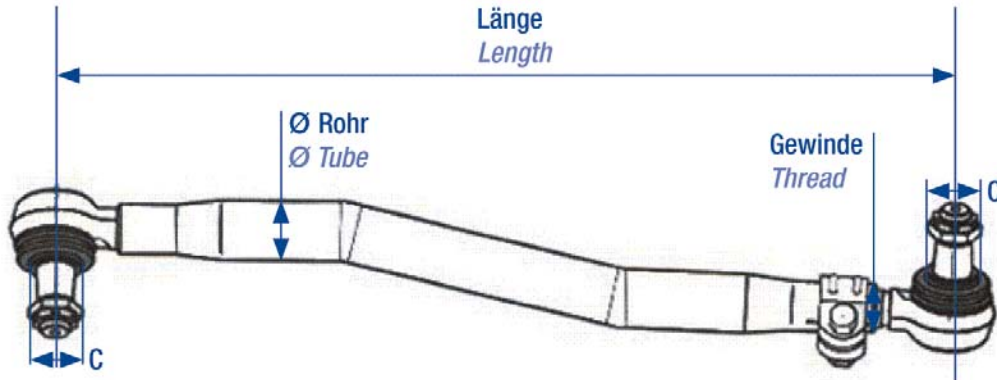
### Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension



Artikel-Nr.	Länge	Rohr-Ø	Konusmaß C
article-no.	Length [mm]	Pipe Ø [mm]	Cone Size C [mm]
05.020.4256.060	872	40	26
05.020.3001.170	872	50	30
05.020.1911.590	875	40	30
05.020.1910.660	876	40	28,6
05.020.0275.640	876	52	26
05.020.1910.340	877	40	30
05.020.1910.640	879	35	28,6
05.020.1910.620	879	42	30
05.020.4002.370	881	52	28,6
05.020.4002.360	881	52	28,6
05.020.4002.290	881	52	28,6
05.020.1911.550	885	38	32/30
05.020.1910.280	885	40	30
05.020.1907.340	890	40	22
05.020.1907.330	890	42	26
05.020.0803.350	890	46	30
05.020.4002.680	893	40	30
05.020.1911.580	894	50	30
05.020.1911.690	895	35	28,6
05.020.1911.620	895	40	28,6

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

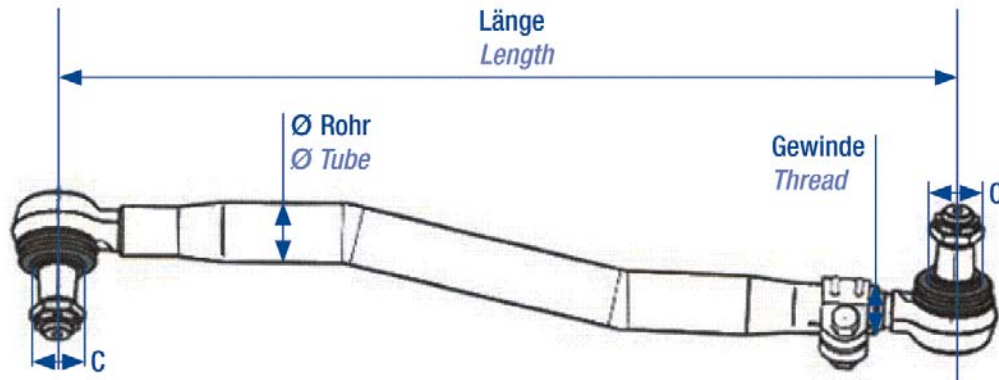
## Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension



Artikel-Nr.	Länge	Rohr-Ø	Konusmaß C
article-no.	Length [mm]	Pipe Ø [mm]	Cone Size C [mm]
05.020.1911.560	895	48	30
05.020.1911.530	895	50	30
05.020.0803.300	897	42	26
05.020.4256.070	900	40	22
05.020.0803.340	900	50	30
05.020.0907.260	904	40	26
05.020.3001.180	915	50	30
05.020.3001.640	926	50	30
05.020.4256.080	945	52	30
05.020.3001.140	947	40	30
05.020.3001.190	947	46	30
05.020.3001.160	947	46	30
05.020.0803.320	953	52	30
05.020.0993.480	955	40	26
05.020.0993.340	967	52	30
05.020.1907.760	975	36	26
05.020.4256.020	975	52	30
05.020.4256.030	975	52	30
05.020.1907.090	976	40	26
05.020.4002.600	978	30	22

## Lenkstangen | Centre rods

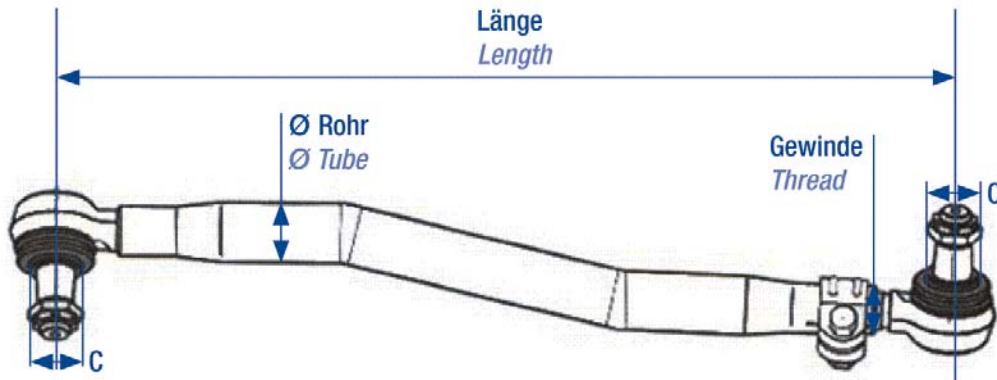
### Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension



Artikel-Nr.	Länge	Rohr-Ø	Konusmaß C
article-no.	Length [mm]	Pipe Ø [mm]	Cone Size C [mm]
05.020.0803.060	982	46	30
05.020.0275.590	985	52	26
05.020.1911.570	988	36	26
05.020.0907.280	993	52	30
05.020.0275.600	995	52	30
05.020.0275.670	998	40	30
05.020.0993.440	1000	42	30/26
05.020.0275.610	1005	52	26
05.020.4256.010	1012	50	30
05.020.4256.050	1018	62	30
05.010.4002.630	1022	62	31,5
05.020.4004.730	1028	60	28,6
05.020.4002.550	1028	60	31,5
05.020.4002.400	1028	62	31,5
05.020.0907.050	1040	46	30
05.020.0275.620	1054	40	30
05.020.3040.000	1054	52	30
05.020.0993.420	1055	40	27
05.020.3040.010	1059	52	30
05.020.0993.380	1060	48	30

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

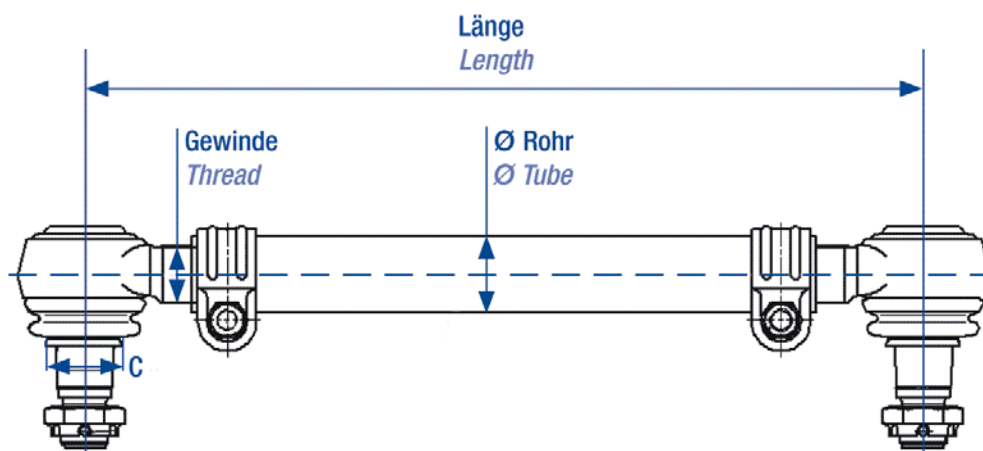
## Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension



Artikel-Nr.	Länge	Rohr-Ø	Konusmaß C
article-no.	Length [mm]	Pipe Ø [mm]	Cone Size C [mm]
<b>05.020.0993.460</b>	1063	42	30
<b>05.020.1911.540</b>	1066	40	26
<b>05.020.1911.650</b>	1095	32	42
<b>05.020.1911.610</b>	1160	40	26
<b>05.020.1907.380</b>	1340	38	26
<b>05.020.0993.470</b>	1795	50	30
<b>05.020.4004.700</b>	1822	50	31,5

## Spurstangen | Tie rods

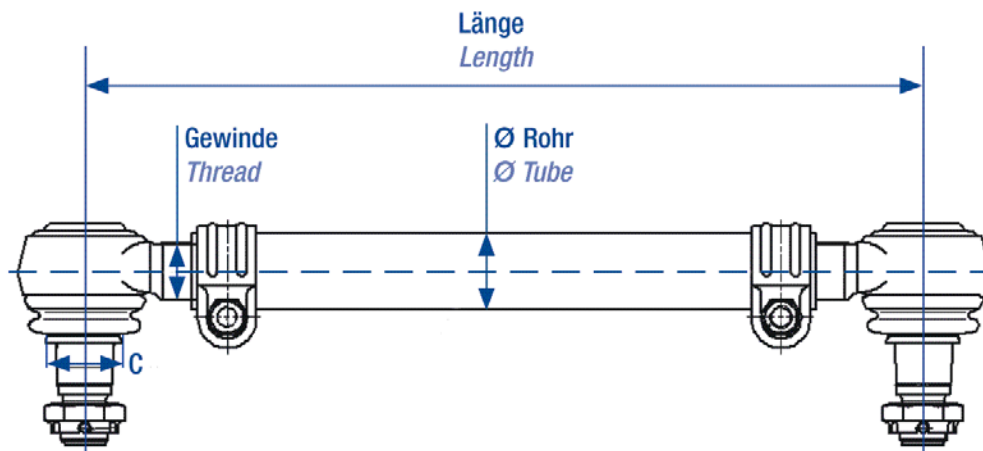
### Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension



Artikel-Nr.	Länge	Rohr-Ø	Konusmaß C
article-no.	Length [mm]	Pipe Ø [mm]	Cone Size C [mm]
05.010.4002.620	300	36	28,6
05.010.1910.770	668	26	22
05.010.1910.590	668	30	22
05.010.1910.780	1243	35	18
05.010.1910.200	1356	30	18
05.010.1910.210	1356	32	18
05.010.0993.200	1430	35	22
05.010.1907.100	1476	40	18
05.010.0803.070	1490	38	26
05.010.1910.380	1546	40	26
05.010.1910.370	1550	40	22
05.010.1910.220	1550	50	30
05.010.1910.790	1562	40	26
05.010.0993.260	1585	50	26
05.010.0993.220	1588	52	30
05.010.1910.860	1588	58	30
05.010.1910.310	1588	60	30
05.010.1911.680	1594	36	22
05.010.1910.230	1611	46	26
05.010.0269.990	1615	52	26

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

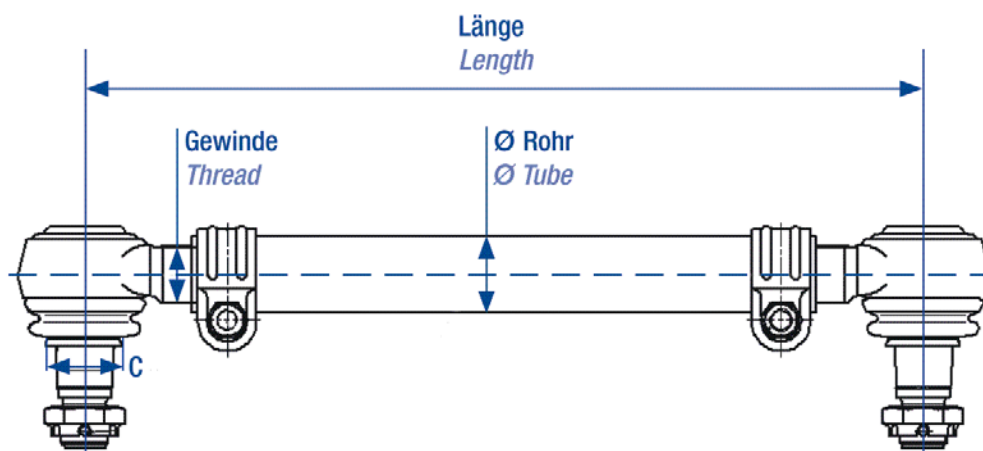
## Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension



Artikel-Nr.	Länge	Rohr-Ø	Konusmaß C
article-no.	Length [mm]	Pipe Ø [mm]	Cone Size C [mm]
05.010.1910.320	1620	50	30
05.010.0993.270	1628	50	30
05.010.0993.450	1630	36	22
05.010.0803.180	1631	48	30
05.010.1910.580	1638	36	22
05.010.1911.510	1640	40	26
05.010.4002.390	1645	42	28,6
05.010.1910.570	1648	48	22
05.010.0993.210	1652	50	30
05.010.0993.400	1655	50	30
05.010.1910.530	1664	50	32
05.010.0993.410	1670	30	20
05.010.0993.500	1689	50	26
05.010.0280.050	1698	40	26
05.010.1911.520	1700	52	32
05.010.0993.330	1729	52	30
05.010.0275.700	1734	40	26
05.010.1910.520	1735	48	32
05.010.1910.830	1735	52	32
05.010.1911.630	1735	62	32

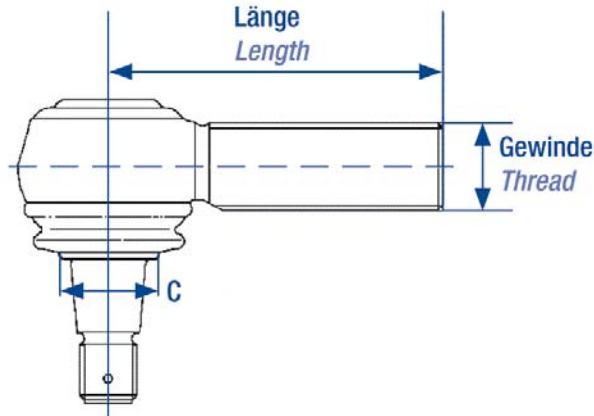
## Spurstangen | Tie rods

### Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension



Artikel-Nr.	Länge	Rohr-Ø	Konusmaß C
article-no.	Length [mm]	Pipe Ø [mm]	Cone Size C [mm]
<b>05.010.3001.670</b>	1743	42	30
<b>05.010.3001.120</b>	1743	50	30
<b>05.010.3001.620</b>	1743	62	30
<b>05.010.3001.200</b>	1752	60	30

### Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension



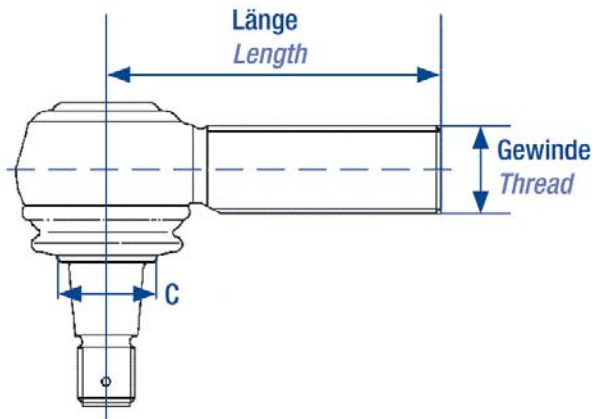
Artikel-Nr.	Konusmaß C	Länge	Aussengewinde	Gewindeart
article-no.	Cone Size C [mm]	Length [mm]	Outer Thread [mm]	Thread Type
05.030.1980.890	12	45	M14x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1980.621	12	85	M14x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.0907.170	12	115	M14x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1980.840	18	95	M18x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1980.850	18	95	M18x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1907.770	18	95	M20x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1907.780	18	95	M20x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1910.880	18	95	M22x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1907.230	18	95	M22x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1907.170	18	95	M24x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1907.110	18	95	M24x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1907.790	18	115	M24x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1907.800	18	115	M24x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1910.910	18	160	M22x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1910.900	18	160	M22x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1907.130	18	160	M24x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1907.140	18	160	M24x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1907.970	18	245	M22x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1980.900	20	95	M 20X1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1910.890	20	95	M20X1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread

# Winkelgelenke | Ball joints

## Aussengewinde | Outer Thread



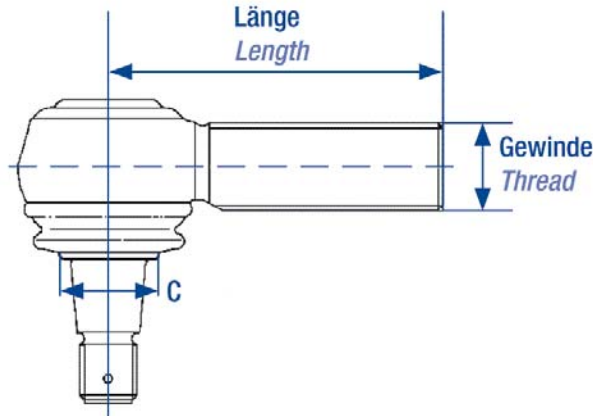
### Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension



Artikel-Nr.	Konusmaß C	Länge	Aussengewinde	Gewindeart
article-no.	Cone Size C [mm]	Length [mm]	Outer Thread [mm]	Thread Type
05.030.1907.180	20	95	M24x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1907.190	20	95	M24x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1910.920	20	160	M24x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1910.930	20	160	M24x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1910.950	20	190	M24x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1910.940	20	190	M24x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1980.860	22	105	M24x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1907.410	22	105	M24x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1907.120	22	105	M28x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1907.160	22	105	M28x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1907.150	22	115	M30x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.0803.160	22	180	M28x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.0803.170	22	180	M28x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1980.980	26	75	M22x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.0803.100	26	115	M28x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.0803.140	26	115	M30x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1907.540	26	115	M30x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1907.200	26	115	M30x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1907.980	26	120	M30x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.4002.430	28,6	120	M30x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

### Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension



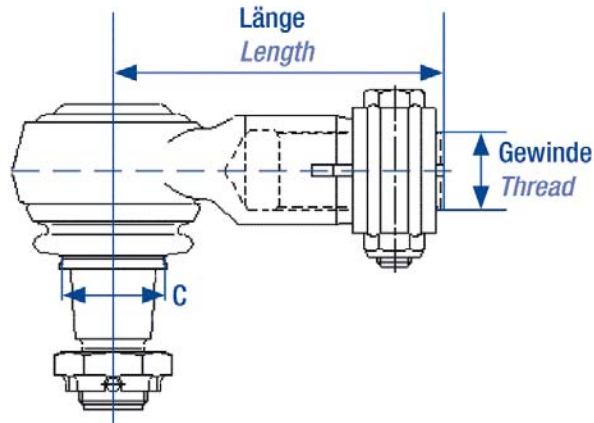
Artikel-Nr.	Konusmaß C	Länge	Aussengewinde	Gewindeart
article-no.	Cone Size C [mm]	Length [mm]	Outer Thread [mm]	Thread Type
05.030.4002.410	28,6	120	M30x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.4002.490	28,6	120	M30x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.4002.440	28,6	120	M30x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.4002.470	28,6	168	M52x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.4002.460	28,6	168	M52x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.0275.720	30	80	M22x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1910.960	30	120	M24x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1910.970	30	120	M24x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.0907.010	30	120	M30x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.0907.160	30	120	M30x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.0907.020	30	120	M30x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1980.970	30	120	M38x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.0906.610	30	155	M30x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.4002.480	31,5	120	M30x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.4002.450	31,5	120	M30x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1910.700	32	120	M30x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1910.440	32	120	M30x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.0610.330	38	135	M38x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1910.980	38	135	M38x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread

# Winkelgelenke | Ball joints

## Innengewinde | Inner Thread



### Bemaßungsgrundlage | Definition of Dimension



Artikel-Nr.	Konusmaß C	Länge	Innengewinde	Gewindeart
article-no.	Cone Size C [mm]	Length [mm]	Inner Thread [mm]	Thread Type
08.030.1980.601	-	55	M12x1,75	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
08.030.1980.611	-	55	M12x1,75	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.1980.870	20	75	M16X1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1980.880	20	80	M16X1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1907.210	26	150	M35x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread
05.030.1907.220	26	150	M35x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.0280.030	30	130	M48x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.0280.040	30	130	M48x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.0275.210	27	130	M46x1,5	mit Linksgewinde With left-hand thread
05.030.0275.220	27	130	M46x1,5	mit Rechtsgewinde with right-hand thread

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

<b>05.010.0269.990</b>	1 353 396
<b>05.010.0275.700</b>	1 270 854
<b>05.010.0275.700</b>	1 337 644
<b>05.010.0280.050</b>	1 270 853
<b>05.010.0280.050</b>	1 353 391
<b>05.010.0803.070</b>	9840 2553
<b>05.010.0803.180</b>	4100 5451
<b>05.010.0993.200</b>	81.46710.6240
<b>05.010.0993.200</b>	81.46710.6409
<b>05.010.0993.200</b>	81.46710.6410
<b>05.010.0993.200</b>	81.46710.6411
<b>05.010.0993.210</b>	81.46710.6198
<b>05.010.0993.210</b>	81.46710.6353
<b>05.010.0993.210</b>	81.46710.6354
<b>05.010.0993.210</b>	81.46710.6361
<b>05.010.0993.210</b>	81.46710.6849
<b>05.010.0993.210</b>	81.46711.6725
<b>05.010.0993.210</b>	81.46711.6820
<b>05.010.0993.210</b>	81.76710.6879
<b>05.010.0993.220</b>	81.46710.6912
<b>05.010.0993.220</b>	81.46711.6736
<b>05.010.0993.260</b>	81.46710.6388
<b>05.010.0993.260</b>	81.46710.6390
<b>05.010.0993.260</b>	81.46710.6393
<b>05.010.0993.270</b>	81.46710.6131
<b>05.010.0993.270</b>	81.46710.6265
<b>05.010.0993.270</b>	81.46710.6266
<b>05.010.0993.270</b>	81.46710.6359
<b>05.010.0993.270</b>	81.46710.6360
<b>05.010.0993.270</b>	81.46710.6362
<b>05.010.0993.270</b>	81.46710.6396
<b>05.010.0993.270</b>	81.46710.6397
<b>05.010.0993.270</b>	81.46710.6816
<b>05.010.0993.270</b>	81.46710.6904
<b>05.010.0993.270</b>	81.46711.6724
<b>05.010.0993.330</b>	81.46711.6773
<b>05.010.0993.330</b>	81.46711.6858
<b>05.010.0993.330</b>	81.46711.6859
<b>05.010.0993.330</b>	81.46711.6860

<b>05.010.0993.330</b>	81.46711.6863
<b>05.010.0993.400</b>	81.46711.6726
<b>05.010.0993.410</b>	81.46710.6866
<b>05.010.0993.450</b>	81.46711.6719
<b>05.010.0993.500</b>	81.46711.6712
<b>05.010.1907.100</b>	309 330 12 03
<b>05.010.1907.100</b>	309 330 14 03
<b>05.010.1907.100</b>	309 330 19 03
<b>05.010.1910.200</b>	602 330 09 03
<b>05.010.1910.200</b>	602 330 10 03
<b>05.010.1910.200</b>	602 330 54 03
<b>05.010.1910.210</b>	602 330 03 03
<b>05.010.1910.210</b>	602 330 04 03
<b>05.010.1910.220</b>	343 330 01 03
<b>05.010.1910.220</b>	343 330 03 03
<b>05.010.1910.220</b>	343 330 04 03
<b>05.010.1910.230</b>	385 330 05 03
<b>05.010.1910.230</b>	385 330 14 03
<b>05.010.1910.230</b>	385 330 15 03
<b>05.010.1910.310</b>	346 330 39 03
<b>05.010.1910.310</b>	346 330 49 03
<b>05.010.1910.310</b>	944 330 05 03
<b>05.010.1910.310</b>	944 330 13 03
<b>05.010.1910.320</b>	350 330 72 03
<b>05.010.1910.320</b>	393 330 00 03
<b>05.010.1910.320</b>	393 330 03 03
<b>05.010.1910.320</b>	393 330 04 03
<b>05.010.1910.370</b>	676 330 02 03
<b>05.010.1910.370</b>	676 330 04 03
<b>05.010.1910.370</b>	676 330 07 03
<b>05.010.1910.370</b>	676 330 09 03
<b>05.010.1910.380</b>	676 330 08 03
<b>05.010.1910.380</b>	676 330 10 03
<b>05.010.1910.450</b>	638 460 00 55
<b>05.010.1910.450</b>	638 460 02 05
<b>05.010.1910.450</b>	638 460 02 55
<b>05.010.1910.460</b>	901 460 01 55
<b>05.010.1910.460</b>	901 460 02 05
<b>05.010.1910.460</b>	901 460 02 55

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

## Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

<b>05.010.1910.460</b>	901 460 04 55
<b>05.010.1910.520</b>	941 330 00 03
<b>05.010.1910.520</b>	941 330 01 03
<b>05.010.1910.520</b>	941 330 02 03
<b>05.010.1910.530</b>	942 330 03 03
<b>05.010.1910.530</b>	942 330 04 03
<b>05.010.1910.570</b>	352 330 17 03
<b>05.010.1910.570</b>	352 330 25 03
<b>05.010.1910.570</b>	352 330 27 03
<b>05.010.1910.580</b>	358 330 01 03
<b>05.010.1910.580</b>	358 330 05 03
<b>05.010.1910.580</b>	381 330 03 03
<b>05.010.1910.580</b>	381 330 05 03
<b>05.010.1910.580</b>	381 330 06 03
<b>05.010.1910.580</b>	381 330 07 03
<b>05.010.1910.590</b>	631 330 06 03
<b>05.010.1910.770</b>	631 330 07 03
<b>05.010.1910.780</b>	631 460 07 05
<b>05.010.1910.790</b>	677 330 03 03
<b>05.010.1910.790</b>	677 330 04 03
<b>05.010.1910.830</b>	942 330 00 03
<b>05.010.1910.830</b>	942 330 01 03
<b>05.010.1910.830</b>	942 330 02 03
<b>05.010.1910.830</b>	942 330 07 03
<b>05.010.1911.510</b>	970 330 00 03
<b>05.010.1911.510</b>	970 330 01 03
<b>05.010.1911.510</b>	970 330 02 03
<b>05.010.1911.510</b>	970 330 03 03
<b>05.010.1911.520</b>	949 330 04 03
<b>05.010.1911.520</b>	949 330 08 03
<b>05.010.1911.630</b>	945 330 00 03
<b>05.010.1911.680</b>	670 330 02 03
<b>05.010.3001.120</b>	1 409 918
<b>05.010.3001.200</b>	310 977
<b>05.010.3001.620</b>	1 361 413
<b>05.010.3001.620</b>	1 395 614
<b>05.010.3001.670</b>	1 378 435
<b>05.010.4002.390</b>	3962 343
<b>05.010.4002.390</b>	3986 450

<b>05.010.4002.620</b>	20 497 798
<b>05.010.4002.630</b>	8132 373
<b>05.010.4002.640</b>	20 497 800
<b>05.020.0275.590</b>	1 283 203
<b>05.020.0275.600</b>	0 094 038
<b>05.020.0275.600</b>	0 525 433
<b>05.020.0275.600</b>	0 554 765
<b>05.020.0275.600</b>	094 038
<b>05.020.0275.600</b>	554 765
<b>05.020.0275.610</b>	1 291 060
<b>05.020.0275.610</b>	1 351 734
<b>05.020.0275.610</b>	1 385 499
<b>05.020.0275.610</b>	1 385 499
<b>05.020.0275.620</b>	071 990
<b>05.020.0275.630</b>	094 006
<b>05.020.0275.640</b>	1 247 957
<b>05.020.0275.640</b>	1 283 211
<b>05.020.0275.640</b>	1 351 714
<b>05.020.0275.640</b>	1 385 497
<b>05.020.0275.650</b>	1 283 212
<b>05.020.0275.650</b>	1 351 715
<b>05.020.0275.650</b>	1 385 492
<b>05.020.0275.660</b>	094 016
<b>05.020.0275.670</b>	0 094 037
<b>05.020.0275.670</b>	094 037
<b>05.020.0275.690</b>	1 385 488
<b>05.020.0803.060</b>	4207841
<b>05.020.0803.060</b>	4208 7841
<b>05.020.0803.060</b>	4208 7842
<b>05.020.0803.060</b>	4747690
<b>05.020.0803.060</b>	4747960
<b>05.020.0803.060</b>	4747961
<b>05.020.0803.090</b>	9846 7459
<b>05.020.0803.300</b>	0485 4874
<b>05.020.0803.320</b>	0813 1582
<b>05.020.0803.320</b>	0813 2397
<b>05.020.0803.320</b>	4100 5463
<b>05.020.0803.340</b>	9844 6354
<b>05.020.0803.350</b>	4200 1326

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

<b>05.020.0803.360</b>	471 1108
<b>05.020.0907.050</b>	81.46610.6333
<b>05.020.0907.050</b>	81.46610.6355
<b>05.020.0907.050</b>	81.46610.6360
<b>05.020.0907.050</b>	81.46610.6361
<b>05.020.0907.050</b>	81.46610.6721
<b>05.020.0907.050</b>	81.46610.6722
<b>05.020.0907.050</b>	81.46610.6723
<b>05.020.0907.260</b>	81.46710.6434
<b>05.020.0907.260</b>	81.46710.6435
<b>05.020.0907.270</b>	81.46610.6280
<b>05.020.0907.280</b>	81.46611.6133
<b>05.020.0993.240</b>	81.46610.6288
<b>05.020.0993.250</b>	81.46610.6301
<b>05.020.0993.250</b>	81.46610.6305
<b>05.020.0993.250</b>	81.46610.6328
<b>05.020.0993.280</b>	81.46610.6001
<b>05.020.0993.280</b>	81.46610.6724
<b>05.020.0993.280</b>	81.46610.6725
<b>05.020.0993.280</b>	85.46610.6030
<b>05.020.0993.280</b>	85.46610.6102
<b>05.020.0993.280</b>	85.46610.6201
<b>05.020.0993.340</b>	81.46611.6105
<b>05.020.0993.340</b>	81.46611.6134
<b>05.020.0993.340</b>	81.46611.6135
<b>05.020.0993.340</b>	81.46611.6137
<b>05.020.0993.380</b>	81.46610.6779
<b>05.020.0993.380</b>	81.46610.6780
<b>05.020.0993.380</b>	81.46610.6782
<b>05.020.0993.420</b>	81.46610.6656
<b>05.020.0993.430</b>	81.46610.6754
<b>05.020.0993.440</b>	81.46710.6442
<b>05.020.0993.460</b>	81.46611.6004
<b>05.020.0993.470</b>	81.46710.6418
<b>05.020.0993.480</b>	81.46710.6436
<b>05.020.1907.010</b>	316 460 06 05
<b>05.020.1907.010</b>	316 460 08 05
<b>05.020.1907.030</b>	314 460 03 05
<b>05.020.1907.040</b>	314 460 08 05

<b>05.020.1907.060</b>	352 460 29 05
<b>05.020.1907.060</b>	352 460 46 05
<b>05.020.1907.060</b>	352 460 55 05
<b>05.020.1907.070</b>	387 460 07 05
<b>05.020.1907.070</b>	387 460 14 05
<b>05.020.1907.070</b>	647 460 00 05
<b>05.020.1907.070</b>	647 460 01 05
<b>05.020.1907.080</b>	346 460 00 05
<b>05.020.1907.080</b>	346 460 01 05
<b>05.020.1907.080</b>	346 460 50 05
<b>05.020.1907.090</b>	302 460 35 05
<b>05.020.1907.090</b>	302 460 36 05
<b>05.020.1907.090</b>	373 460 05 05
<b>05.020.1907.090</b>	373 460 07 05
<b>05.020.1907.330</b>	383 460 06 05
<b>05.020.1907.330</b>	383 460 14 05
<b>05.020.1907.330</b>	383 460 23 05
<b>05.020.1907.340</b>	383 460 08 05
<b>05.020.1907.340</b>	383 460 16 05
<b>05.020.1907.340</b>	383 460 24 05
<b>05.020.1907.360</b>	352 460 31 05
<b>05.020.1907.360</b>	352 460 48 05
<b>05.020.1907.360</b>	352 460 56 05
<b>05.020.1907.380</b>	302 460 20 05
<b>05.020.1907.390</b>	385 460 08 05
<b>05.020.1907.390</b>	385 460 20 05
<b>05.020.1907.390</b>	385 460 34 05
<b>05.020.1907.470</b>	302 460 05 05
<b>05.020.1907.470</b>	302 460 06 05
<b>05.020.1907.470</b>	302 460 39 05
<b>05.020.1907.470</b>	302 460 40 05
<b>05.020.1907.470</b>	373 460 06 05
<b>05.020.1907.470</b>	373 460 09 05
<b>05.020.1907.500</b>	387 460 06 05
<b>05.020.1907.500</b>	387 460 44 05
<b>05.020.1907.500</b>	387 460 45 05
<b>05.020.1907.640</b>	309 406 16 05
<b>05.020.1907.640</b>	309 460 08 05
<b>05.020.1907.640</b>	309 460 13 05

## Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

<b>05.020.1907.640</b>	309 460 29 05
<b>05.020.1907.640</b>	309 460 31 05
<b>05.020.1907.640</b>	601 460 00 05
<b>05.020.1907.640</b>	601 460 01 05
<b>05.020.1907.760</b>	300 460 06 05
<b>05.020.1907.760</b>	300 460 07 05
<b>05.020.1910.240</b>	668 460 09 05
<b>05.020.1910.240</b>	668 460 11 05
<b>05.020.1910.250</b>	670 460 26 05
<b>05.020.1910.250</b>	670 460 27 05
<b>05.020.1910.260</b>	601 460 11 05
<b>05.020.1910.260</b>	601 460 13 05
<b>05.020.1910.260</b>	601 460 15 05
<b>05.020.1910.270</b>	617 460 35 05
<b>05.020.1910.270</b>	617 460 36 05
<b>05.020.1910.280</b>	620 460 0 005
<b>05.020.1910.280</b>	620 460 20 05
<b>05.020.1910.280</b>	620 460 28 05
<b>05.020.1910.280</b>	620 460 37 05
<b>05.020.1910.290</b>	391 460 12 05
<b>05.020.1910.290</b>	391 460 15 05
<b>05.020.1910.290</b>	391 460 16 05
<b>05.020.1910.300</b>	343 460 10 05
<b>05.020.1910.300</b>	343 460 14 05
<b>05.020.1910.330</b>	673 460 02 05
<b>05.020.1910.330</b>	673 460 04 05
<b>05.020.1910.330</b>	673 460 06 05
<b>05.020.1910.330</b>	673 460 08 05
<b>05.020.1910.340</b>	619 460 25 05
<b>05.020.1910.340</b>	619 460 29 05
<b>05.020.1910.340</b>	619 460 52 05
<b>05.020.1910.360</b>	313 460 01 05
<b>05.020.1910.390</b>	617 460 28 05
<b>05.020.1910.430</b>	675 460 10 05
<b>05.020.1910.430</b>	675 460 16 05
<b>05.020.1910.430</b>	675 460 22 05
<b>05.020.1910.430</b>	675 460 28 05
<b>05.020.1910.600</b>	676 460 01 05
<b>05.020.1910.600</b>	676 460 06 05

<b>05.020.1910.600</b>	676 460 11 05
<b>05.020.1910.600</b>	676 460 15 05
<b>05.020.1910.610</b>	675 460 12 05
<b>05.020.1910.610</b>	675 460 18 05
<b>05.020.1910.610</b>	675 460 24 05
<b>05.020.1910.610</b>	675 460 30 05
<b>05.020.1910.610</b>	675 460 33 05
<b>05.020.1910.620</b>	000 460 71 05
<b>05.020.1910.620</b>	001 460 67 05
<b>05.020.1910.630</b>	001 460 29 05
<b>05.020.1910.630</b>	001 460 30 05
<b>05.020.1910.640</b>	002 460 43 05
<b>05.020.1910.640</b>	002 460 44 05
<b>05.020.1910.650</b>	001 460 03 05
<b>05.020.1910.650</b>	001 460 04 05
<b>05.020.1910.660</b>	002 460 47 05
<b>05.020.1910.660</b>	002 460 48 05
<b>05.020.1910.680</b>	617 460 20 05
<b>05.020.1910.680</b>	617 460 24 05
<b>05.020.1910.680</b>	617 460 34 05
<b>05.020.1910.690</b>	617 460 32 05
<b>05.020.1910.690</b>	617 460 33 05
<b>05.020.1910.720</b>	622 460 04 05
<b>05.020.1910.720</b>	622 460 14 05
<b>05.020.1910.720</b>	622 460 15 05
<b>05.020.1910.730</b>	625 460 25 05
<b>05.020.1910.740</b>	668 460 21 05
<b>05.020.1910.740</b>	668 460 22 05
<b>05.020.1910.750</b>	970 460 07 05
<b>05.020.1910.750</b>	970 460 09 05
<b>05.020.1910.760</b>	670 460 16 05
<b>05.020.1910.760</b>	670 460 20 05
<b>05.020.1910.800</b>	675 460 13 05
<b>05.020.1910.800</b>	675 460 19 05
<b>05.020.1910.800</b>	675 460 25 05
<b>05.020.1910.800</b>	675 460 31 05
<b>05.020.1910.810</b>	670 460 28 05
<b>05.020.1910.820</b>	673 460 07 05
<b>05.020.1910.820</b>	673 460 09 05

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

<b>05.020.1911.530</b>	972 460 20 05
<b>05.020.1911.540</b>	357 460 14 05
<b>05.020.1911.550</b>	002 460 51 05
<b>05.020.1911.560</b>	000 460 98 05
<b>05.020.1911.560</b>	000 460 99 05
<b>05.020.1911.570</b>	357 460 11 05
<b>05.020.1911.580</b>	974 460 12 05
<b>05.020.1911.590</b>	000 460 93 05
<b>05.020.1911.610</b>	357 460 12 05
<b>05.020.1911.620</b>	002 460 49 05
<b>05.020.1911.640</b>	667 460 17 05
<b>05.020.1911.650</b>	002 460 05 05
<b>05.020.1911.660</b>	002 460 04 05
<b>05.020.1911.670</b>	620 460 30 05
<b>05.020.1911.690</b>	002 460 46 05
<b>05.020.3001.130</b>	1 369 917
<b>05.020.3001.130</b>	300 308
<b>05.020.3001.130</b>	382 774
<b>05.020.3001.140</b>	306 981
<b>05.020.3001.150</b>	306 913
<b>05.020.3001.150</b>	390 784
<b>05.020.3001.160</b>	278 663
<b>05.020.3001.160</b>	278 664
<b>05.020.3001.160</b>	352 635
<b>05.020.3001.170</b>	345 124
<b>05.020.3001.180</b>	1 304 571
<b>05.020.3001.180</b>	381.339
<b>05.020.3001.190</b>	278 665
<b>05.020.3001.190</b>	278 666
<b>05.020.3001.600</b>	291 395
<b>05.020.3001.600</b>	291 396
<b>05.020.3001.610</b>	291 398
<b>05.020.3001.640</b>	1 304 569
<b>05.020.3001.640</b>	1 369 919
<b>05.020.3001.640</b>	370 875
<b>05.020.3001.650</b>	1 394 884
<b>05.020.3040.000</b>	1 356 055
<b>05.020.3040.000</b>	1 379 071
<b>05.020.3040.000</b>	1 384 025

<b>05.020.3040.010</b>	1 384 027
<b>05.020.3040.020</b>	389 876
<b>05.020.4002.240</b>	1075 663
<b>05.020.4002.240</b>	2039 3069
<b>05.020.4002.240</b>	3988 704
<b>05.020.4002.250</b>	1610 338
<b>05.020.4002.250</b>	1626 751
<b>05.020.4002.260</b>	1613 562
<b>05.020.4002.260</b>	1626 749
<b>05.020.4002.270</b>	1576 092
<b>05.020.4002.270</b>	1606 283
<b>05.020.4002.280</b>	1075 005
<b>05.020.4002.290</b>	1075 153
<b>05.020.4002.290</b>	2039 3061
<b>05.020.4002.290</b>	3988 695
<b>05.020.4002.290</b>	3988 697
<b>05.020.4002.300</b>	6790 572
<b>05.020.4002.310</b>	1588 263
<b>05.020.4002.310</b>	1606 277
<b>05.020.4002.310</b>	1626 493
<b>05.020.4002.320</b>	1576 093
<b>05.020.4002.320</b>	1606 284
<b>05.020.4002.330</b>	1592 940
<b>05.020.4002.340</b>	1080 788
<b>05.020.4002.350</b>	1080 787
<b>05.020.4002.350</b>	1608 953
<b>05.020.4002.360</b>	3 988 698
<b>05.020.4002.360</b>	8156 657
<b>05.020.4002.370</b>	1628 636
<b>05.020.4002.400</b>	1197 338
<b>05.020.4002.550</b>	1 197 339
<b>05.020.4002.550</b>	1197 339
<b>05.020.4002.570</b>	1071 344
<b>05.020.4002.570</b>	2 0400 944
<b>05.020.4002.570</b>	20 400 944
<b>05.020.4002.580</b>	1629 397
<b>05.020.4002.580</b>	2 0393 075
<b>05.020.4002.580</b>	20 393 075
<b>05.020.4002.590</b>	1505 857

## Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

<b>05.020.4002.590</b>	1577 080
<b>05.020.4002.590</b>	1588 017
<b>05.020.4002.600</b>	2 0400 909
<b>05.020.4002.600</b>	20 400 909
<b>05.020.4002.600</b>	3124 480
<b>05.020.4002.600</b>	6777 855
<b>05.020.4002.600</b>	6791 948
<b>05.020.4002.680</b>	6799 190
<b>05.020.4004.700</b>	3116 050
<b>05.020.4004.710</b>	1592 939
<b>05.020.4004.720</b>	1071 170
<b>05.020.4004.730</b>	9519 278
<b>05.020.4004.760</b>	20 393 063
<b>05.020.4004.770</b>	20 393 079
<b>05.020.4251.500</b>	5010 130 344
<b>05.020.4251.500</b>	5010130344
<b>05.020.4251.530</b>	5010 294 287
<b>05.020.4251.530</b>	5010294287
<b>05.020.4251.540</b>	5010 294 289
<b>05.020.4251.540</b>	5010294289
<b>05.020.4251.550</b>	5010 294 288
<b>05.020.4251.550</b>	5010294288
<b>05.020.4256.000</b>	5010 060 764
<b>05.020.4256.000</b>	5010060764
<b>05.020.4256.010</b>	0000712758
<b>05.020.4256.010</b>	0023123247
<b>05.020.4256.010</b>	5000 748 868
<b>05.020.4256.010</b>	5000748784
<b>05.020.4256.010</b>	5000748868
<b>05.020.4256.010</b>	5000874577
<b>05.020.4256.010</b>	5010130453
<b>05.020.4256.010</b>	5010138060
<b>05.020.4256.010</b>	5010138446
<b>05.020.4256.010</b>	5010160453
<b>05.020.4256.020</b>	5000725267
<b>05.020.4256.020</b>	5000787304
<b>05.020.4256.020</b>	5010 144 552
<b>05.020.4256.020</b>	5010144549
<b>05.020.4256.020</b>	5010144552

<b>05.020.4256.030</b>	5000 745 719
<b>05.020.4256.030</b>	5010 144 551
<b>05.020.4256.030</b>	5010 144 556
<b>05.020.4256.040</b>	5000787472
<b>05.020.4256.040</b>	5010 130 483
<b>05.020.4256.040</b>	5010130483
<b>05.020.4256.050</b>	5010 239 340
<b>05.020.4256.050</b>	5010130739
<b>05.020.4256.050</b>	5010239340
<b>05.020.4256.050</b>	5010239386
<b>05.020.4256.060</b>	5010 130 393
<b>05.020.4256.070</b>	5010 130 456
<b>05.020.4256.080</b>	5010 488 052
<b>05.030.0275.210</b>	0 609 922
<b>05.030.0275.210</b>	606 922
<b>05.030.0275.220</b>	0 606 923
<b>05.030.0275.220</b>	606 923
<b>05.030.0275.720</b>	648 637
<b>05.030.0280.030</b>	067 303
<b>05.030.0280.040</b>	067 389
<b>05.030.0610.330</b>	6.851.490.000
<b>05.030.0610.330</b>	6.851.490.000
<b>05.030.0803.100</b>	0468 8942
<b>05.030.0803.140</b>	0483 3820
<b>05.030.0803.140</b>	0483 3827
<b>05.030.0803.160</b>	ACU 9240
<b>05.030.0803.170</b>	ACU 9239
<b>05.030.0906.610</b>	81.95301.6263
<b>05.030.0907.010</b>	81.95301.0015
<b>05.030.0907.020</b>	81.95301.6234
<b>05.030.0907.020</b>	81.95301.6308
<b>05.030.0907.060</b>	81.95302.0043
<b>05.030.0907.060</b>	81.95302.0044
<b>05.030.0907.060</b>	81.95302.0051
<b>05.030.0907.060</b>	81.95302.0053
<b>05.030.0907.160</b>	81.95301.6312
<b>05.030.0907.160</b>	81.95301.6352
<b>05.030.0907.170</b>	3124 625
<b>05.030.0907.170</b>	81.95301.6200

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

<b>05.030.0907.170</b>	81.95301.6202
<b>05.030.0907.170</b>	81.95301.6203
<b>05.030.0907.170</b>	81.95301.6227
<b>05.030.1907.110</b>	000 330 11 35
<b>05.030.1907.120</b>	000 330 93 35
<b>05.030.1907.130</b>	000 330 26 25
<b>05.030.1907.130</b>	001 330 07 35
<b>05.030.1907.130</b>	001 330 10 35
<b>05.030.1907.140</b>	000 330 26 35
<b>05.030.1907.140</b>	000 330 27 35
<b>05.030.1907.140</b>	000 330 69 35
<b>05.030.1907.140</b>	001 330 08 35
<b>05.030.1907.140</b>	001 330 09 35
<b>05.030.1907.150</b>	000 330 31 35
<b>05.030.1907.150</b>	001 330 03 35
<b>05.030.1907.150</b>	001 330 04 35
<b>05.030.1907.160</b>	000 330 96 35
<b>05.030.1907.170</b>	000 338 16 10
<b>05.030.1907.170</b>	001 330 12 35
<b>05.030.1907.170</b>	001 330 14 35
<b>05.030.1907.180</b>	000 330 06 35
<b>05.030.1907.180</b>	000 330 67 35
<b>05.030.1907.180</b>	000 330 85 35
<b>05.030.1907.180</b>	000 330 87 35
<b>05.030.1907.180</b>	81.95301.0077
<b>05.030.1907.180</b>	81.95301.6134
<b>05.030.1907.180</b>	81.95301.6142
<b>05.030.1907.180</b>	81.95301.6303
<b>05.030.1907.190</b>	000 330 07 35
<b>05.030.1907.190</b>	000 330 68 35
<b>05.030.1907.190</b>	000 330 86 35
<b>05.030.1907.190</b>	000 330 88 35
<b>05.030.1907.190</b>	81.95301.6141
<b>05.030.1907.190</b>	81.95301.6304
<b>05.030.1907.200</b>	000 330 32 35
<b>05.030.1907.200</b>	001 330 01 35
<b>05.030.1907.210</b>	000 330 40 35
<b>05.030.1907.210</b>	000 330 77 35
<b>05.030.1907.210</b>	000 338 49 29

<b>05.030.1907.210</b>	001 330 21 35
<b>05.030.1907.210</b>	001 330 26 35
<b>05.030.1907.220</b>	000 330 29 35
<b>05.030.1907.220</b>	000 330 41 35
<b>05.030.1907.220</b>	000 330 78 35
<b>05.030.1907.220</b>	001 330 22 35
<b>05.030.1907.220</b>	001 330 27 35
<b>05.030.1907.230</b>	000 460 41 48
<b>05.030.1907.230</b>	000 460 45 48
<b>05.030.1907.230</b>	000 460 85 48
<b>05.030.1907.410</b>	000 330 13 35
<b>05.030.1907.410</b>	000 330 76 35
<b>05.030.1907.410</b>	000 330 98 35
<b>05.030.1907.540</b>	302 330 02 35
<b>05.030.1907.770</b>	601 330 04 35
<b>05.030.1907.770</b>	601 330 06 35
<b>05.030.1907.770</b>	601 330 53 35
<b>05.030.1907.780</b>	601 330 05 35
<b>05.030.1907.780</b>	601 330 07 35
<b>05.030.1907.780</b>	601 330 52 35
<b>05.030.1907.790</b>	602 330 55 35
<b>05.030.1907.790</b>	602 330 58 35
<b>05.030.1907.800</b>	602 330 54 35
<b>05.030.1907.800</b>	602 330 57 35
<b>05.030.1907.970</b>	000 460 42 48
<b>05.030.1907.970</b>	000 460 46 48
<b>05.030.1907.970</b>	000 460 86 48
<b>05.030.1907.980</b>	000 460 26 48
<b>05.030.1910.440</b>	000 460 58 48
<b>05.030.1910.440</b>	000 460 61 48
<b>05.030.1910.440</b>	000 460 69 48
<b>05.030.1910.440</b>	000 460 71 48
<b>05.030.1910.440</b>	001 460 05 48
<b>05.030.1910.440</b>	001 460 13 48
<b>05.030.1910.700</b>	000 460 57 48
<b>05.030.1910.700</b>	000 460 60 48
<b>05.030.1910.700</b>	000 460 68 48
<b>05.030.1910.700</b>	000 460 70 48
<b>05.030.1910.700</b>	001 460 17 48

## Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

<b>05.030.1910.880</b>	000 338 49 23
<b>05.030.1910.890</b>	631 330 04 35
<b>05.030.1910.900</b>	000 330 08 35
<b>05.030.1910.910</b>	000 330 09 35
<b>05.030.1910.920</b>	310 330 00 35
<b>05.030.1910.920</b>	310 330 17 35
<b>05.030.1910.920</b>	310 330 20 35
<b>05.030.1910.920</b>	310 330 24 35
<b>05.030.1910.930</b>	310 330 01 35
<b>05.030.1910.930</b>	310 330 16 35
<b>05.030.1910.930</b>	310 330 21 35
<b>05.030.1910.930</b>	310 330 25 35
<b>05.030.1910.940</b>	310 330 02 35
<b>05.030.1910.940</b>	310 330 18 35
<b>05.030.1910.940</b>	310 330 22 35
<b>05.030.1910.940</b>	310 330 26 35
<b>05.030.1910.950</b>	310 330 03 35
<b>05.030.1910.950</b>	310 330 19 35
<b>05.030.1910.950</b>	310 330 23 35
<b>05.030.1910.950</b>	310 330 27 35
<b>05.030.1910.960</b>	000 460 77 48
<b>05.030.1910.960</b>	001 460 21 48
<b>05.030.1910.970</b>	000 460 78 48
<b>05.030.1910.970</b>	001 460 20 48
<b>05.030.1910.980</b>	000 460 17 48
<b>05.030.1980.621</b>	000 268 48 89
<b>05.030.1980.621</b>	81.95301.0038
<b>05.030.1980.621</b>	81.95301.6169
<b>05.030.1980.621</b>	81.95301.6176
<b>05.030.1980.621</b>	81.95301.6235
<b>05.030.1980.621</b>	81.95301.6266
<b>05.030.1980.621</b>	81.95301.6302
<b>05.030.1980.770</b>	000 320 00 28
<b>05.030.1980.770</b>	000 320 01 28
<b>05.030.1980.770</b>	608 320 00 28
<b>05.030.1980.770</b>	608 320 01 28
<b>05.030.1980.770</b>	631 320 00 28
<b>05.030.1980.770</b>	631 320 02 28
<b>05.030.1980.830</b>	901 333 07 27

<b>05.030.1980.830</b>	901 333 10 27
<b>05.030.1980.830</b>	901 333 11 27
<b>05.030.1980.830</b>	901 333 12 27
<b>05.030.1980.840</b>	631 338 03 10
<b>05.030.1980.850</b>	631 338 04 10
<b>05.030.1980.860</b>	631 330 05 35
<b>05.030.1980.870</b>	638 460 00 48
<b>05.030.1980.880</b>	901 460 00 48
<b>05.030.1980.880</b>	901 460 01 48
<b>05.030.1980.880</b>	901 460 03 48
<b>05.030.1980.890</b>	000 996 52 45
<b>05.030.1980.900</b>	460 330 12 35
<b>05.030.1980.970</b>	001 330 18 35
<b>05.030.1980.980</b>	000 463 24 29
<b>05.030.1980.980</b>	000 463 25 29
<b>05.030.4002.410</b>	3090 727
<b>05.030.4002.410</b>	3092 472
<b>05.030.4002.410</b>	3110 002
<b>05.030.4002.410</b>	3988 968
<b>05.030.4002.430</b>	1505 758
<b>05.030.4002.430</b>	1507 822
<b>05.030.4002.430</b>	1698 533
<b>05.030.4002.430</b>	1698 847
<b>05.030.4002.430</b>	3092 471
<b>05.030.4002.430</b>	3110 001
<b>05.030.4002.430</b>	3988 965
<b>05.030.4002.440</b>	1505 759
<b>05.030.4002.440</b>	1507 823
<b>05.030.4002.440</b>	1698 532
<b>05.030.4002.440</b>	1698 846
<b>05.030.4002.450</b>	1131 744
<b>05.030.4002.450</b>	1698 558
<b>05.030.4002.450</b>	1698 840
<b>05.030.4002.450</b>	6869 744
<b>05.030.4002.450</b>	6882 112
<b>05.030.4002.460</b>	1131 742
<b>05.030.4002.460</b>	1696 901
<b>05.030.4002.460</b>	1699 401
<b>05.030.4002.470</b>	1131 741

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

aufsteigend nach ST-Nr. | ascending to ST-No.

<b>05.030.4002.470</b>	1696 900
<b>05.030.4002.470</b>	1699 400
<b>05.030.4002.480</b>	1507 826
<b>05.030.4002.480</b>	1695 585
<b>05.030.4002.480</b>	1695 776
<b>05.030.4002.480</b>	1698 557
<b>05.030.4002.490</b>	3 090 728
<b>05.030.4002.490</b>	3 110 001
<b>05.030.4002.490</b>	3988 965
<b>05.040.4001.250</b>	1629 668
<b>08.030.1980.601</b>	000 268 46 89
<b>08.030.1980.611</b>	000 268 61 89

## Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

<b>DAF</b>	
ACU 9239	<b>05.030.0803.170</b>
ACU 9240	<b>05.030.0803.160</b>
0 094 037	<b>05.020.0275.670</b>
0 094 038	<b>05.020.0275.600</b>
0 525 433	<b>05.020.0275.600</b>
0 554 765	<b>05.020.0275.600</b>
0 606 923	<b>05.030.0275.220</b>
0 609 922	<b>05.030.0275.210</b>
067 303	<b>05.030.0280.030</b>
067 389	<b>05.030.0280.040</b>
071 990	<b>05.020.0275.620</b>
094 006	<b>05.020.0275.630</b>
094 016	<b>05.020.0275.660</b>
094 037	<b>05.020.0275.670</b>
094 038	<b>05.020.0275.600</b>
1 247 957	<b>05.020.0275.640</b>
1 270 853	<b>05.010.0280.050</b>
1 270 854	<b>05.010.0275.700</b>
1 283 203	<b>05.020.0275.590</b>
1 283 211	<b>05.020.0275.640</b>
1 283 212	<b>05.020.0275.650</b>
1 291 060	<b>05.020.0275.610</b>
1 337 644	<b>05.010.0275.700</b>
1 351 714	<b>05.020.0275.640</b>
1 351 715	<b>05.020.0275.650</b>
1 351 734	<b>05.020.0275.610</b>
1 353 391	<b>05.010.0280.050</b>
1 353 396	<b>05.010.0269.990</b>
1 385 488	<b>05.020.0275.690</b>
1 385 492	<b>05.020.0275.650</b>
1 385 497	<b>05.020.0275.640</b>
1 385 499	<b>05.020.0275.610</b>
554 765	<b>05.020.0275.600</b>
606 922	<b>05.030.0275.210</b>
606 923	<b>05.030.0275.220</b>
648 637	<b>05.030.0275.720</b>
<b>IVECO</b>	
0468 8942	<b>05.030.0803.100</b>

<b>IVECO</b>	
0483 3820	<b>05.030.0803.140</b>
0483 3827	<b>05.030.0803.140</b>
0485 4874	<b>05.020.0803.300</b>
0813 1582	<b>05.020.0803.320</b>
0813 2397	<b>05.020.0803.320</b>
4100 5451	<b>05.010.0803.180</b>
4100 5463	<b>05.020.0803.320</b>
4200 1326	<b>05.020.0803.350</b>
4207841	<b>05.020.0803.060</b>
4208 7841	<b>05.020.0803.060</b>
4208 7842	<b>05.020.0803.060</b>
471 1108	<b>05.020.0803.360</b>
4747690	<b>05.020.0803.060</b>
4747960	<b>05.020.0803.060</b>
4747961	<b>05.020.0803.060</b>
9840 2553	<b>05.010.0803.070</b>
9844 6354	<b>05.020.0803.340</b>
9846 7459	<b>05.020.0803.090</b>

<b>KÄSSBOHRER</b>	
6.851.490.000	<b>05.030.0610.330</b>

<b>MAN</b>	
81.46610.6001	<b>05.020.0993.280</b>
81.46610.6280	<b>05.020.0907.270</b>
81.46610.6288	<b>05.020.0993.240</b>
81.46610.6301	<b>05.020.0993.250</b>
81.46610.6305	<b>05.020.0993.250</b>
81.46610.6328	<b>05.020.0993.250</b>
81.46610.6333	<b>05.020.0907.050</b>
81.46610.6355	<b>05.020.0907.050</b>
81.46610.6360	<b>05.020.0907.050</b>
81.46610.6361	<b>05.020.0907.050</b>
81.46610.6656	<b>05.020.0993.420</b>
81.46610.6721	<b>05.020.0907.050</b>
81.46610.6722	<b>05.020.0907.050</b>
81.46610.6723	<b>05.020.0907.050</b>
81.46610.6724	<b>05.020.0993.280</b>
81.46610.6725	<b>05.020.0993.280</b>

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

MAN	
81.46610.6754	<b>05.020.0993.430</b>
81.46610.6779	<b>05.020.0993.380</b>
81.46610.6780	<b>05.020.0993.380</b>
81.46610.6782	<b>05.020.0993.380</b>
81.46611.6004	<b>05.020.0993.460</b>
81.46611.6105	<b>05.020.0993.340</b>
81.46611.6133	<b>05.020.0907.280</b>
81.46611.6134	<b>05.020.0993.340</b>
81.46611.6135	<b>05.020.0993.340</b>
81.46611.6137	<b>05.020.0993.340</b>
81.46710.6131	<b>05.010.0993.270</b>
81.46710.6198	<b>05.010.0993.210</b>
81.46710.6240	<b>05.010.0993.200</b>
81.46710.6265	<b>05.010.0993.270</b>
81.46710.6266	<b>05.010.0993.270</b>
81.46710.6353	<b>05.010.0993.210</b>
81.46710.6354	<b>05.010.0993.210</b>
81.46710.6359	<b>05.010.0993.270</b>
81.46710.6360	<b>05.010.0993.270</b>
81.46710.6361	<b>05.010.0993.210</b>
81.46710.6362	<b>05.010.0993.270</b>
81.46710.6388	<b>05.010.0993.260</b>
81.46710.6390	<b>05.010.0993.260</b>
81.46710.6393	<b>05.010.0993.260</b>
81.46710.6396	<b>05.010.0993.270</b>
81.46710.6397	<b>05.010.0993.270</b>
81.46710.6409	<b>05.010.0993.200</b>
81.46710.6410	<b>05.010.0993.200</b>
81.46710.6411	<b>05.010.0993.200</b>
81.46710.6418	<b>05.020.0993.470</b>
81.46710.6434	<b>05.020.0907.260</b>
81.46710.6435	<b>05.020.0907.260</b>
81.46710.6436	<b>05.020.0993.480</b>
81.46710.6442	<b>05.020.0993.440</b>
81.46710.6816	<b>05.010.0993.270</b>
81.46710.6849	<b>05.010.0993.210</b>
81.46710.6866	<b>05.010.0993.410</b>
81.46710.6879	<b>05.010.0993.210</b>

MAN	
81.46710.6904	<b>05.010.0993.270</b>
81.46710.6912	<b>05.010.0993.220</b>
81.46711.6712	<b>05.010.0993.500</b>
81.46711.6719	<b>05.010.0993.450</b>
81.46711.6724	<b>05.010.0993.270</b>
81.46711.6725	<b>05.010.0993.210</b>
81.46711.6726	<b>05.010.0993.400</b>
81.46711.6736	<b>05.010.0993.220</b>
81.46711.6773	<b>05.010.0993.330</b>
81.46711.6820	<b>05.010.0993.210</b>
81.46711.6858	<b>05.010.0993.330</b>
81.46711.6859	<b>05.010.0993.330</b>
81.46711.6860	<b>05.010.0993.330</b>
81.46711.6863	<b>05.010.0993.330</b>
81.95301.0015	<b>05.030.0907.010</b>
81.95301.0038	<b>05.030.1980.621</b>
81.95301.0077	<b>05.030.1907.180</b>
81.95301.6134	<b>05.030.1907.180</b>
81.95301.6141	<b>05.030.1907.190</b>
81.95301.6142	<b>05.030.1907.180</b>
81.95301.6169	<b>05.030.1980.621</b>
81.95301.6176	<b>05.030.1980.621</b>
81.95301.6200	<b>05.030.0907.170</b>
81.95301.6202	<b>05.030.0907.170</b>
81.95301.6203	<b>05.030.0907.170</b>
81.95301.6227	<b>05.030.0907.170</b>
81.95301.6234	<b>05.030.0907.020</b>
81.95301.6235	<b>05.030.1980.621</b>
81.95301.6263	<b>05.030.0906.610</b>
81.95301.6266	<b>05.030.1980.621</b>
81.95301.6302	<b>05.030.1980.621</b>
81.95301.6303	<b>05.030.1907.180</b>
81.95301.6304	<b>05.030.1907.190</b>
81.95301.6308	<b>05.030.0907.020</b>
81.95301.6312	<b>05.030.0907.160</b>
81.95301.6352	<b>05.030.0907.160</b>
81.95302.0043	<b>05.030.0907.060</b>
81.95302.0044	<b>05.030.0907.060</b>

## Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

<b>MAN</b>	
81.95302.0051	<b>05.030.0907.060</b>
81.95302.0053	<b>05.030.0907.060</b>
85.46610.6030	<b>05.020.0993.280</b>
85.46610.6102	<b>05.020.0993.280</b>
85.46610.6201	<b>05.020.0993.280</b>

<b>MERCEDES-BENZ</b>	
000 268 46 89	<b>08.030.1980.601</b>
000 268 48 89	<b>05.030.1980.621</b>
000 268 55 89	<b>05.030.1980.650</b>
000 268 61 89	<b>08.030.1980.611</b>
000 268 63 89	<b>05.030.1980.650</b>
000 320 00 28	<b>05.030.1980.770</b>
000 320 01 28	<b>05.030.1980.770</b>
000 330 06 35	<b>05.030.1907.180</b>
000 330 07 35	<b>05.030.1907.190</b>
000 330 08 35	<b>05.030.1910.900</b>
000 330 09 35	<b>05.030.1910.910</b>
000 330 11 35	<b>05.030.1907.110</b>
000 330 13 35	<b>05.030.1907.410</b>
000 330 26 25	<b>05.030.1907.130</b>
000 330 26 35	<b>05.030.1907.140</b>
000 330 27 35	<b>05.030.1907.140</b>
000 330 29 35	<b>05.030.1907.220</b>
000 330 31 35	<b>05.030.1907.150</b>
000 330 32 35	<b>05.030.1907.200</b>
000 330 40 35	<b>05.030.1907.210</b>
000 330 41 35	<b>05.030.1907.220</b>
000 330 67 35	<b>05.030.1907.180</b>
000 330 68 35	<b>05.030.1907.190</b>
000 330 69 35	<b>05.030.1907.140</b>
000 330 76 35	<b>05.030.1907.410</b>
000 330 77 35	<b>05.030.1907.210</b>
000 330 78 35	<b>05.030.1907.220</b>
000 330 85 35	<b>05.030.1907.180</b>
000 330 86 35	<b>05.030.1907.190</b>
000 330 87 35	<b>05.030.1907.180</b>
000 330 88 35	<b>05.030.1907.190</b>
000 330 93 35	<b>05.030.1907.120</b>

<b>MERCEDES-BENZ</b>	
000 330 96 35	<b>05.030.1907.160</b>
000 330 98 35	<b>05.030.1907.410</b>
000 338 16 10	<b>05.030.1907.170</b>
000 338 49 23	<b>05.030.1910.880</b>
000 338 49 29	<b>05.030.1907.210</b>
000 460 17 48	<b>05.030.1910.980</b>
000 460 26 48	<b>05.030.1907.980</b>
000 460 41 48	<b>05.030.1907.230</b>
000 460 42 48	<b>05.030.1907.970</b>
000 460 45 48	<b>05.030.1907.230</b>
000 460 46 48	<b>05.030.1907.970</b>
000 460 57 48	<b>05.030.1910.700</b>
000 460 58 48	<b>05.030.1910.440</b>
000 460 60 48	<b>05.030.1910.700</b>
000 460 61 48	<b>05.030.1910.440</b>
000 460 68 48	<b>05.030.1910.700</b>
000 460 69 48	<b>05.030.1910.440</b>
000 460 70 48	<b>05.030.1910.700</b>
000 460 71 05	<b>05.020.1910.620</b>
000 460 71 48	<b>05.030.1910.440</b>
000 460 77 48	<b>05.030.1910.960</b>
000 460 78 48	<b>05.030.1910.970</b>
000 460 85 48	<b>05.030.1907.230</b>
000 460 86 48	<b>05.030.1907.970</b>
000 460 93 05	<b>05.020.1911.590</b>
000 463 24 29	<b>05.030.1980.980</b>
000 463 25 29	<b>05.030.1980.980</b>
000 996 52 45	<b>05.030.1980.890</b>
001 330 01 35	<b>05.030.1907.200</b>
001 330 03 35	<b>05.030.1907.150</b>
001 330 04 35	<b>05.030.1907.150</b>
001 330 07 35	<b>05.030.1907.130</b>
001 330 08 35	<b>05.030.1907.140</b>
001 330 09 35	<b>05.030.1907.140</b>
001 330 10 35	<b>05.030.1907.130</b>
001 330 12 35	<b>05.030.1907.170</b>
001 330 14 35	<b>05.030.1907.170</b>
001 330 18 35	<b>05.030.1980.970</b>

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

<b>MERCEDES-BENZ</b>	
001 330 21 35	<b>05.030.1907.210</b>
001 330 22 35	<b>05.030.1907.220</b>
001 330 26 35	<b>05.030.1907.210</b>
001 330 27 35	<b>05.030.1907.220</b>
001 460 03 05	<b>05.020.1910.650</b>
001 460 04 05	<b>05.020.1910.650</b>
001 460 05 48	<b>05.030.1910.440</b>
001 460 13 48	<b>05.030.1910.440</b>
001 460 17 48	<b>05.030.1910.700</b>
001 460 20 48	<b>05.030.1910.970</b>
001 460 21 48	<b>05.030.1910.960</b>
001 460 29 05	<b>05.020.1910.630</b>
001 460 30 05	<b>05.020.1910.630</b>
001 460 67 05	<b>05.020.1910.620</b>
002 460 04 05	<b>05.020.1911.660</b>
002 460 05 05	<b>05.020.1911.650</b>
002 460 43 05	<b>05.020.1910.640</b>
002 460 44 05	<b>05.020.1910.640</b>
002 460 46 05	<b>05.020.1911.690</b>
002 460 47 05	<b>05.020.1910.660</b>
002 460 48 05	<b>05.020.1910.660</b>
002 460 49 05	<b>05.020.1911.620</b>
002 460 51 05	<b>05.020.1911.550</b>
300 460 06 05	<b>05.020.1907.760</b>
300 460 07 05	<b>05.020.1907.760</b>
302 330 02 35	<b>05.030.1907.540</b>
302 460 05 05	<b>05.020.1907.470</b>
302 460 06 05	<b>05.020.1907.470</b>
302 460 20 05	<b>05.020.1907.380</b>
302 460 35 05	<b>05.020.1907.090</b>
302 460 36 05	<b>05.020.1907.090</b>
302 460 39 05	<b>05.020.1907.470</b>
302 460 40 05	<b>05.020.1907.470</b>
309 330 12 03	<b>05.010.1907.100</b>
309 330 14 03	<b>05.010.1907.100</b>
309 330 19 03	<b>05.010.1907.100</b>
309 406 16 05	<b>05.020.1907.640</b>
309 460 08 05	<b>05.020.1907.640</b>

<b>MERCEDES-BENZ</b>	
309 460 13 05	<b>05.020.1907.640</b>
309 460 29 05	<b>05.020.1907.640</b>
309 460 31 05	<b>05.020.1907.640</b>
310 330 00 35	<b>05.030.1910.920</b>
310 330 01 35	<b>05.030.1910.930</b>
310 330 02 35	<b>05.030.1910.940</b>
310 330 03 35	<b>05.030.1910.950</b>
310 330 16 35	<b>05.030.1910.930</b>
310 330 17 35	<b>05.030.1910.920</b>
310 330 18 35	<b>05.030.1910.940</b>
310 330 19 35	<b>05.030.1910.950</b>
310 330 20 35	<b>05.030.1910.920</b>
310 330 21 35	<b>05.030.1910.930</b>
310 330 22 35	<b>05.030.1910.940</b>
310 330 23 35	<b>05.030.1910.950</b>
310 330 24 35	<b>05.030.1910.920</b>
310 330 25 35	<b>05.030.1910.930</b>
310 330 26 35	<b>05.030.1910.940</b>
310 330 27 35	<b>05.030.1910.950</b>
313 460 01 05	<b>05.020.1910.360</b>
314 460 03 05	<b>05.020.1907.030</b>
314 460 08 05	<b>05.020.1907.040</b>
316 460 06 05	<b>05.020.1907.010</b>
316 460 08 05	<b>05.020.1907.010</b>
343 330 01 03	<b>05.010.1910.220</b>
343 330 03 03	<b>05.010.1910.220</b>
343 330 04 03	<b>05.010.1910.220</b>
343 460 10 05	<b>05.020.1910.300</b>
343 460 14 05	<b>05.020.1910.300</b>
346 330 39 03	<b>05.010.1910.310</b>
346 330 49 03	<b>05.010.1910.310</b>
346 460 00 05	<b>05.020.1907.080</b>
346 460 01 05	<b>05.020.1907.080</b>
346 460 50 05	<b>05.020.1907.080</b>
350 330 72 03	<b>05.010.1910.320</b>
352 330 17 03	<b>05.010.1910.570</b>
352 330 25 03	<b>05.010.1910.570</b>
352 330 27 03	<b>05.010.1910.570</b>

## Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

MERCEDES-BENZ	
352 460 29 05	<b>05.020.1907.060</b>
352 460 31 05	<b>05.020.1907.360</b>
352 460 46 05	<b>05.020.1907.060</b>
352 460 48 05	<b>05.020.1907.360</b>
352 460 55 05	<b>05.020.1907.060</b>
352 460 56 05	<b>05.020.1907.360</b>
357 460 11 05	<b>05.020.1911.570</b>
357 460 12 05	<b>05.020.1911.610</b>
357 460 14 05	<b>05.020.1911.540</b>
358 330 01 03	<b>05.010.1910.580</b>
358 330 05 03	<b>05.010.1910.580</b>
373 460 05 05	<b>05.020.1907.090</b>
373 460 06 05	<b>05.020.1907.470</b>
373 460 07 05	<b>05.020.1907.090</b>
373 460 09 05	<b>05.020.1907.470</b>
381 330 03 03	<b>05.010.1910.580</b>
381 330 05 03	<b>05.010.1910.580</b>
381 330 06 03	<b>05.010.1910.580</b>
381 330 07 03	<b>05.010.1910.580</b>
383 460 06 05	<b>05.020.1907.330</b>
383 460 08 05	<b>05.020.1907.340</b>
383 460 14 05	<b>05.020.1907.330</b>
383 460 16 05	<b>05.020.1907.340</b>
383 460 23 05	<b>05.020.1907.330</b>
383 460 24 05	<b>05.020.1907.340</b>
385 330 05 03	<b>05.010.1910.230</b>
385 330 14 03	<b>05.010.1910.230</b>
385 330 15 03	<b>05.010.1910.230</b>
385 460 08 05	<b>05.020.1907.390</b>
385 460 20 05	<b>05.020.1907.390</b>
385 460 34 05	<b>05.020.1907.390</b>
387 460 06 05	<b>05.020.1907.500</b>
387 460 07 05	<b>05.020.1907.070</b>
387 460 14 05	<b>05.020.1907.070</b>
387 460 44 05	<b>05.020.1907.500</b>
387 460 45 05	<b>05.020.1907.500</b>
391 460 12 05	<b>05.020.1910.290</b>
391 460 15 05	<b>05.020.1910.290</b>

MERCEDES-BENZ	
391 460 16 05	<b>05.020.1910.290</b>
393 330 00 03	<b>05.010.1910.320</b>
393 330 03 03	<b>05.010.1910.320</b>
393 330 04 03	<b>05.010.1910.320</b>
460 330 12 35	<b>05.030.1980.900</b>
601 330 04 35	<b>05.030.1907.770</b>
601 330 05 35	<b>05.030.1907.780</b>
601 330 06 35	<b>05.030.1907.770</b>
601 330 07 35	<b>05.030.1907.780</b>
601 330 52 35	<b>05.030.1907.780</b>
601 330 53 35	<b>05.030.1907.770</b>
601 460 00 05	<b>05.020.1907.640</b>
601 460 01 05	<b>05.020.1907.640</b>
601 460 11 05	<b>05.020.1910.260</b>
601 460 13 05	<b>05.020.1910.260</b>
601 460 15 05	<b>05.020.1910.260</b>
602 330 03 03	<b>05.010.1910.210</b>
602 330 04 03	<b>05.010.1910.210</b>
602 330 09 03	<b>05.010.1910.200</b>
602 330 10 03	<b>05.010.1910.200</b>
602 330 54 03	<b>05.010.1910.200</b>
602 330 54 35	<b>05.030.1907.800</b>
602 330 55 35	<b>05.030.1907.790</b>
602 330 57 35	<b>05.030.1907.800</b>
602 330 58 35	<b>05.030.1907.790</b>
608 320 00 28	<b>05.030.1980.770</b>
608 320 01 28	<b>05.030.1980.770</b>
617 460 20 05	<b>05.020.1910.680</b>
617 460 24 05	<b>05.020.1910.680</b>
617 460 28 05	<b>05.020.1910.390</b>
617 460 32 05	<b>05.020.1910.690</b>
617 460 33 05	<b>05.020.1910.690</b>
617 460 34 05	<b>05.020.1910.680</b>
617 460 35 05	<b>05.020.1910.270</b>
617 460 36 05	<b>05.020.1910.270</b>
619 460 25 05	<b>05.020.1910.340</b>
619 460 29 05	<b>05.020.1910.340</b>
619 460 52 05	<b>05.020.1910.340</b>

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

<b>MERCEDES-BENZ</b>	
620 460 0 005	<b>05.020.1910.280</b>
620 460 20 05	<b>05.020.1910.280</b>
620 460 28 05	<b>05.020.1910.280</b>
620 460 30 05	<b>05.020.1911.670</b>
620 460 37 05	<b>05.020.1910.280</b>
622 460 04 05	<b>05.020.1910.720</b>
622 460 14 05	<b>05.020.1910.720</b>
622 460 15 05	<b>05.020.1910.720</b>
625 460 25 05	<b>05.020.1910.730</b>
631 320 00 28	<b>05.030.1980.770</b>
631 320 02 28	<b>05.030.1980.770</b>
631 330 04 35	<b>05.030.1910.890</b>
631 330 05 35	<b>05.030.1980.860</b>
631 330 06 03	<b>05.010.1910.590</b>
631 330 07 03	<b>05.010.1910.770</b>
631 338 03 10	<b>05.030.1980.840</b>
631 338 04 10	<b>05.030.1980.850</b>
631 460 07 05	<b>05.010.1910.780</b>
638 460 00 48	<b>05.030.1980.870</b>
638 460 00 55	<b>05.010.1910.450</b>
638 460 02 05	<b>05.010.1910.450</b>
638 460 02 55	<b>05.010.1910.450</b>
647 460 00 05	<b>05.020.1907.070</b>
647 460 01 05	<b>05.020.1907.070</b>
667 460 17 05	<b>05.020.1911.640</b>
668 460 09 05	<b>05.020.1910.240</b>
668 460 11 05	<b>05.020.1910.240</b>
668 460 21 05	<b>05.020.1910.740</b>
668 460 22 05	<b>05.020.1910.740</b>
670 330 02 03	<b>05.010.1911.680</b>
670 460 16 05	<b>05.020.1910.760</b>
670 460 20 05	<b>05.020.1910.760</b>
670 460 26 05	<b>05.020.1910.250</b>
670 460 27 05	<b>05.020.1910.250</b>
670 460 28 05	<b>05.020.1910.810</b>
673 460 02 05	<b>05.020.1910.330</b>
673 460 04 05	<b>05.020.1910.330</b>
673 460 06 05	<b>05.020.1910.330</b>

<b>MERCEDES-BENZ</b>	
673 460 07 05	<b>05.020.1910.820</b>
673 460 08 05	<b>05.020.1910.330</b>
673 460 09 05	<b>05.020.1910.820</b>
675 460 10 05	<b>05.020.1910.430</b>
675 460 12 05	<b>05.020.1910.610</b>
675 460 13 05	<b>05.020.1910.800</b>
675 460 16 05	<b>05.020.1910.430</b>
675 460 18 05	<b>05.020.1910.610</b>
675 460 19 05	<b>05.020.1910.800</b>
675 460 22 05	<b>05.020.1910.430</b>
675 460 24 05	<b>05.020.1910.610</b>
675 460 25 05	<b>05.020.1910.800</b>
675 460 28 05	<b>05.020.1910.430</b>
675 460 30 05	<b>05.020.1910.610</b>
675 460 31 05	<b>05.020.1910.800</b>
675 460 33 05	<b>05.020.1910.610</b>
676 330 02 03	<b>05.010.1910.370</b>
676 330 04 03	<b>05.010.1910.370</b>
676 330 07 03	<b>05.010.1910.370</b>
676 330 08 03	<b>05.010.1910.380</b>
676 330 09 03	<b>05.010.1910.370</b>
676 330 10 03	<b>05.010.1910.380</b>
676 460 01 05	<b>05.020.1910.600</b>
676 460 06 05	<b>05.020.1910.600</b>
676 460 11 05	<b>05.020.1910.600</b>
676 460 15 05	<b>05.020.1910.600</b>
677 330 03 03	<b>05.010.1910.790</b>
677 330 04 03	<b>05.010.1910.790</b>
901 333 07 27	<b>05.030.1980.830</b>
901 333 10 27	<b>05.030.1980.830</b>
901 333 11 27	<b>05.030.1980.830</b>
901 333 12 27	<b>05.030.1980.830</b>
901 460 00 48	<b>05.030.1980.880</b>
901 460 01 48	<b>05.030.1980.880</b>
901 460 01 55	<b>05.010.1910.460</b>
901 460 02 05	<b>05.010.1910.460</b>
901 460 02 55	<b>05.010.1910.460</b>
901 460 03 48	<b>05.030.1980.880</b>

## Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

### MERCEDES-BENZ

901 460 04 55	<b>05.010.1910.460</b>
941 330 00 03	<b>05.010.1910.520</b>
941 330 01 03	<b>05.010.1910.520</b>
941 330 02 03	<b>05.010.1910.520</b>
942 330 00 03	<b>05.010.1910.830</b>
942 330 01 03	<b>05.010.1910.830</b>
942 330 02 03	<b>05.010.1910.830</b>
942 330 03 03	<b>05.010.1910.530</b>
942 330 04 03	<b>05.010.1910.530</b>
942 330 07 03	<b>05.010.1910.830</b>
944 330 05 03	<b>05.010.1910.310</b>
944 330 13 03	<b>05.010.1910.310</b>
945 330 00 03	<b>05.010.1911.630</b>
949 330 04 03	<b>05.010.1911.520</b>
949 330 08 03	<b>05.010.1911.520</b>
970 330 00 03	<b>05.010.1911.510</b>
970 330 01 03	<b>05.010.1911.510</b>
970 330 02 03	<b>05.010.1911.510</b>
970 330 03 03	<b>05.010.1911.510</b>
970 460 07 05	<b>05.020.1910.750</b>
970 460 09 05	<b>05.020.1910.750</b>
972 460 20 05	<b>05.020.1911.530</b>
974 460 12 05	<b>05.020.1911.580</b>

### NEOPLAN

6.851.490.000	<b>05.030.0610.330</b>
---------------	------------------------

### RENAULT TRUCKS

0000712758	<b>05.020.4256.010</b>
0023123247	<b>05.020.4256.010</b>
5000 745 719	<b>05.020.4256.030</b>
5000 748 868	<b>05.020.4256.010</b>
5000725267	<b>05.020.4256.020</b>
5000748784	<b>05.020.4256.010</b>
5000748868	<b>05.020.4256.010</b>
5000787304	<b>05.020.4256.020</b>
5000787472	<b>05.020.4256.040</b>
5000874577	<b>05.020.4256.010</b>
5010 060 764	<b>05.020.4256.000</b>

### RENAULT TRUCKS

5010 130 344	<b>05.020.4251.500</b>
5010 130 393	<b>05.020.4256.060</b>
5010 130 456	<b>05.020.4256.070</b>
5010 130 483	<b>05.020.4256.040</b>
5010 144 551	<b>05.020.4256.030</b>
5010 144 552	<b>05.020.4256.020</b>
5010 144 556	<b>05.020.4256.030</b>
5010 239 340	<b>05.020.4256.050</b>
5010 294 287	<b>05.020.4251.530</b>
5010 294 288	<b>05.020.4251.550</b>
5010 294 289	<b>05.020.4251.540</b>
5010 488 052	<b>05.020.4256.080</b>
5010060764	<b>05.020.4256.000</b>
5010130344	<b>05.020.4251.500</b>
5010130453	<b>05.020.4256.010</b>
5010130483	<b>05.020.4256.040</b>
5010130739	<b>05.020.4256.050</b>
5010138060	<b>05.020.4256.010</b>
5010138446	<b>05.020.4256.010</b>
5010144549	<b>05.020.4256.020</b>
5010144552	<b>05.020.4256.020</b>
5010160453	<b>05.020.4256.010</b>
5010239340	<b>05.020.4256.050</b>
5010239386	<b>05.020.4256.050</b>
5010294287	<b>05.020.4251.530</b>
5010294288	<b>05.020.4251.550</b>
5010294289	<b>05.020.4251.540</b>

### SCANIA

1 197 339	<b>05.020.4002.550</b>
1 304 569	<b>05.020.3001.640</b>
1 304 571	<b>05.020.3001.180</b>
1 356 055	<b>05.020.3040.000</b>
1 361 413	<b>05.010.3001.620</b>
1 369 917	<b>05.020.3001.130</b>
1 369 919	<b>05.020.3001.640</b>
1 378 435	<b>05.010.3001.670</b>
1 379 071	<b>05.020.3040.000</b>
1 384 025	<b>05.020.3040.000</b>

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

<b>SCANIA</b>	
1 384 027	<b>05.020.3040.010</b>
1 385 499	<b>05.020.0275.610</b>
1 394 884	<b>05.020.3001.650</b>
1 395 614	<b>05.010.3001.620</b>
1 409 918	<b>05.010.3001.120</b>
278 663	<b>05.020.3001.160</b>
278 664	<b>05.020.3001.160</b>
278 665	<b>05.020.3001.190</b>
278 666	<b>05.020.3001.190</b>
291 395	<b>05.020.3001.600</b>
291 396	<b>05.020.3001.600</b>
291 398	<b>05.020.3001.610</b>
300 308	<b>05.020.3001.130</b>
306 913	<b>05.020.3001.150</b>
306 981	<b>05.020.3001.140</b>
310 977	<b>05.010.3001.200</b>
345 124	<b>05.020.3001.170</b>
352 635	<b>05.020.3001.160</b>
370 875	<b>05.020.3001.640</b>
381.339	<b>05.020.3001.180</b>
382 774	<b>05.020.3001.130</b>
389 876	<b>05.020.3040.020</b>
390 784	<b>05.020.3001.150</b>
<b>VOLVO</b>	
1071 170	<b>05.020.4004.720</b>
1071 344	<b>05.020.4002.570</b>
1075 005	<b>05.020.4002.280</b>
1075 153	<b>05.020.4002.290</b>
1075 663	<b>05.020.4002.240</b>
1080 787	<b>05.020.4002.350</b>
1080 788	<b>05.020.4002.340</b>
1131 741	<b>05.030.4002.470</b>
1131 742	<b>05.030.4002.460</b>
1131 744	<b>05.030.4002.450</b>
1197 338	<b>05.020.4002.400</b>
1197 339	<b>05.020.4002.550</b>
1505 758	<b>05.030.4002.430</b>
1505 759	<b>05.030.4002.440</b>

1505 857	<b>05.020.4002.590</b>
1507 822	<b>05.030.4002.430</b>
1507 823	<b>05.030.4002.440</b>
1507 826	<b>05.030.4002.480</b>
1576 092	<b>05.020.4002.270</b>
1576 093	<b>05.020.4002.320</b>
1577 080	<b>05.020.4002.590</b>
1588 017	<b>05.020.4002.590</b>
1588 263	<b>05.020.4002.310</b>
1592 939	<b>05.020.4004.710</b>
1592 940	<b>05.020.4002.330</b>
1606 277	<b>05.020.4002.310</b>
1606 283	<b>05.020.4002.270</b>
1606 284	<b>05.020.4002.320</b>
1608 953	<b>05.020.4002.350</b>
1610 338	<b>05.020.4002.250</b>
1613 562	<b>05.020.4002.260</b>
1626 493	<b>05.020.4002.310</b>
1626 749	<b>05.020.4002.260</b>
1626 751	<b>05.020.4002.250</b>
1628 636	<b>05.020.4002.370</b>
1629 397	<b>05.020.4002.580</b>
1629 668	<b>05.040.4001.250</b>
1695 585	<b>05.030.4002.480</b>
1695 776	<b>05.030.4002.480</b>
1696 900	<b>05.030.4002.470</b>
1696 901	<b>05.030.4002.460</b>
1696 920	<b>05.030.1907.410</b>
1698 532	<b>05.030.4002.440</b>
1698 533	<b>05.030.4002.430</b>
1698 557	<b>05.030.4002.480</b>
1698 558	<b>05.030.4002.450</b>
1698 840	<b>05.030.4002.450</b>
1698 846	<b>05.030.4002.440</b>
1698 847	<b>05.030.4002.430</b>
1699 400	<b>05.030.4002.470</b>
1699 401	<b>05.030.4002.460</b>
2 0393 075	<b>05.020.4002.580</b>

## Vergleichsliste | Crosslist

aufsteigend nach Vergleichsnummer | ascending to Comp.-No.

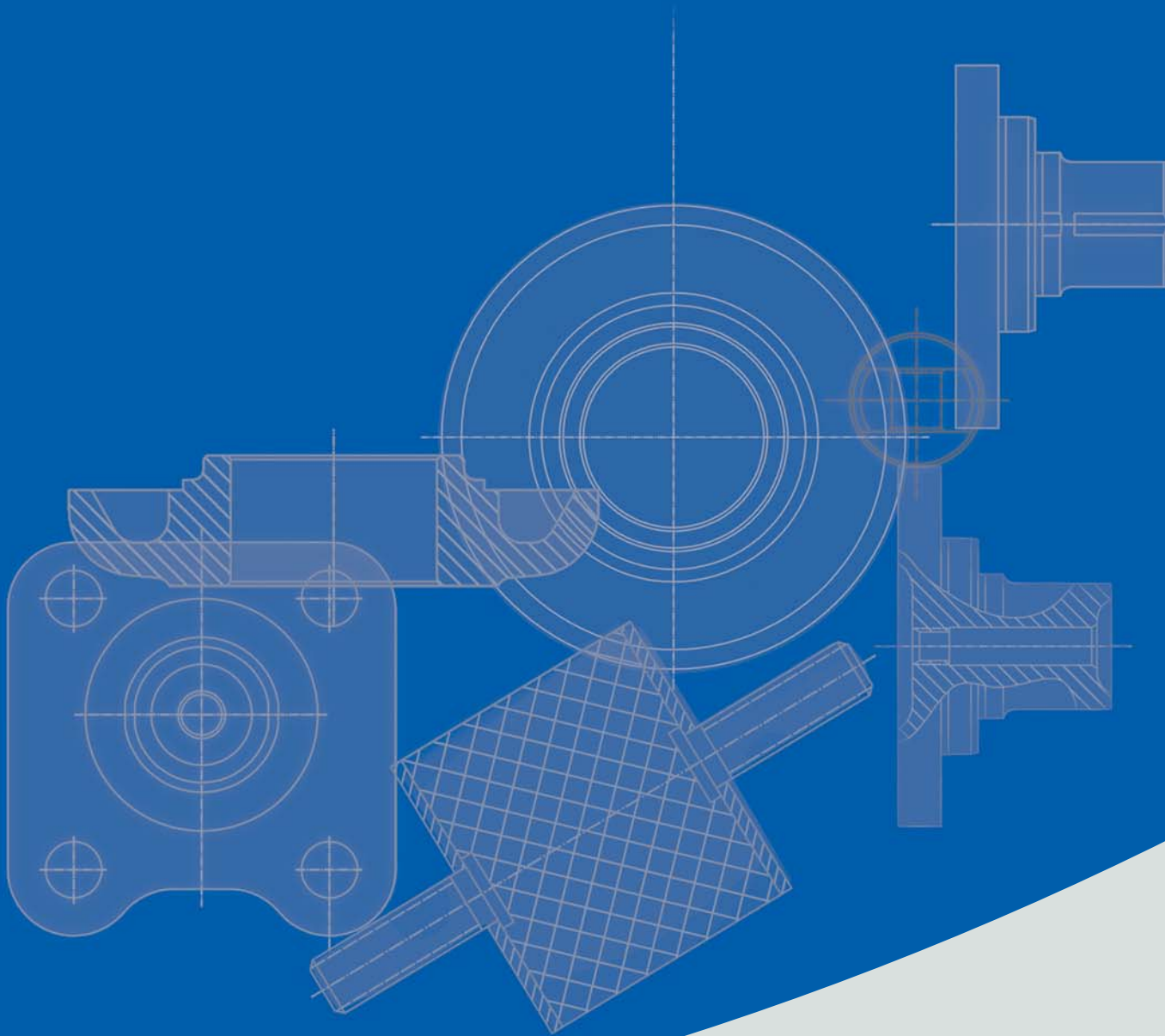
VOLVO	
2 0400 909	<b>05.020.4002.600</b>
2 0400 944	<b>05.020.4002.570</b>
20 393 063	<b>05.020.4004.760</b>
20 393 075	<b>05.020.4002.580</b>
20 393 079	<b>05.020.4004.770</b>
20 400 909	<b>05.020.4002.600</b>
20 400 944	<b>05.020.4002.570</b>
20 497 798	<b>05.010.4002.620</b>
20 497 800	<b>05.010.4002.640</b>
2039 3061	<b>05.020.4002.290</b>
2039 3069	<b>05.020.4002.240</b>
3 090 728	<b>05.030.4002.490</b>
3 110 001	<b>05.030.4002.490</b>
3 988 698	<b>05.020.4002.360</b>
3090 727	<b>05.030.4002.410</b>
3092 471	<b>05.030.4002.430</b>
3092 472	<b>05.030.4002.410</b>
3110 001	<b>05.030.4002.430</b>
3110 002	<b>05.030.4002.410</b>
3116 050	<b>05.020.4004.700</b>
3124 480	<b>05.020.4002.600</b>
3124 625	<b>05.030.0907.170</b>
3962 343	<b>05.010.4002.390</b>
3986 450	<b>05.010.4002.390</b>
3988 695	<b>05.020.4002.290</b>
3988 697	<b>05.020.4002.290</b>
3988 704	<b>05.020.4002.240</b>
3988 965	<b>05.030.4002.490</b>
3988 965	<b>05.030.4002.430</b>
3988 968	<b>05.030.4002.410</b>
6777 855	<b>05.020.4002.600</b>
6790 572	<b>05.020.4002.300</b>
6791 948	<b>05.020.4002.600</b>
6799 190	<b>05.020.4002.680</b>
6869 744	<b>05.030.4002.450</b>
6882 112	<b>05.030.4002.450</b>
8132 373	<b>05.010.4002.630</b>
8156 657	<b>05.020.4002.360</b>

VOLVO	
9519 278	<b>05.020.4004.730</b>

Der Einbau von ST Qualitätsersatzteilen muss durch Fachpersonal bzw. durch autorisierte Fachwerkstätten unter Einhaltung des vorgegebenen Bestimmungszwecks erfolgen!  
 Original-Ersatzteilnummern dienen lediglich Vergleichszwecken. Sie dürfen nicht in Lieferscheinen und Rechnungen an die Fahrzeughalter oder Wiederverkäufer erscheinen.  
 Installing of ST quality spare parts must be carried out by skilled personnel respectively authorized repair shops while keeping the determined purpose!  
 Original-numbers (OE-numbers) are only meant to be a means of comparison. They must not appear on delivery notes or invoices that are addressed to vehicle owners or resellers.



**Qualität fährt mit.**  
*Quality in motion.*



[www.st-templin.com](http://www.st-templin.com)

# Qualität fährt mit.

**Ersatzteile für:** NKW, Anhänger, Omnibusse

**Reparatursätze für:** Achsbolzen, Achsstreben, Antriebswellen, Bremsbackenbolzen, Federbolzen, Servolenkung, Stabilisatoren etc.

Achsfangseile, Arbeitszylinder, Bremsbacken, Druckluftbehälter, Elektrowendel, Gestängesteller, Hemmschuhe, Kugelgelenke, Kühlerverschlüsse, Kupplungsköpfe, Luftfederbälge, Luftwendel, Schnellsteckverbinder, Spurstangen, Stecker und Steckdosen, Stoßdämpfer, Tankdeckel, Wellendichtringe

ST-Produkte durchlaufen ein erprobtes QS-System mit dem wir uns den entscheidenden Wettbewerbsvorteil auf der Basis eines Engineering für den after market sichern. Mehr als 3600 kundenbezogene Sonderteile nach Muster oder Zeichnung sprechen für unsere Kompetenz im Bereich CNC-Präzisionsdreh- und Frästeile. Alle Produkte aus eigener Fertigung werden auf modernsten CNC-Drehmaschinen gefertigt. Auch das Induktionshärten sowie unterschiedlichste Oberflächenbehandlungen gehören zum Leistungsumfang und garantieren den bekannt hohen ST-Qualitätsstandard.

**Kurze Lieferzeit:** Durch ein gut sortiertes Lager kann Siegfried Templin jeden Auftrag kurzfristig ausliefern. Täglicher Versand per Nachtexpress, DPD oder Spedition.



Siegfried Templin GmbH & Co. KG  
Domänenweg 1  
D-31863 Coppenbrügge  
Fon: + 49 (0) 51 56 - 96 10-0  
Fax: + 49 (0) 51 56 - 96 11 96  
E-Mail: [info@st-templin.com](mailto:info@st-templin.com)  
Internet: [www.st-templin.com](http://www.st-templin.com)

Templin CZ s.r.o  
Korejska 14  
Cz - 702 00 Ostrava - Privoz  
Postfach 1180  
Telefon: 59 - 6 13 45 27  
Telefax: 59 - 6 13 40 06  
E-Mail: [templincz@mcnet.cz](mailto:templincz@mcnet.cz)

# Quality in motion.

**Spare parts for:** utility vehicles, trailers, buses

**Repair kits for:** king pins, torque rods, axle shaft, brake shoe pins, spring pins, power steering, stabilisers a.s.o.

axle safety cables, air cylinders, brake shoes, air-reservoirs, electrical coils, slack adjusters, wheel chocks, ball joints, radiator caps, palm couplings, air springs, air coils, push-in connectors, tie rods, plugs and sockets, shock absorbers, filler caps, radial oil seals

ST-products pass through an approved QS-system that ensures our essential advantage in competition on the basis of engineering for the after market.

In the area CNC precision turned parts and milling parts we designed up to now more than 3600 special parts according to patterns or drawings submitted by our customers. The engineered products are manufactured using the most modern CNC lathes; induction hardening as well as various surface treatments are not a problem and guarantee the established ST-quality standard.

**Short delivery time:** Our well arranged stock makes it possible to deliver any request in short time. Daily shipping over night, with DHL or express company.

ST Templin UK Ltd.

Pike Low  
Stubbins Lane  
Chinley  
High Peak  
SK23 6EB  
Fon: + 44 (1663) 75 12 79  
Fax: + 44 (1663) 75 12 79  
mobile: + 44 (7725) 08 47 04  
E-Mail: [david.mottershaw@st-templin.com](mailto:david.mottershaw@st-templin.com)  
Internet: [www.st-templin.com](http://www.st-templin.com)