



Sistema de Direção Mecânica e Suspensão  
Linhas Leve e Pesada

Sistema de Dirección Mecánica y Suspensión  
Líneas liviana y pesada

Mechanical Steering and Suspension System  
Light and Heavy Vehicles Lines

## SISTEMA DE DIREÇÃO E SUSPENSÃO LINHAS LEVE E PESADA

### Como usar este catálogo

Para proporcionar agilidade na consulta, este catálogo está dividido por linhas de produtos e subdividido por montadoras. A busca pode ser realizada da seguinte forma:

- Se você está procurando, por exemplo, o Terminal de Direção do Gol 1.0, ano 1998, deve iniciar a busca pelo “**Índice Geral**”, que registra a página na qual se encontra a linha de produtos “**Terminal de Direção**”.
- Em seguida, você deve procurar, no Índice Local, a indicação “**Índice por Montadora**”, no qual poderá localizar o produto na lista de veículos.
- Se você já tem o código TRW do produto, basta consultar o “**Índice Código de Produto**” no início do catálogo e acessar a página do produto.

## SISTEMA DE DIRECCIÓN Y SUSPENSIÓN LÍNEAS LIVIANA Y PESADA

### Cómo usar este catálogo

*Para proporcionar agilidad en la consulta, este catálogo está dividido por líneas de productos y subdividido por montadoras. La búsqueda puede realizarse de siguiente modo:*

- *Si usted busca, por ejemplo, el Terminal de Dirección del Gol 1.0, año 1998, debe iniciar la búsqueda por el “Índice General”, que registra la página en la cual se encuentra la línea de productos “Terminal de Dirección”.*
- *En seguida, localice, en el Índice Local, la indicación “Índice por Montadora”, en la cual podrá localizar el producto en la lista de vehículos.*
- *Si usted ya posee el código TRW del producto, basta consultar el “Índice Código de Producto” en el inicio del catálogo y acceder a la página del*

## STEERING SYSTEMS AND LIGHT AND HEAVY VEHICLE SUSPENSIONS

### How to use this catalog

To help you find quickly the items you are searching for, this catalog is classified by lines of products and subclassified by manufacturers. The search can be carried out as follows:

- If, for example, you are looking for the Steering Gear for the 1998 Gol 1.0, you should start your search at the **General Index**, which contains the page where you can find the line of products “**Tie Rod End**”.
- Next, you should look up in the Local Index the title “**Manufacturer Index**”, and find the page of the manufacturing company, where the product is catalogued in the list of vehicles.
- If you already have the TRW code number for the product, you can go straight to the “**Product Code Index**” at the beginning of the catalog and find the page for the product.

## Sistema de Direção Linha Leve e Pesada

*Sistema de Dirección Línea Liviana y Pesada* | System Gear Car and Truck

	PG.
<b>Caixa de Direção Mecânica</b>   <i>Caja de Dirección Mecánica</i>   Manual Steering Gear	<b>6 - 14</b>
<b>Caixa de Direção Mecânica Remanufaturada</b>   <i>Caja de Dirección Mecánica Remanufaturada</i>   Manual Steering Gear Remanufactured	<b>17</b>
<b>Caixa de Direção Hidráulica Remanufaturada</b>   <i>Caja de Dirección Hidráulica Remanufaturada</i>   Hydraulic Steering Gear Remanufactured	<b>23 - 33</b>
<b>Kit de Reparo</b>   <i>Repuestos</i>   Repair Kits	<b>36 - 44</b>
<b>Conjunto Eixo Setor</b>   <i>Eje Sector</i>   Rollershaft	<b>49 - 56</b>
<b>Conjunto Coluna e Sem Fim</b>   <i>Conjunto Columna Sin Fin</i>   Worm and Input Shaft Assy	<b>61 - 69</b>
<b>Conjunto de Tampas</b>   <i>Conjunto de Tapas</i>   Cover Assy	<b>75 - 83</b>

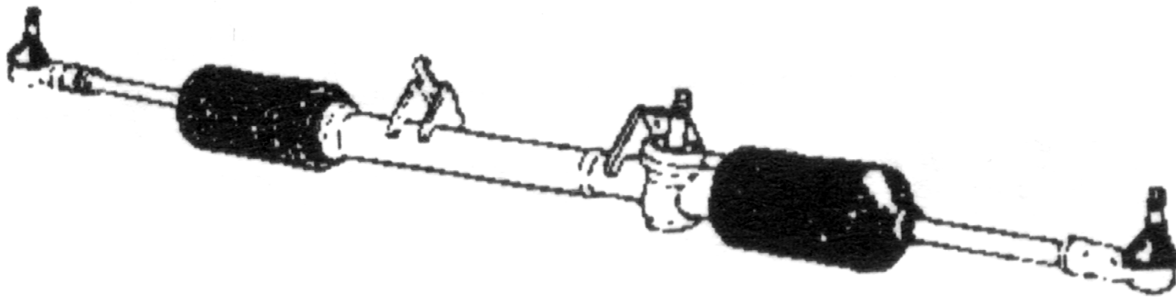
## Sistema de Suspensão Linha Leve e Pesada

*Sistema de Suspensión Línea Liviana* | System Suspension Car and Truck

	PG.
<b>Bandeja de Suspensão</b>   <i>Bandeja de Suspensión</i>   Suspension Pan	<b>90</b>
<b>Suporte da Bandeja</b>   <i>Soporte de la Bandeja</i>   Pan Supporte	<b>101</b>
<b>Braço</b>   <i>Brazo</i>   Arm	<b>104</b>
<b>Suporte do Amortecedor</b>   <i>Soporte de la Barra Tensora</i>   Clamping Bar Support	<b>108</b>
<b>Suporte da Barra Tensora</b>   <i>Eje Sector</i>   Rollershaft	<b>111</b>
<b>Braço Pitman</b>   <i>Brazo Pitman</i>   Pitman Arm	<b>114 - 119</b>
<b>Braço Auxiliar</b>   <i>Brazo Auxiliar</i>   Lever Arm	<b>123</b>
<b>Braço de Suspensão</b>   <i>Brazo de Suspensión</i>   Suspension Arm	<b>126</b>
<b>Barra de Direção</b>   <i>Barra de Dirección</i>   Tie Rod	<b>130/156</b>
<b>Barra de Ligação</b>   <i>Barra de Ligación</i>   Connection Rod	<b>134/164</b>
<b>Barra Lateral</b>   <i>Barra Lateral</i>   Side Rods	<b>138/172</b>
<b>Barra Central</b>   <i>Barra Central</i>   Central Rod	<b>145/176</b>
<b>Barra Estabilizadora</b>   <i>Barra Estabilizadora</i>   Stabilizer Rod	<b>150/184</b>
<b>Terminal de Direção</b>   <i>Extremo de Dirección</i>   Tie Rod End	<b>191 - 204</b>
<b>Terminal da Alavanca</b>   <i>Extremo de la Palanca</i>   Lever End	<b>238</b>
<b>Articulação Axial</b>   <i>Articulación Axial</i>   Inner Joint	<b>242</b>
<b>Pivô</b>   <i>Rótula</i>   Pivot	<b>252 - 268</b>
<b>Coluna de Direção</b>   <i>Columna de Dirección</i>   Steering Column	<b>271</b>
<b>Junta Elástica</b>   <i>Junta Elástica</i>   Coupling	<b>275 - 279</b>

# Direção

*Dirección* | Gear



# Caixa de Direção Mecânica

*Caja de Dirección Mecánica* | Manual Steering Gear

LEGENDA | LEGENDA | TITLE

Português	Español	English
Com terminais = ST	Con extremos = SE	With ends = WE
Sem barras = SB	Sin barras - SB	Without Tie Rods = WTR

LINHA LEVE | LINEA LIVIANA | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsambladora*

Manufacturer Index

**Caixa de Direção Mecânica***Caja de Dirección Mecánica*

Manual Steering Gear

LINHA LEVE | LINEA LIVIANA | CAR

**PG.****Fiat****8****Ford****10****GM****11****Karmann Ghia****12****VW****13**

# Caixa de Direção Mecânica *Caja de Dirección Mecánica* Manual Steering Gear

FIAT

FIAT

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
15900116S	Strada Treking		jun95/98	M 14 X 1,5	138	st/se/we
	Strada Working		jun95/98			
15900126S	Palio		96/...	M 14 X 1,5	144	st/se/we
	Palio Weekend		96/...			
	Palio Young		96/...			
	Siena		96/...			
15900133S	147		mai84/set85	M 12 X 1,5	132	st/se/we
	147 Pick-up		mai84/85set			
	Oggi		mai84/set85			
	Panorama		mai84/set85			
	Spazio		mai84/set85			
15900134S	147		out85/...	M 12 X 1,5	150	st/se/we
	147 Pick-up		out85/...			
	Elba		84/91			
	Fiorino		84/91			
	Oggi		out85/...			
	Panorama		out85/..			
	Prêmio		84/91			
	Spazio		out85/...			
	Uno		84/91			
Uno Mille		84/91				
15900135S	147		77/abr84	M 14 X 1	187	st/se/we
	147 Pick-up		77/abr84			
	Oggi		77/abr84			
	Panorama		77/abr84			
	Spazio		77/abr84			
15900136S	Elba		92/jun93	M 14 X 1,5	138	st/se/we
	Fiorino		92/jun93			
	Premio		92/jun93			
	Uno		92/jun93			
	Uno Mille		92/...			
15900137S	Elba		jul93/..	M 14 X 1,5	138	st/se/we
	Fiorino		jul93/..			
	Prêmio		jul93/..			
	Uno		jul93/..			
15900138S	Fiorino		92/jun93	M 14 X 1,5	138	
	Uno		92/93			
15900183S	Strada		Todos			
15900244S	147		out85/87			Compacta   Compact   Compact
	147 Pick-up		out85/87			
	Elba		86/91			
	Fiorino		82/jun93			
	Oggi		out85/dez85			
	Panorama		out85/87			
	Premio		85/91			
	Spazio		out85/87			
	Uno		82/jun93			
Uno Mille		91/...				
15900245S	Elba		jul93/...			Compacta   Compact   Compact
	Fiorino		jul93/...			
	Pick-up Treking		jun95/98			
	Pick-up Working		96/99			
	Premio		jul93/...			
	Uno		jul93/...			



**Caixa de Direção Mecânica** *Caja de Dirección Mecánica* Manual Steering Gear

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
15900246S	Palio (exceto Fire)		93/04			Compacta   <i>Compact</i>   Compact
	Palio Weekend (exceto Fire)		97/04			
	Siena (exceto Fire)		99/01			
15900251S	Palio	Fire	00/...			Compacta   <i>Compact</i>   Compact
	Palio Weekend	Fire	00/...			
	Siena	Fire	00/...			
	Strada		98/...			
15900253S	147		77/set85			Compacta   <i>Compact</i>   Compact
	147 Pick-up		77/set85			
	Oggi		83/85			
	Panorama		82/set85			
	Spazio		82/set85			

**Caixa de Direção Mecânica** *Caja de Dirección Mecánica* Manual Steering Gear

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10300003S	Rural		60/66			4X2
	Rural		60/66			4X4
	Rural F 75 Pick-up		60/66			4X2
	Rural F 75 Pick-up		60/66			4X4
15900046S	Royale		92/96			
	Versailles		92/96			
15900057S	Escort		84/92			
	Escort Hobby		93/96			
	Verona		84/92			
15900172S	Courier		.../dez02			ct /ct /we
	Fiesta		.../dez02			
15900173S	Fiesta importado		-			ct /ct /we
	Ka		-			
15900198S	Fiesta Novo		03/..			ct /ct /we
15900247S	Fiesta		Importado			Compacta   Compact   Compact
	Ka		Todos			
15900248S	Courier		97/dez02			Compacta   Compact   Compact
	Fiesta (Nac)		95/dez02			
15900249S	Escort		84/92			
	Escort Hobby		93/96			Compacta   Compact   Compact
	Verona		84/92			
15900250S	Courier		01/...			Compacta   Compact   Compact
	Fiesta		02/...			

**Caixa de Direção Mecânica** *Caja de Dirección Mecánica* Manual Steering Gear

GM

GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
15900015S	Chevette		73/93			ct / ct / we
	Chevy 500		73/93			
	Marajó		73/93			
15900022S	Monza SL		82/96			
	Monza SLE		82/96			
15900041S	Ipanema SL		89/..			
	Ipanema SLE		89/..			
	Kadett SL		89/..			
	Kadett SLE		89/..			
15900131S	Chevette		73/93			
	Chevy 500		73/93			
	Marajó		73/93			
15900140S	Monza SL		82/96			sb / sb / wtr
	Monza SLE		82/96			
15900141S	Ipanema SL		89/..			sb / sb / wtr
	Ipanema SLE		89/..			
	Kadett SL		89/..			
	Kadett SLE		89/..			

**Caixa de Direção Mecânica** *Caja de Dirección Mecánica* Manual Steering Gear

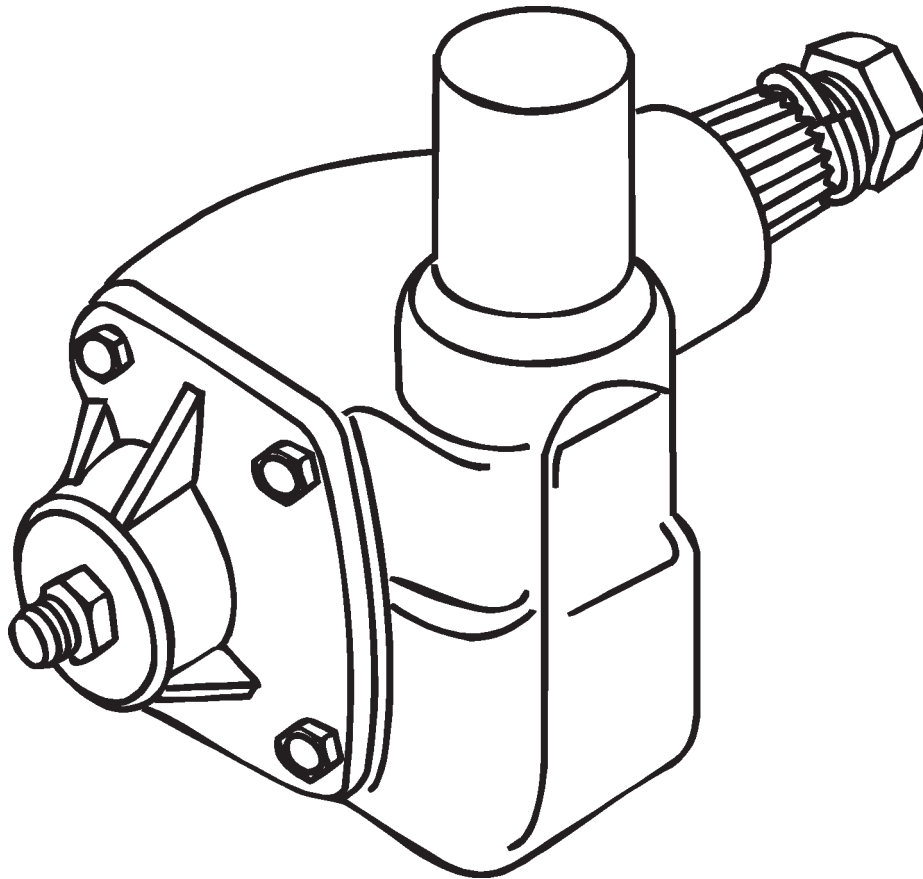
<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10240007S	Karmann Ghia		68/..			

# Caixa de Direção Mecânica *Caja de Dirección Mecánica* Manual Steering Gear

VW

VW

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10240007S	Brasília		68/..			
	Fusca		68/..			
	SP1		68/..			
	SP2		68/..			
	TC		68/..			
	TL		68/..			
	Variant		68/..			
	Variant II		68/..			
10320035S	Kombi Clipper		76/jul82			
	Kombi Furgão		76/jul82			
	Kombi Pick-up		76/jul82			
10320036S	Kombi Clipper		84/mai97			
	Kombi Furgão		84/mai97			
	Kombi Pick-up		84/mai97			
10320039S	Kombi Carat		jun97/05			
	Kombi Furgão		jun97/05			
	Kombi Pick-up		jun97/05			
	Kombi Standart		jun97/05			
10320041S	Kombi		06/...			
15900046S	Quantum		Todos			
	Santana		Todos			
15900057S	Apollo		90/92			
15900132S	Saveiro	refrigerado a água	85/out97			
	Gol	refrigerado a água	85/94			
	Parati	refrigerado a água	85/94			
	Saveiro	refrigerado a água	85/out97			
	Voyage	refrigerado a água	85/94			
15900157S	Gol		95/nov97			
	Parati		95/nov97			
	Saveiro		nov97/dez97			
15900163S	Gol		dez97/..			
	Parati		dez97/..			
	Saveiro		dez97/..			
15900236S	Fox		set03/..			
	Polo		mai03/..			
15900252S	Fox		set03/...			Compacta   <i>Compact</i>   Compact
	Polo		mai03/...			



## Caixa de Direção Mecânica

*Caja de Dirección Mecánica* | Manual Steering Gear

LINHA PESADA | *LINEA PESADA* | TRUCK

**Índice por Montadora***Índice por Emsambladora*

Manufacturer Index

**Caixa de Direção Mecânica***Caja de Dirección Mecánica*

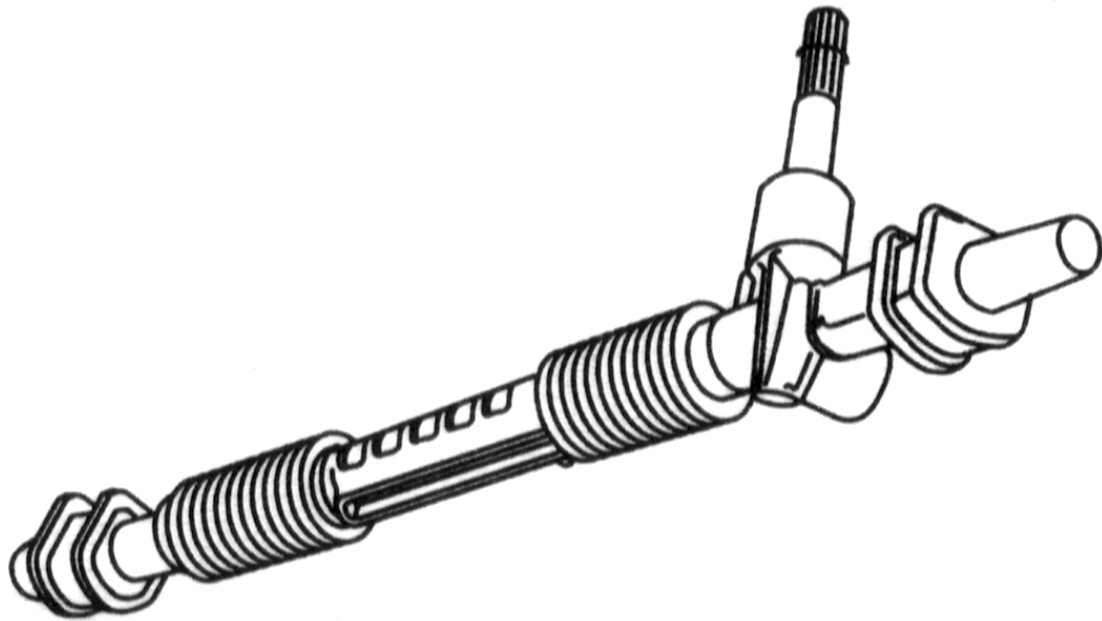
Manual Steering Gear

LINHA PESADA | *LINEA PESADA* | TRUCK**PG.****VW****16**

**Caixa de Direção Mecânica** *Caja de Dirección Mecánica* Manual Steering Gear

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10540052S	6.80					6 TON.
	6.90					
	7.90					





## Caixa de Direção Mecânica Remanufaturada

*Caja de Dirección Mecánica  
Remanufaturada*

Manual Steering Gear  
Remanufactured

LEGENDA | *LEGENDA* | TITLE

Português

Sem terminais = st

*Español*

*Sin extremos = se*

English

Without ends = we

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Caixa de Direção Mecânica Remanufaturada***Caja de Dirección Mecánica Remanufaturada*

Manual Steering Gear Remanufactured

LINHA LEVE   LINEA LIVIANA   CAR	PG.
<b>Fiat</b>	<b>19</b>
<b>Ford</b>	<b>20</b>
<b>GM</b>	<b>21</b>
<b>VW</b>	<b>22</b>

**Caixa de Direção Mecânica Remanufaturada**
*Caja de Dirección Mecánica Remanufaturada*

Manual Steering Gear Remanufactured

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
15900RM126	Palio	-	96/...			st/se/we
	Palio Weekend	-	96/...			
	Siena	-	96/...			
15900RM134	147 Pick-up	-	out85/...			st/se/we
	Elba	-	84/91			
	Fiorino	-	84/91			
	Panorama	-	out85/...			
	Prêmio	-	84/91			
	Spazio	-	85/...			
	Uno	-	84/91			
15900RM135	147 Pick-up	-	abr77/84			st/se/we
	Oggi	-	abr77/84abr			
	Spazio	-	abr77/84abr			
15900RM136	Elba	-	92/93			st/se/we
	Fiorino	-	jun92/93			
	Prêmio	-	jun92/93			
	Uno	-	jun92/93			
15900RM137	Elba	-	jul93/...			st/se/we
	Fiorino	-	jul93/...			
	Prêmio	-	jul93/...			
	Uno	-	jul93/...			
15900RM183	Palio	-	01/...			
	Palio Weekend	-	01/...			
	Siena	-	01/...			
	Strada	-	99/...			

**Caixa de Direção Mecânica Remanufaturada**
*Caja de Dirección Mecánica Remanufaturada*

Manual Steering Gear Remanufactured

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
15900RM057	Apollo	-	90/92			st/se/we
	Escort	-	84/92			
	Escort Hobby	-	93/96			
	Verona	-	84/92			
15900RM172	Courier	-	-			st/se/we
	Fiesta	-	-			
15900RM173	Fiesta importado	-	-			st/se/we
	Ka Todos	-	-			
RM20101006T	Escort	-	-			st/se/we
	Verona	-	-			
RM20101011T	Del Rey	-	82/97			st/se/we
	Pampa	-	82/97			

## Caixa de Direção Mecânica Remanufaturada

Caja de Dirección Mecánica  
Remanufacturada

Manual Steering Gear  
Remanufactured

GM

GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10360RM022	Caravan	-	77/87	-		
	Opala	-	77/87	-		
10360RM029	Caravan	-	88/92	-		
	Opala	-	88/92	-		
15900RM014	Chevette	-	73/93	-		st/se/we
	Chevy 500	-	73/93	-		
	Marajó	-	73/93	-		
15900RM140	Ipanema SLE/SL	-	89/...	-		st/se/we
	Kadett	-	89/...	-		
	Monza SL/SLE	-	82/96	-		
RM20101010T	Corsa	-	94/98	M 12x1,50		st/se/we - DHB
RM20101013T	Corsa	-	03/...	-		st/se/we - DHB
RM20101025T	Corsa	-	98/...	M 14x2,00		st/se/we - ZF

# Caixa de Direção Mecânica Remanufaturada

Caja de Dirección Mecánica Remanufaturada

Manual Steering Gear Remanufactured

Cód. TRW Cod Part #	Veículo Vehículo Vehicle	Motor Motor Engine	Período Período Period	Rosca Rosca Thread	Comprimento Comprimento Length	Construção Construcción Construction
10240RM007	Brasília	-	68/...			
	Karmann Ghia	-	68/...			
	SP1	-	68/...			
	SP2	-	68/...			
	TL	-	68/...			
	Variant I	-	68/...			
	Variant II	-	68/...			
10320RM035	Kombi Clipper	-	76/82jul			
	Kombi Furgão	-	76/82jul			
	Kombi Pick-up	-	76/82jul			
10320RM036	Kombi Clipper	-	84/97mai			
	Kombi Furgão	-	84/97mai			
	Kombi Pick-up	-	84/97mai			
10320RM039	Kombi Furgão	-	jun97/...			Coluna Estriada
	Kombi Pick-up	-	jun97/...			
	Kombi Standart	-	-			
15900RM045	Gol	-	85/94			
	Parati	-	85/94			st/se/we
	Saveiro	-	85/97out			
	Voyage	-	85/94			
15900RM157	Gol GII	-	95/97nov			st/se/we
	Parati GII	-	95/97nov			
	Saveiro G II	-	95/97nov			
RM20101006T	Logus	-	-			st/se/we
	Pointer	-	-			

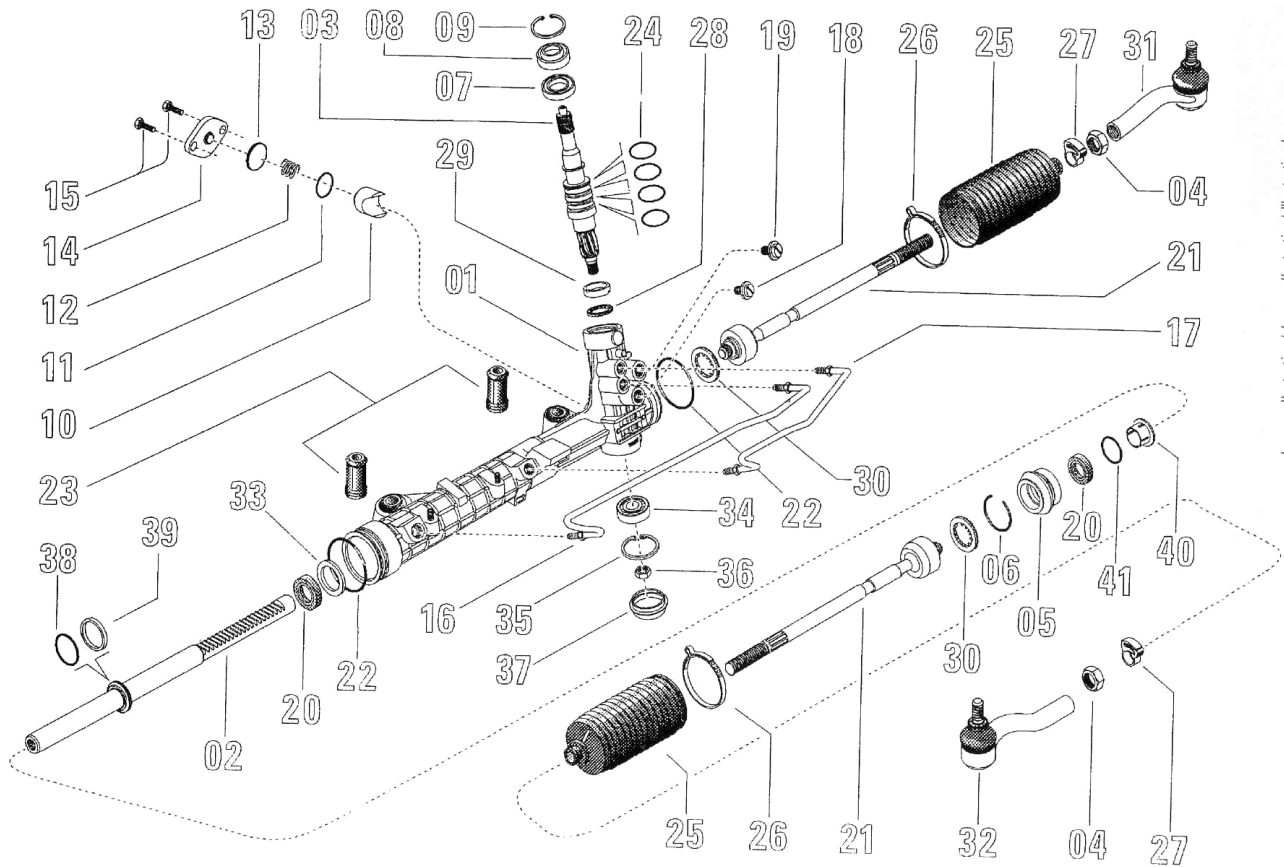


Imagem Ilustrativa / Imagen Ilustrativa / Illustrative Image

# Caixa de Direção Hidráulica Remanufaturada

*Caja de Dirección Hidráulica Remanufaturada*

Hydraulic Steering Gear Remanufactured

LEGENDA | LEGENDA | TITLE

Português

Español

English

Alojamento Superior = al sup

Alojamento Superior = al sup

Up Lodging = up lod

Sem Ar Condicionado = s.ac

Sin Acondicionador de Aire = s.ac

Without Air Conditioner = ww.ac

LINHA LEVE | LINEA LIVIANA | CAR

**Índice por Montadora**
*Índice por Emsambladora*

Manufacturer Index

**Caixa de Direção Hidráulica Remanufaturada**
*Caja de Dirección Hidráulica Remanufaturada*

Hydraulic Steering Gear Remanufactured

LINHA LEVE   LINEA LIVIANA   CAR	PG.
<b>Fiat</b>	<b>25</b>
<b>Ford</b>	<b>26</b>
<b>GM</b>	<b>27</b>
<b>Honda</b>	<b>28</b>
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>29</b>
<b>Renault</b>	<b>30</b>
<b>Toyota</b>	<b>31</b>
<b>VW</b>	<b>32</b>



**Caixa de Direção Hidráulica Remanufaturada**
*Caja de Dirección Hidráulica Remanufacturada*

Hydraulic Steering Gear Remanufactured

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
16900RM084	Tempra	16V	abr94/...		
	Tempra	8V	abr94/...		
16900RM130	Palio	-	mai97/...		
	Palio Weekend	-	97/...		
	Siena	-	mai97/...		
16900RM162	Palio	-	nov98/...		
	Strada Pick-up	-	nov98/...		
RM10101005T	Elba	-	94/...		
	Prêmio	-	94/...		
	Uno	-	94/...		
RM10101007T	Tempra	16V	92/94	DHB	
	Tempra	8V	92/94		
RM10101009T	Tempra	16V	94/...	DHB	
	Tempra	8V	94/...		
RM10101011T	Tipo	1.6 8V	94/96	IMPORTADO	
RM10101012T	Tipo	2.0 16V	94/96	IMPORTADO	
RM10101061T	Marea	-	98/...		
	Marea Weekend	-	98/...		

**Caixa de Direção Hidráulica Remanufaturada**
*Caja de Dirección Hidráulica Remanufaturada*

Hydraulic Steering Gear Remanufactured

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
16900RM066	Escort	-	-	-	
	Verona	-	-	-	
16900RM072	Royale	-	-	-	
	Versailles	-	-	-	
RM10101016T	Escort	Zetec	-	-	
	Verona	Zetec	-	-	
RM10101017T	Explorer	-	95/97	-	
	Ranger	-	98/...	-	
RM10101018T	Fiesta	-	95/...	IMPORTADO	
	Ka	-	97/...	-	
RM10101019T	Fiesta	-	96/...	NACIONAL	
RM10101020T	Mondeo	-	95/...	TODOS	
RM10101023T	Royale	-	-	-	
	Versailles	-	-	-	
RM10101052T	Escort	Zetec	-	Thrinter	
RM30101020T	Ranger	-	92/98	-	
TAS20RM301	F 1000 4x2	-	93/96	-	
	F 1000 4x4	-	93/96	-	
TAS20RM321	F 1000 4x2	-	fev96/set98	-	
	F 1000 4x4	-	fev96/set99	-	

# Caixa de Direção Hidráulica Remanufaturada

Caja de Dirección Hidráulica Remanufacturada

Hydraulic Steering Gear Remanufactured

GM

GM

Cód. TRW Cod Part #	Veículo Vehículo Vehicle	Motor Motor Engine	Período Período Period	Obs. Obs. Obs.	Construção Construcción Construction
---------------------------	--------------------------------	--------------------------	------------------------------	----------------------	--

RM10101002T	Ipanema	-	90/98	-	
	Kadett	-	90/98	-	
	Monza	-	90/98	-	
RM10101003T	Monza	-	83/89	-	
RM10101030T	Corsa	-	-	-	M 12x1,50
	Corsa Wagon	-	-	-	
	Tigra	-	-	-	
RM10101031T	Vectra	-	96/99	Saginaw / DHB	
RM10101103T	Astra	-	98/...	DHB - s.ac / s.ac / www.ac	
RM10101112T	Corsa	-	-	-	M 14x1,50
	Corsa Pick-up	-	-	-	
	Corsa Wagon	-	-	-	
RM10101136T	Omega	-	99/...	-	
RM10101183T	Zafira	-	-	TRW	
RM30101001T	Blazer	-	-	-	al sup / al sup / up lod - 32,00 mm
	S10	-	-	-	
RM30101008T	Opala	4 cc	74/84	ZF	
	Opala	6 cc	74/84	ZF	
RM30101009T	A 10	-	-	-	
	C 10	-	-	-	
	D 10	-	-	-	
	D 20	-	-	-	
	Veraneio CX	-	-	-	
RM30101013T	Omega	-	93/98	ZF	
RM30101014T	Caravan	4 cc	91/92	-	
	Caravan	6 cc	91/92	-	
	Opala	4 cc	91/92	-	
	Opala	6 cc	91/92	-	
RM30101021T	Opala	-	85/90	ZF	
RM30101041T	Blazer	-	-	-	al sup / al sup / up lod - 35,50 mm
	S10	-	-	-	

## Caixa de Direção Hidráulica Remanufaturada

*Caja de Dirección Hidráulica Remanufaturada*

Hydraulic Steering Gear Remanufactured

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
16900RM152	Civic	-	nov98/...	-	-

# Caixa de Direção Hidráulica Remanufaturada

*Caja de Dirección Hidráulica Remanufacturada*

Hydraulic Steering Gear Remanufactured

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
16900RM160	Classe A	-	99/...	-	-
RM10101068T	Sprinter	-	-	Mercedes-Benz	-
RM10101180T	Sprinter	-	-	-	-
RM30101034T	MB 180	-	-	-	-

## Caixa de Direção Hidráulica Remanufaturada

*Caja de Dirección Hidráulica Remanufacturada*

Hydraulic Steering Gear Remanufactured

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
RM10101048T	Clio	.	99/...	.	.

## Caixa de Direção Hidráulica Remanufaturada

*Caja de Dirección Hidráulica Remanufacturada*

Hydraulic Steering Gear Remanufactured

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
RM10101043T	Hilux	-	-	-	-

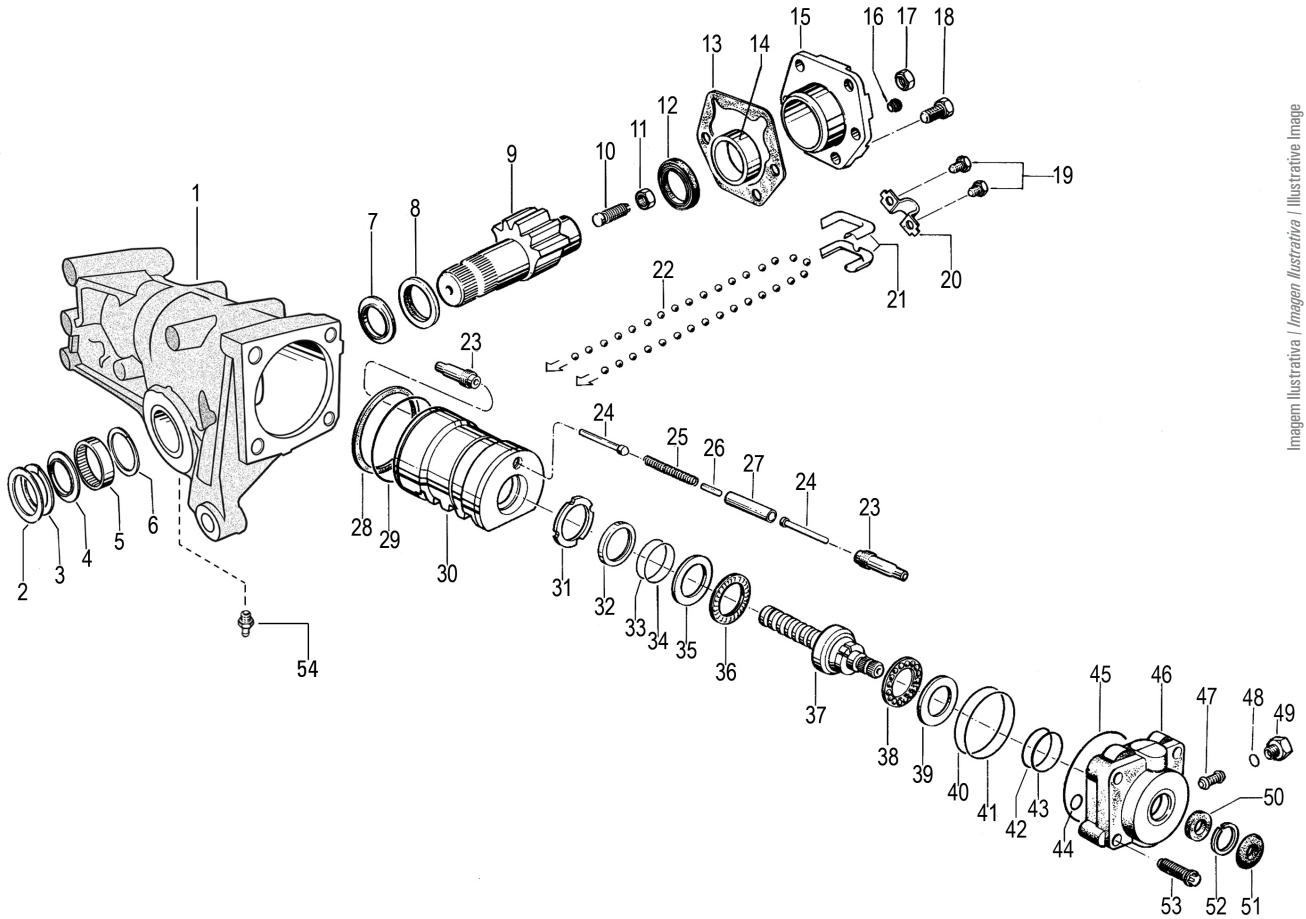
# Caixa de Direção Hidráulica Remanufaturada

*Caja de Dirección Hidráulica Remanufacturada*

Hydraulic Steering Gear Remanufactured

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
16900RM066	Logus	-	93/96		
	Pointer	-	93/96		
16900RM072	Quantum	-	set93/...		
	Santana	-	set93/...		
16900RM159	Gol	-	dez97/...		
	Parati	-	dez97/...		
	Saveiro Pick-up	-	dez97/...		
RM10101001T	Golf GL	-	95/98		
	Golf GLX	-	95/98		
	Golf GTI	-	95/98		
RM10101023T	Quantum	-	-		
	Santana	-	-		
RM10101026T	Gol AB9	-	95/97	Thrinter	
	Parati AB9	-	95/97		
RM10101028T	Gol	-	00/...	DHB	
	Parati	-	00/...		
RM10101049T	Passat	4 cc	95/98		
RM10101050T	Gol BX	-	93/94	Thrinter	
	Parati BX	-	93/94		
RM10101138T	Passat com Air Bag	4 cc	95/98		





# Caixa de Direção Hidráulica Remanufaturada

*Caja de Dirección Hidráulica  
Remanufaturada*

Hydraulic Steering Gear  
Remanufactured

LINHA PESADA | LINEA PESADA | TRUCK

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Caixa de Direção Hidráulica Remanufaturada***Caja de Dirección Hidráulica Remanufaturada*

Hydraulic Steering Gear Remanufactured

LINHA PESADA / LINEA PESADA / TRUCK

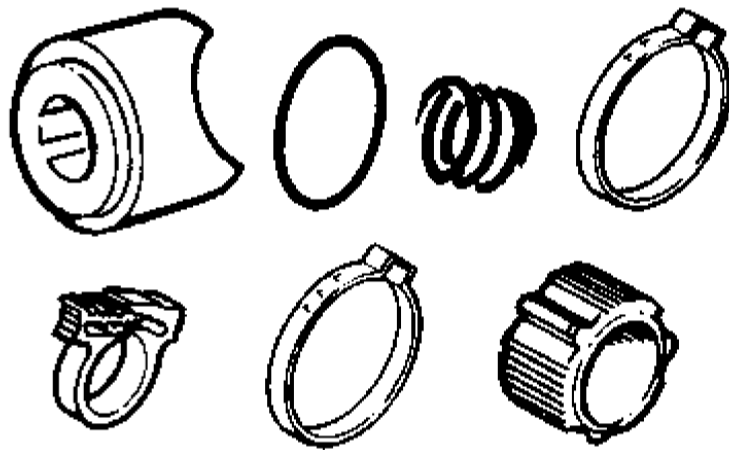
**PG.****Ford****35**

# Caixa de Direção Hidráulica Remanufaturada

*Caja de Dirección Hidráulica Remanufacturada*

Hydraulic Steering Gear Remanufactured

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TAS20RM309	F 4000	.	93/nov96	.	.



## Kit de Reparo

*Repuestos* | Repair Kits

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Kit de Reparo***Repuestos*

Repair Kits

LINHA LEVE | LINEA LIVIANA | CAR

**PG.****Fiat****38****Ford****40****GM****41****Karmann Ghia****42****VW****43**

**Kit de Reparo**
*Repuestos*

Repair Kits

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Aplicação Caixa de Direção</b> <i>Componentes Aplicación Caja de Dirección</i> Application Steering Gear	<b>Componentes</b> <i>Componentes</i> Components
15150716S	147	-	77/abr84	15900116S/133/134/135/136/137/138/142	Reparos   <i>Repuestos</i>   Repair Kits
	147 Pick-up	-	77/abr84		
	Elba	-	Todos		
	Fiorino	-	Todos		
	Oggi	-	77/abr84		
	Panorama	-	77/abr84		
	Pick-up Evolution	-	fev97/...		
	Prêmio	-	Todos		
	Spazio	-	77/abr84		
	Strada Trekking	-	jun95/...		
	Strada Working	-	jun95/...		
	Uno	-	Todos		
Uno Mille	-	Todos			
15150717S	Elba	-	Todos	15900116S/133/134/135/136/137/138	Garfo de Apoio   <i>Gancho de Apoyo</i>   Yoke
	Fiorino	-	Todos		
	Prêmio	-	Todos		
	Uno	-	Todos		
	Uno Mille	-	Todos		
15150718S	Elba	-	Todos	15900116S/133/134/135/136/137/138	Garfo de Apoio   <i>Gancho de Apoyo</i>   Yoke
	Fiorino	-	Todos		
	Prêmio	-	Todos		
	Uno	-	Todos		
15150719S	147	-	77/...	15900133S/134S/135S/136S/137S/142S	Pinhão e Cremalheira <i>Pinión y Cremallera</i> Pinion & Rack
	147 Pick-up	-	mai84/...		
	Elba	-	Todos		
	Fiorino	-	Todos		
	Oggi	-	Todos		
	Panorama	-	Todos		
	Prêmio	-	Todos		
	Spazio	-	Todos		
	Strada Evolution	-	fev97/...		
	Uno	-	Todos		
Uno Mille	-	Todos			
15150721S	147	-	77/...	15900116S/133/134/135/136/137/138/142	Sanfona   <i>Guardapolvo</i>   Bellows
	147 Pick-up	-	77/...		
	Elba	-	Todos		
	Fiorino	-	Todos		
	Oggi	-	Todos		
	Panorama	-	Todos		
	Pick-up Evolution	-	fev97/...		
	Prêmio	-	Todos		
	Spazio	-	Todos		
	Strada Trekking	-	jun95/...		
	Strada Working	-	jun95/...		
	Uno	-	Todos		
Uno Mille	-	Todos			
15150722S	147	-	mai84/...	15900133S/134S/135S/136S/137S/142S	Pinhão   <i>Pinión</i>   Pinion
	147 Pick-up	-	mai84/...		
	Elba	-	Todos		
	Fiorino	-	Todos		
	Prêmio	-	Todos		
	Strada Evolution	-	fev97/...		
	Strada Trekking	-	jun95/...		
	Strada Working	-	jun95/...		
	Uno	-	Todos		
Uno Mille	-	Todos			

**Kit de Reparo**    *Repuestos*    Repair Kits

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Aplicação Caixa de Direção</b> <i>Componentes Aplicación Caja de Dirección</i> Application Steering Gear	<b>Componentes</b> <i>Componentes</i> Components
15150725S	Palio	-	96/...	15900111S/126S	Garfo de Apoio   <i>Gancho de Apoyo</i>   Yoke
	Palio Weekend	-	96/...		
	Siena	-	96/...		
15150726S	Palio	-	96/...	15900111S/126S	Sanfona   <i>Guardapolvo</i>   Bellows
	Palio Weekend	-	96/...		
	Siena	-	96/...		

**Kit de Reparo**
*Repuestos*

Repair Kits

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Aplicação Caixa de Direção</b> <i>Componentes Aplicación Caja de Dirección</i> Application Steering Gear	<b>Componentes</b> <i>Componentes</i> Components
15150465S	Escort	-	84/92	15900057S / 15900089S	Reparos / <i>Repuestos</i> / Repair Kits
	Escort Hobby	-	93/96		
	Verona	-	84/92		
15150466S	Escort	-	84/92	15900057S / 15900089S	Sanfona / Guardapolvo / Bellows
	Escort Hobby	-	93/96		
	Verona	-	84/92		
15150713S	Royale	-	92/96	15900046S	Sanfona / Guardapolvo / Bellows
	Versailles	-	92/96		
15150714S	Royale	-	92/96	15900046S	Reparos / <i>Repuestos</i> / Repair Kits
	Versailles	-	92/96		
40150054S	F600	-	72/...	10540021S	Reparos / <i>Repuestos</i> / Repair Kits
40150056S	F700	-	72/...	10640001S	Reparos / <i>Repuestos</i> / Repair Kits
	F750	-	72/...		
40150060S	F100	-	72/...	102600018S/10260028S/10260022S	Reparos / <i>Repuestos</i> / Repair Kits
	F350	-	72/...		
	F400	-	72/...		
	F1000	-	72/...		
	F2000	-	72/...		
40150063S	Jeep 5224	-	58/74	10300004S	Reparos / <i>Repuestos</i> / Repair Kits
	Jeep 6224	-	58/74		
	Jeep 6225	-	58/74		



**Kit de Reparo**    *Repuestos*    Repair Kits

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Aplicação Caixa de Direção</b> <i>Componentes Aplicación Caja de Dirección</i> Application Steering Gear	<b>Componentes</b> <i>Componentes</i> Components
15150300S	Ipanema	-	Todos	15900022R/39/41/42	Sanfona   <i>Guardapolvo</i>   Bellows
	Kadett	-	Todos		
	Monza	-	Todos		
15150546S	Ipanema	-	Todos	15900022R/39/41/42	Reparos   <i>Repuestos</i> / Repair Kits
	Kadett	-	Todos		
	Monza	-	Todos		
15150711S	Pick-up Chevy	-	73/93	15900131R	Rolamento   <i>Rolamiento</i> / Bearing
	Chevette	-	73/93		
	Marajó	-	73/93		
15150712S	Pick-up Chevy	-	73/93	15900131R	Reparos   <i>Repuestos</i> / Repair Kits
	Chevette	-	73/93		
	Marajó	-	73/93		
40150053S	A10	-	Todos	10260020S/10260023S	Reparos   <i>Repuestos</i> / Repair Kits
	A10	-	Todos		
	A10	-	Todos		
	A10	-	Todos		
	A10	-	Todos		
	A10	-	Todos		
	A10	-	Todos		
	A10	-	Todos		
40150057S	Opala	-	77/92	10360022S/10360029S	Reparos   <i>Repuestos</i> / Repair Kits
	Caravan	-	77/92		

## Kit de Reparo *Repuestos* Repair Kits

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Aplicação Caixa de Direção</b> <i>Componentes Aplicación Caja de Dirección</i> Application Stearing Gear	<b>Componentes</b> <i>Componentes</i> Components
40150042S	K. Ghia	-	68/...	10240007S	Reparos / <i>Repuestos</i> / Repair Kits
40150043S	K. Ghia	-	68/...	10240007S	Rolamentos / <i>Rolamiento</i> / Bearing

# Kit de Reparo

Repuestos

Repair Kits

Cód. TRW Cod Part #	Veículo Vehículo Vehicle	Motor Motor Engine	Período Período Períod	Aplicação Caixa de Direção Componentes Aplicación Caja de Dirección Application Steering Gear	Componentes Componentes Components
15150465S	Apollo	-	90/92	15900057R	Reparos   Repuestos / Repair Kits
15150466S	Apollo	-	90/92	15900057R	Sanfona   Guardapolvo   Bellows
15150713S	Saveiro	-	Todos	15900132S/157S/163S	Sanfona   Guardapolvo   Bellows
	Gol	-	Todos		
	Parati	-	Todos		
	Saveiro	-	Todos		
	Saveiro Geração II	-	Todos		
	Voyage	-	Todos	15900132R/157/163	
				15900132S/157S/163S	
15150714S	Saveiro	-	84/Out97	15900132R	Reparos   Repuestos / Repair Kits
	Gol	-	85/94	15900132S	
	Parati	-	84/94	15900046S	
	Santana	-	Todos	15900046S	
	Saveiro	-	84/out97	15900132S	
	Voyage	-	85/94	15900132S	
15150827S	Gol	-	95/...		Pinhão   Pinión   Pinion
	Quantum	-	95/...	15900070S/157S/163S	
	Saveiro	-	nov97/...	15900157S/163S	
	Santana	-	95/...	15900046S	
	Parati	-	95/...	15900163S / 19900149S	
15150828S	Gol	-	95/...	15900157S/163S	Garfo de Apoio   Gancho de Apoyo   Yoke
	Parati	-	95/...		
	Saveiro	-	nov97/dez97		
15150830S	Gol	-	dez97/...	15900149S/163S	Cremalheira   Cremallera   Rack
	Parati	-	dez97/...		
	Saveiro	-	dez97/...		
40150042S	Fusca	-	68/...	10240007S	Reparos/Repuestos/Repair Kits
	Brasília	-	68/...		
	Variant I	-	68/...		
	TC	-	68/...		
	TL	-	68/...		
	SP1	-	68/...		
	SP2	-	68/...		
40150043S	Fusca	-	68/...	10240007S	Rolamentos/Rolamiento/Bearing
	Brasília	-	68/...		
	Variant I	-	68/...		
	TC	-	68/...		
	TL	-	68/...		
	SP1	-	68/...		
	SP2	-	68/...		
40150820S	Kombi Furgão	-	76/...	-	Reparos/Repuestos/Repair Kits
	Kombi Pick-up	-	76/...		



Imagem Ilustrativa | Imagen Ilustrativa | Illustrative Image

## Kit de Reparo

*Repuestos* | Repair Kits

LINHA PESADA | *LINEA PESADA* | TRUCK

**Índice por Montadora***Índice por Emsambladora*

Manufacturer Index

**Kit de Reparo***Repuestos*

Repair Kits

LINHA PESADA / LINEA PESADA / TRUCK

**PG.****Chrysler****46****Ford****47****GM****48**

**Kit de Reparó**    *Repuestos*    Repair Kits

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Aplicação Caixa de Direção</b> <i>Componentes Aplicación Caja de Dirección</i> Application Steering Gear	<b>Componentes</b> <i>Componentes</i> Components
40150064S	D700	-	69/...	10540010S	Reparos/ <i>Repuestos</i> /Repair Kits
	D900	-	69/...	10540010S	
	D950	-	69/...	10540010S	
40150065S	D100	-	-	10260001S	Reparos/ <i>Repuestos</i> /Repair Kits
	D400	-	-	10260001S	

**Kit de Reparo**
*Repuestos*

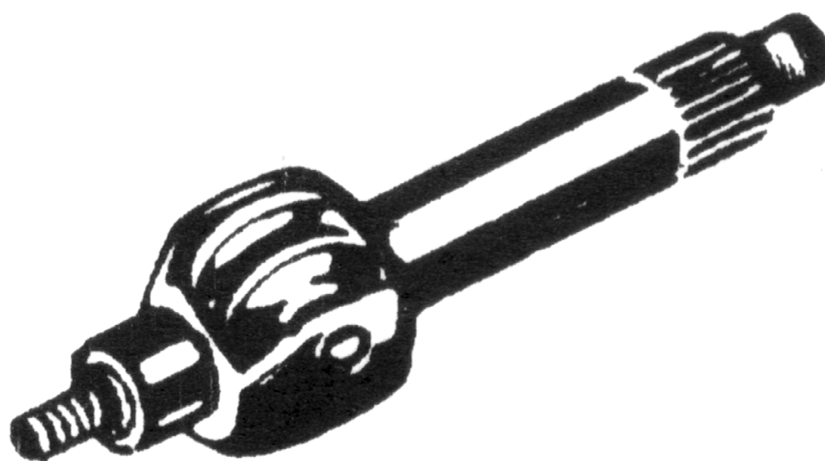
Repair Kits

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Aplicação Caixa de Direção</b> <i>Componentes Aplicación Caja de Dirección</i> Application Steering Gear	<b>Componentes</b> <i>Componentes</i> Components
40150054S	F11000	-	../81	10540021S	Reparos / <i>Repuestos</i> / Repair Kits
40150056S	F7000	-	72/...	10640001S	Reparos / <i>Repuestos</i> / Repair Kits
	F8000	-	72/...		
	F8500	-	72/...		
	F11000	-	82/...		
	F12000	-	81/...		
	F13000	-	81/...		
	F14000	-	81/...		
	F19000	-	81/...		
	F21000	-	81/...		
F22000	-	81/...			
40150060S	F4000	-	72/...	102600018S/10260028S/10260022S	Reparos / <i>Repuestos</i> / Repair Kits

# Kit de Reparo *Repuestos* Repair Kits

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Aplicação Caixa de Direção</b> <i>Componentes Aplicación Caja de Dirección</i> Application Steering Gear	<b>Componentes</b> <i>Componentes</i> Components
40150064S	D700	-	69/...	10540010S	Reparos / <i>Repuestos</i> / Repair Kits
	D900	-	69/...		
	D950	-	69/...		





## Conjunto Eixo Setor

*Eje Sector* | Rollershaft

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsambladora*

Manufacturer Index

**Conjunto Eixo Setor***Eje Sector*

Rollershaft

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR	PG.
<b>Ford</b>	<b>51</b>
<b>GM</b>	<b>52</b>
<b>Karmann Ghia</b>	<b>53</b>
<b>Toyota</b>	<b>54</b>
<b>VW</b>	<b>55</b>

**Conjunto Eixo Setor** *Eje Sector* Rollershaft

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10264020S	F 100	-	72 ...	10260018S/10260022S
	F 1000	-	72 ...	
	F 2000	-	72 ...	
	F 350	-	72 ...	
	F 400	-	72 ...	
10304003S	Rural	-	72 ...	
	Rural F 75	-	72 ...	
10304005S	Rural	-	72 ...	
10304007S	Rural Luxo 4X2	-	72 ...	
10364005S	Rural F 75	4 cil.	72 ...	
10544017S	F 350	-	72 ...	10540021S
	F 600	-	72 ...	
10544022S	F 600	-	72 ...	Exportação   <i>Exportación</i>   Exportation
10544023S	F 500	-	80 83	Exportação   <i>Exportación</i>   Exportation
	F 600	-	80 83	
10644005S	F 700	-	72 ...	10640001S
	F 750	-	72 ...	

# Conjunto Eixo Setor *Eje Sector* Rollershaft

GM

GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10264018S	A 10	-	-	
	A 20	-	-	
	C 10	-	-	
	C 14	-	-	
	C 15	-	-	
	C 16	-	-	
	C 20	-	-	
	D 10	-	-	
D 20	-	-		
10264024S	A 40	-	72 ...	
	A 40	-	72 ...	
	C 40	-	72 ...	
	C 40	-	72 ...	
	D 40	-	72 ...	
	D 40	-	72 ...	
10364008S	Caravan	-	72 ...	
	Opala	-	72 ...	
10364010S	Caravan	-	72 ...	
	Opala	-	72 ...	
10544015S	C 60	-	72 ...	
	C 60	-	72 ...	
	D 60	-	72 ...	
	D 60	-	72 ...	
10544019S	A 60	-	72 ...	
	A 60	-	72 ...	
	C 60	-	72 ...	
	C 60	-	72 ...	
	D 60	-	72 ...	
	D 60	-	72 ...	
	D 70	-	72 ...	
	D 70	-	72 ...	
D 80	-	72 ...		
D 80	-	72 ...		
40150410S	Caravan	-	69 87	10360022S
	Opala	-	69 87	
40150608S	C 60	-	64 78	101540018S
	D 60	-	64 78	
40150901S	A 10	-	Todos	10260020S
	A 20	-	Todos	
	C 10	-	Todos	
	C 14	-	Todos	
	C 15	-	Todos	
	C 16	-	Todos	
	C 20	-	Todos	
	D 10	-	Todos	
D 20	-	Todos		

## Conjunto Eixo Setor *Eje Sector* Rollershaft

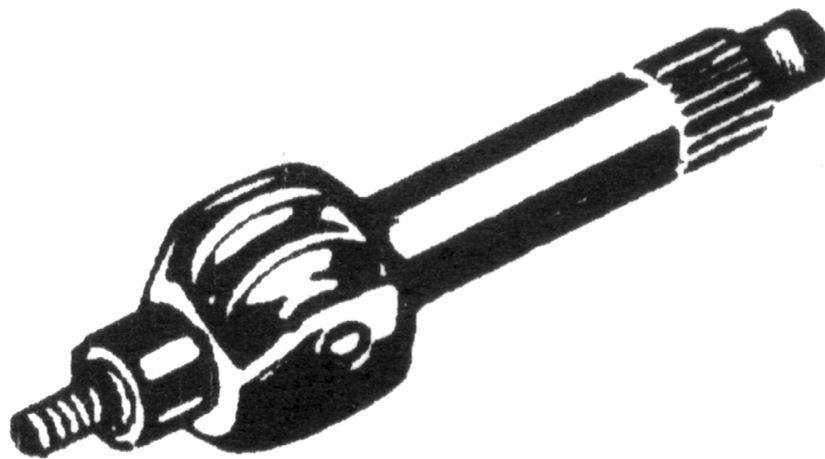
<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10244011S	Karmann Ghia	-	68/...	-

## Conjunto Eixo Setor *Eje Sector* Rollershaft

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10444005S	Bandeirante	-	72 ...	-
10444023S	Bandeirante	-	72 ...	-

## Conjunto Eixo Setor *Eje Sector* Rollershaft

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10244011S	Brasília	-	68/...	
	Sedan	-	68/...	
	SP1	-	68/...	
	SP2	-	68/...	
	TC	-	68/...	
	TL	-	68/...	
	Variant	-	68/...	
10324004S	Kombi	1500	72/...	6 ton.
10324008S	Kombi Clipper	-	72/...	
10324013S	Kombi Carat	-	72/...	
	Kombi Clipper	-	72/...	
	Kombi Furgão	-	72/...	
	Kombi Pick-up	-	72/...	
	Kombi Standart	-	72/...	
10364013S	Kombi Clipper	-	72/...	
10544019S	6.80	-	72/...	
	6.80	-	72/...	
	6.90	-	72/...	
	6.90	-	72/...	
	7.90	-	72/...	
	7.90	-	72/...	



## Conjunto Eixo Setor

*Eje Sector* | Rollershaft

LINHA PESADA | *LINEA PESADA* | TRUCK



**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Conjunto Eixo Setor***Eje Sector*

Rollershaft

LINHA PESADA / LINEA PESADA / TRUCK	<b>PG.</b>
<b>Chrysler</b>	<b>58</b>
<b>Ford</b>	<b>59</b>
<b>GM</b>	<b>60</b>

**Conjunto Eixo Setor** *Eje Sector* Rollershaft

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10264003S	D 100	-	69/...	10260001S
	D 100	-	69/...	
	D 400	-	69/...	
	D 400	-	69/...	
10544009S	D 700	-	72/...	10540010S
	D 700	-	72/...	
	D 900	-	72/...	
	D 900	-	72/...	
	D 950	-	72/...	
	D 950	-	72/...	
10544021S	D 600	-	72/...	Exportação / Exportación / Export
	D 600	-	72/...	
	D 700	-	72/...	
	D 700	-	72/...	

## Conjunto Eixo Setor *Eje Sector* Rollershaft

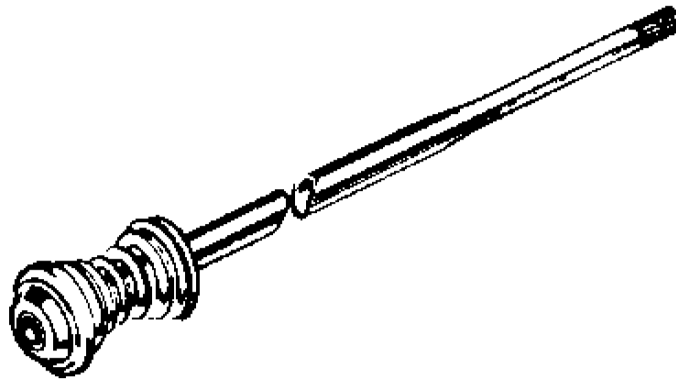
<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10644005S	F 7000	-	72/...	10640001S
	F 8000	-	72/...	
	F 8500	-	72/...	
	F11000	-	82/...	
	F12000	-	81/...	
	F13000	-	81/...	
	F14000	-	81/...	
	F19000	-	81/...	
	F21000	-	81/...	
F22000	-	81/...		
10264020S	F 4000	-	72/...	10260018S/10260022S
10544017S	F 11000	-	81/...	10540021S

## Conjunto Eixo Setor *Eje Sector* Rollershaft

GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10544015S	6500	-	64/78	10540018S

GM



## Conjunto Coluna e Sem Fim

*Conjunto Columna Sin Fin* | Worm and Input Shaft Assy

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Conjunto Coluna e Sem Fim***Conjunto Columna Sin Fin*

Worm and Input Shaft Assy

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR	PG.
<b>Chrysler</b>	<b>63</b>
<b>Ford</b>	<b>64</b>
<b>GM</b>	<b>65</b>
<b>Karmann Ghia</b>	<b>66</b>
<b>Toyota</b>	<b>67</b>
<b>VW</b>	<b>68</b>

**Conjunto Coluna e Sem Fim**
*Conjunto Columna Sin Fin*

Worm and Input Shaft Assy

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Periodo</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10263004S	Charger	-	69/...	10260001S/10260017S
	Dart	-	69/...	

**Conjunto Coluna e Sem Fim**
*Conjunto Columna Sin Fin*

Worm and Input Shaft Assy

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Periodo</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10303003S	Rural 4X2	-	60/66	4X2 - 10300003S
	Rural 4X4	-	60/66	4X4 - 10300003S
	Rural F75 4X2	-	60/66	4X2 - 10300003S
	Rural F75 4X4	-	60/66	4X4 - 10300003S
10303005S	Rural	-	58/74	10300004S
10323008S	Rural	4 cil.	75/...	10320011S
10443002S	F 100	-	61/67	104412/10440013
	F 350	-	62/71	
	F 600	-	62/71	
10263010S	F 100	-	72/...	10260018S/10260022S
	F 1000	-	72/...	
	F 2000	-	72/...	
	F 350	-	72/...	
	F 400	-	72/...	



# Conjunto Coluna e Sem Fim

Conjunto Columna Sin Fin

Worm and Input Shaft Assy

GM

GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Periodo</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10263002S	A 10	-	.../84	10260020S
	A 20	-	.../84	
	C 10	-	.../84	
	C 14	-	.../84	
	C 15	-	.../84	
	C 16	-	.../84	
	C 20	-	.../84	
	D 10	-	.../84	
10263013S	A 10	-	85/93	10260023S
	A 20	-	85/93	
	C 10	-	85/93	
	C 20	-	85/93	
	D 10	-	85/93	
	D 20	-	85/93	
10363005S	Caravan	-	77/92	10360022S / 10360029S
	Opala	-	77/92	
10543017S	C 60	-	64/78	10540018S
	D 60	-	64/78	
10543034S	C 60	-	78/84	1054004SS
	D 60	-	78/84	
	D 70	-	78/84	
	D 80	-	78/84	
40150411	Opala	-	68/77	10360020S
	Caravan	-	68/77	

## Conjunto Coluna e Sem Fim

*Conjunto Columna Sin Fin*

Worm and Input Shaft Assy

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Periodo</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10243115S	Karmann Ghia	-	68/...	10240007S

**Conjunto Coluna e Sem Fim**
*Conjunto Columna Sin Fin*

Worm and Input Shaft Assy

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Periodo</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10443005S	Bandeirante	-	.../mai80	10440003S
10443013S	Bandeirante	-	jun80/...	10440023S/10440025S

# Conjunto Coluna e Sem Fim

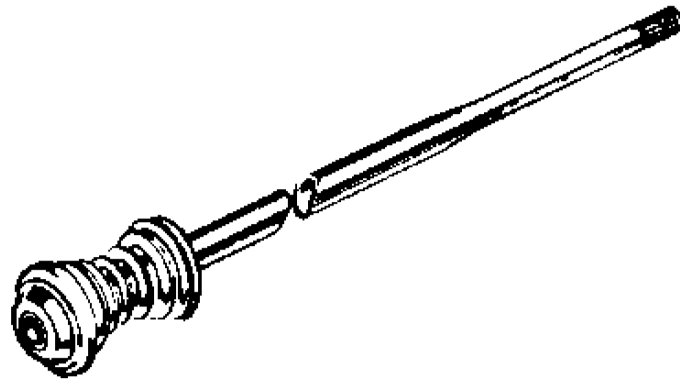
Conjunto Columna Sin Fin

Worm and Input Shaft Assy

VW

VW

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Periodo</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10243115S	Brasília	-	68/...	10240007S
	Sedan	-	68/...	
	SP1	-	68/...	
	SP2	-	68/...	
	TC	-	68/...	
	TL	-	68/...	
	Variant	-	68/...	
10323004S	Kombi	1500	61/75	10320007S
10323011S	Kombi Clipper	-	76/jul82	10320013S
10323026S	Kombi Clipper	-	ago82/83	10320021S
10323028S	Kombi Clipper	-	76/jul82	10320035S
	Kombi Furgão	-	76/jul82	
	Kombi Pick-up	-	76/jul82	
10323029S	Kombi Clipper	-	84/jul97	10320036S
	Kombi Furgão	-	84/mai97	
	Kombi Pick-up	-	84/mai97	



## Conjunto Coluna e Sem Fim

*Conjunto Columna Sin Fin* | Worm and Input Shaft Assy

LINHA PESADA | *LINEA PESADA* | TRUCK

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Conjunto Coluna e Sem Fim***Conjunto Columna Sin Fin*

Worm and Input Shaft Assy

LINHA PESADA / LINEA PESADA / TRUCK	PG.
<b>Chrysler</b>	<b>71</b>
<b>Ford</b>	<b>72</b>
<b>GM</b>	<b>73</b>
<b>VW</b>	<b>74</b>

**Conjunto Coluna e Sem Fim**
*Conjunto Columna Sin Fin*

Worm and Input Shaft Assy

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Periodo</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10263004S	D 100	-	69/...	10260001S/10260017S
	D 400	-	69/...	
10543009S	D 700	-	69/...	10540010S
	D 900	-	69/...	
	D 950	-	69/...	

**Conjunto Coluna e Sem Fim**
*Conjunto Columna Sin Fin*

Worm and Input Shaft Assy

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Periodo</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10263010S	F 4000	-	72/...	10260018S/10260022S
10543020S	F 11000	-	81/...	10540021S



# Conjunto Coluna e Sem Fim

*Conjunto Columna Sin Fin*

Worm and Input Shaft Assy

GM

GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Periodo</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10543017S	6500	-	64/78	10540018S

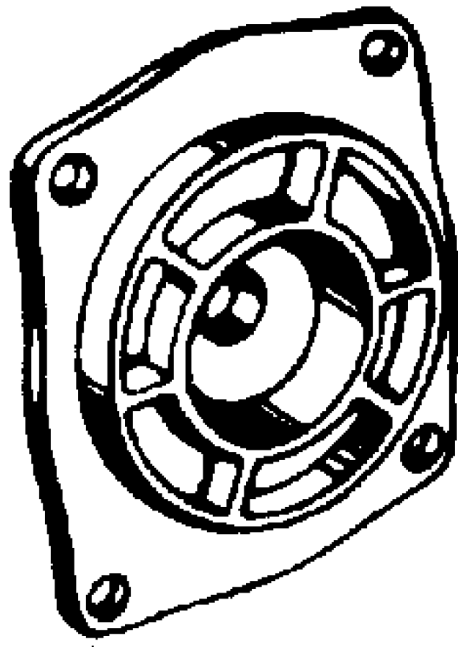
**Conjunto Coluna e Sem Fim**
*Conjunto Columna Sin Fin*

Worm and Input Shaft Assy

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Periodo</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10543043S	6.80	-	-	6 ton. 10540052S
	6.90	-	-	
	7.90	-	-	

VW

VW



## Conjunto de Tampas

*Conjunto de Tapas* | Cover Assy

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Conjunto de Tampas***Conjunto de Tapas*

Cover Assy

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR	PG.
<b>Chrysler</b>	<b>77</b>
<b>Ford</b>	<b>78</b>
<b>GM</b>	<b>79</b>
<b>Karmann Ghia</b>	<b>80</b>
<b>Toyota</b>	<b>81</b>
<b>VW</b>	<b>82</b>

**Conjunto de Tampas**    *Conjunto de Tapas*    Cover Assy

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10265004S	Charger	-	69/80	-
	Dart	-	69/80	-

**Conjunto de Tampas**    *Conjunto de Tapas*    Cover Assy

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10265004S	F 100	-	-	-
	F 1000	-	-	-
	F 2000	-	-	-
	F 350	-	-	-
	F 400	-	-	-
10305002S	Rural	-	58/74	-
	Rural	-	60/66	4X2
	Rural	-	60/66	4X4
	Rural F 75	-	60/66	4X2
10545101S	Rural F 75	-	60/66	4X4
	F 600	-	62/...	-

# Conjunto de Tampas

*Conjunto de Tapas*

Cover Assy

GM

GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10265101S	A 10	-	-	-
	A 20	-	-	-
	C 10	-	-	-
	C 14	-	-	-
	C 15	-	-	-
	C 16	-	-	-
	C 20	-	-	-
	D 10	-	-	-
10545101S	C 60	-	78/84	-
	D 60	-	78/84	-
	D 70	-	78/84	-
	D 80	-	78/84	-

# Conjunto de Tampas *Conjunto de Tapas* Cover Assy

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10245107S	Karmann Ghia	-	68/...	-



**Conjunto de Tampas**    *Conjunto de Tapas*    Cover Assy

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10445102S	Bandeirante	-	-	-

# Conjunto de Tampas

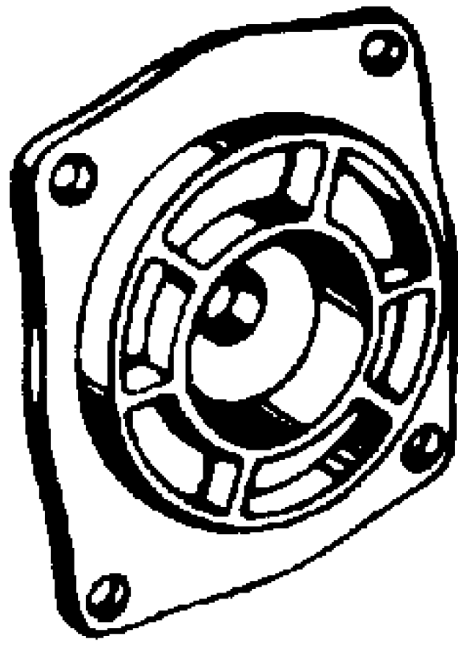
Conjunto de Tapas

Cover Assy

VW

VW

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10245107S	Brasília	-	68/...	-
	Sedan	-	68/...	-
	SP1	-	68/...	-
	SP2	-	68/...	-
	TC	-	68/...	-
	TL	-	68/...	-
	Variant	-	68/...	-
10325003S	Kombi Furgão	-	76/...	-
	Kombi Pick-up	-	76/...	-



## Conjunto de Tampas

*Conjunto de Tapas* | Cover Assy

LINHA PESADA | *LINEA PESADA* | TRUCK

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Conjunto de Tampas***Conjunto de Tapas*

Cover Assy

LINHA PESADA / LINEA PESADA / TRUCK	PG.
<b>Chrysler</b>	<b>85</b>
<b>Ford</b>	<b>86</b>
<b>GM</b>	<b>87</b>
<b>VW</b>	<b>88</b>

**Conjunto de Tampas**    *Conjunto de Tapas*    Cover Assy

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10545101S	D 700	-	69/...	-
	D 900	-	69/...	-
	D 950	-	96/...	-

**Conjunto de Tampas**    *Conjunto de Tapas*    Cover Assy

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10265004S	F 4000	-	-	-
10545101S	F 11000		81/...	

**Conjunto de Tampas**    *Conjunto de Tapas*    Cover Assy

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10545101S	6500	-	64/78	-

**Conjunto de Tampas** *Conjunto de Tapas* Cover Assy

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
10545101S	6.80	-	-	6 ton.
	6.90	-	-	
	7.90	-	-	

VW

VW



# Suspensão

*Suspensión* | Suspension

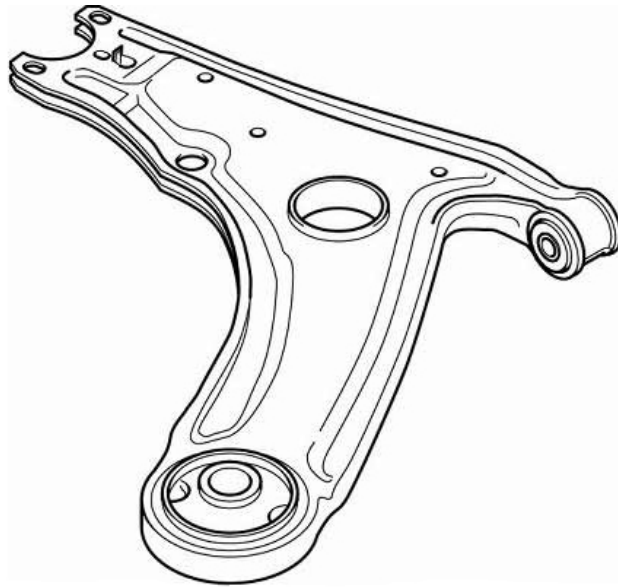


Imagem Ilustrativa | *Imagen Ilustrativa* | Illustrative Image

# Bandeja de Suspensão

## *Bandeja de Suspensión* | Suspension Pan

LEGENDA | *LEGENDA* | TITLE

Português

Direção Hidráulica = dir. hid.

Dianteiro Direita e Esquerda = dian. d.e.

Traseira Direita e Esquerda = Tras. d.e.

Inferior = Inf

Español

*Dirección hidráulica = dir. hid.*

*Delantera Derecha y Izquierda = del. d.i.*

*Trasera Derecha y Izquierda = tras. d.i.*

*Inferior = Inf*

English

Power steering = pw. st.

Front Right and Left = ft. r.l.

Rear Right and Left = re. r.l.

Lower = Lo

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Bandeja de Suspensão***Bandeja de Suspensión*

Suspension Pan

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR	PG.
<b>Audi</b>	<b>92</b>
<b>Fiat</b>	<b>93</b>
<b>Ford</b>	<b>95</b>
<b>GM</b>	<b>96</b>
<b>Peugeot</b>	<b>97</b>
<b>Renault</b>	<b>98</b>
<b>Seat</b>	<b>99</b>
<b>VW</b>	<b>100</b>

**Bandeja de Suspensão**
*Bandeja de Suspensión*

Suspension Pan

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
CA...16	80		74/80	Dian. d. e.   <i>del.d. i.</i>   Ft. r. l.	
	90				
CA...18	80				
	90				

# Bandeja de Suspensão

Bandeja de Suspensión

Suspension Pan

FIAT

FIAT

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Period	Posição <i>Posición</i> Position	Construção <i>Construcción</i> Construction
CA...1	147 Pick-up		76/82	Tras. d. e.   <i>tras d. i.</i>   Re. R. l.	
	147 Furgão		76/82		
	147		76/82		
CA...2	147 Furgão		83/..	Tras. d. e.   <i>tras d. i.</i>   Re. R. l.	
	Furgoneta		83/..		
	Prêmio C		85/jun87		
	Prêmio CS		85/jun87		
	Prêmio SX		85/jun87		
	Spazio		83/..		
	Uno		84/..		
	Uno C		84/..		
	Uno CS		84/..		
	Uno EP		91/..		
	Uno EX		91/..		
	Uno Smart		96/..		
	Uno SX		84/..		
CA...25	Uno Young	Fire	96/..	Dian. e.   <i>del. i.</i>   Ft. l.	
	Doblò	Fire	02/..		
	Palio	Fire	01/..		
	Palio Weekend	Fire	01/..		
	Siena	Fire	01/..		
CA...26	Strada	Fire	01/..	Dian. d.   <i>del. d.</i>   Ft. r.	
	Doblò	Fire	02/..		
	Palio	Fire	01/..		
	Palio Weekend	Fire	01/..		
CA...3	Elba S		86/88	Tras. d. e.   <i>tras d. i.</i>   Re. R. l.	
	Elba SC		86/88		
	Prêmio	1.5R	87/88		
	Uno		87/88		
	Uno CLS		91/93		
CA...32	Palio		01/..	Dian. e.   <i>del. i.</i>   Ft. l.	
	Palio Weekend		01/..		
	Strada		01/..		
CA...33	Palio		01/..	Dian. e.   <i>del. i.</i>   Ft. l.	S. dir. hid. S. dir. hid.   w.o pw. st.
	Palio Weekend		01/..		
CA...4	Strada	1.0	01/..	Dian. e.   <i>del. i.</i>   Ft. l.	S. dir. hid. S. dir. hid.   w.o pw. st.
	Palio	1.0	96/00		
	Palio Weekend	1.0	97/..		
	Palio Young	1.0	-		
CA...5	Siena	1.0	98/00	Dian. e.   <i>del. i.</i>   Ft. l.	S. dir. hid. S. dir. hid.   w.o pw. st.
	Palio	1.0	96/00		
	Palio Weekend	1.0	97/00		
	Palio Young	1.0	00/..		
CA...6	Siena	1.0	98/00	Dian.e.   <i>del. i.</i>   Ft l.	dir. hid.   <i>dir. hid.</i>   Pw. st.
	Palio	1.0	00/..		
	Palio Weekend	1.0 16V	00/..		
	Palio Young	1.3 16V	00/..		
	Palio Young	1.5 16V	00/..		
	Palio Young	1.6 16V	96/..		
	Palio Young	1.0	00/..		
CA...7	Siena	1.0	00/..	Dian d.   <i>del. d.</i>   Ft. r.	dir. hid.   <i>dir. hid.</i>   Pw. st.
	Palio	1.0	96/00		
	Palio Weekend	1.0 16V	97/00		
	Palio Young		-		

Continua ➔

**Bandeja de Suspensão**
*Bandeja de Suspensión*

Suspension Pan

 Continuação  
 →

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
CA...7	Palio Weekend	1.0	96/00	Dian d.   <i>del. d.</i>   Ft. r.	dir. hid.   <i>dir. hid.</i>   Pw. st.
	Palio Young	1.3 16V	-		
	Palio Young	1.5 16V	-		
	Palio Young	1.6 16V	-		
	Siena	1.0	98/00		
CA...44	Chevette	73/94	-	Dian e.   <i>del. i.</i>   Ft. l.	
	Marajó	81/89	-		
	Cheve 500	84/95	-		
CA...45	Chevette	73/94	-	Dian d.   <i>del. d.</i>   Ft. r.	
	Marajó	81/89	-		
	Cheve 500	84/95	-		

**Bandeja de Suspensão**
*Bandeja de Suspensión*

Suspension Pan

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
CA...18	Royale		91/...	Dian. d. e.   <i>del.d. i.</i>   Ft. r. l.	dir. hid.   <i>dir. hid.</i>   pw. st.
	Versailles		74/80		
CA...19	Escort		97/..	Dian. d. e.   <i>del.d. i.</i>   Ft. r. l.	
	Escort SW		97/..		
	Verona		93/96		
CA...23	Fiesta		95/..	Dian. e.   <i>del. i.</i>   Ft. l.	dir. mec.   <i>dir. mec.</i>   man. st.
	Fiesta		95/..		
	Ka		97/...		
CA...24	Fiesta		95/..	Dian d.   <i>del. d.</i>   Ft. r.	dir. mec.   <i>dir. mec.</i>   man. st.
	Fiesta		95/..		
	Ka		97/...		
CA...30	Fiesta		95/95	Dian. e.   <i>del. i.</i>   Ft. l.	dir. hid.   <i>dir. hid.</i>   pw. st.
	Fiesta		95/95		
	Ka		97/...		
CA...31	Fiesta		95/95	Dian d.   <i>del. d.</i>   Ft. r.	dir. hid.   <i>dir. hid.</i>   pw. st.
	Fiesta		95/95		
	Ka		97/...		

# Bandeja de Suspensão

Bandeja de Suspensión

Suspension Pan

GM

GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
CA...8	Chevette		73/94	Dian. Inf. E.   <i>Del. Inf. i.</i>   Lo. Ft. l.	
	Chevy 500		84/95		
	Marajó		84/95		
CA...13	Chevette		73/94	Dian. Inf. d.   <i>Del. Inf. d.</i>   Ft. r. r.	
	Chevy 500		84/95		
	Marajó		81/89		
CA...28	Astra		99/..	Dian. d. e.   <i>del.d. i.</i>   Ft. r. l.	
	Vectra		97/..		
CA...29	Zafira	16V	01/..	Dian. d. e.   <i>del.d. i.</i>   Ft. r. l.	
	Zafira	8V	01/..		
CA...34	Blazer		96/..	Dian. Inf. e.   <i>Del. Inf. i.</i>   Lo. Ft. l.	
	S10		95/..		
CA...35	Blazer		96/..	Dian. Inf. d.   <i>Del. Inf. d.</i>   Lo. Ft. r. r.	
	S10		95/..		



**Bandeja de Suspensão**
*Bandeja de Suspensión*

Suspension Pan

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
CA...46	206	1.0 16V   1.6 8V	06/..01	Inf. e.   <i>Inf. i.</i>   Lo. I.	
CA...47	206	1.0 16V   1.6 8V	06/..01	Inf. d.   <i>Inf. d.</i>   Lo. R.	

**Bandeja de Suspensão**
*Bandeja de Suspensión*

Suspension Pan

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
CA...46	206	1.0 16V	01/...	Dian e.   <i>del. e.</i>   Ft. l.	dir. hid.   <i>dir. hid.</i>   Pw. st.
	206	1.6 8V	01/...		
CA...47	206	1.0 16V	01/...	Dian d.   <i>del. d.</i>   Ft. r.	dir. hid.   <i>dir. hid.</i>   Pw. st.
	206	1.6 8V	01/...		

**Bandeja de Suspensão**
*Bandeja de Suspensión*

Suspension Pan

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
CA...21	Cordoba GLX		95/..	Dian. d. e.   <i>del.d. i.</i>   Ft. r. l.	
	Cordoba SXE		95/..		
	Ibiza GLX		95/..		
	Ibiza SXE		95/..		
	Inca		98/..		

# Bandeja de Suspensão

Bandeja de Suspensión

Suspension Pan

VW

VW

Cód. TRW Cod Part #	Veículo Vehículo Vehicle	Motor Motor Engine	Período Período Period	Posição Posición Position	Construção Construcción Construction	
CA...14	Gol		.../92	Dian. d. e. / <i>del.d. i.</i> / Ft. r. l.		
	Parati		.../92			
	Passat		Todos			
	Pointer		.../92			
	Saveiro		.../92			
	Variant		Todos			
	Voyage		.../92			
CA...15	Gol		93/..			
	Gol		00/...			
	Parati		93/..			
	Parati		00/...			
	Pointer		93/...			
	Saveiro		93/..			
	Saveiro		00/...			
Voyage		93/..				
CA...16	Quantum		85/mar88			dir. hid. / <i>dir. hid.</i> / Pw. st.
	Santana		84/mar88			dir. mec. / <i>dir. mec.</i> / Man. st.
CA...18	Santana		88/...			dir. hid. / <i>dir. hid.</i> / Pw. st.
	Quantum		88/...			dir. hid. / <i>dir. hid.</i> / Pw. st.
CA...19	Logus		93/96			dir. hid. / <i>dir. hid.</i> / Pw. st.
	Pointer		93/96			dir. mec. / <i>dir. mec.</i> / Man. st.
CA...20	Golf GL		94/98			
	Golf GLX		94/98			
	Golf GTI		94/98			
CA...21	Corrado		98/...			
	Golf		jul84/93			
	Jetta		84/92			
	Polo Classic		96/..			
	Volkswan		98/..			

# Suporte da Bandeja

## *Suporte de la Bandeja* | Pan Support

LEGENDA | *LEGENDA* | TITLE

Português

Dianteiro = Dian.

Superior = sup.

Inferior = inf.

*Español*

*Delantera = del.*

*Superior = sup.*

*Inferior = inf.*

English

Front = ft.

Upper = up.

Lower = lo.

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Suporte da Bandeja***Suporte de la Bandeja*

Pan Supporte

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR

**PG.****GM****103**

# Suporte da Bandeja

*Suporte de la Bandeja*

Pan Supporte

GM

GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
CA...36	A 10		64/84	Dian. sup. e.   <i>Del. sup. i.</i>   Up. ft. l.	
	A 14		64/84		
	A 20		64/84		
	C 10		64/84		
	C 14		64/84		
	C 20		64/84		
	D 10		64/84		
	D 20		64/84		
CA...37	A 10		64/84	Dian. sup. d.   <i>Del. sup. d.</i>   Up. ft. r.	
	A 14		64/84		
	A 20		64/84		
	C 10		64/84		
	C 14		64/84		
	C 20		64/84		
	D 10		64/84		
	D 20		64/84		

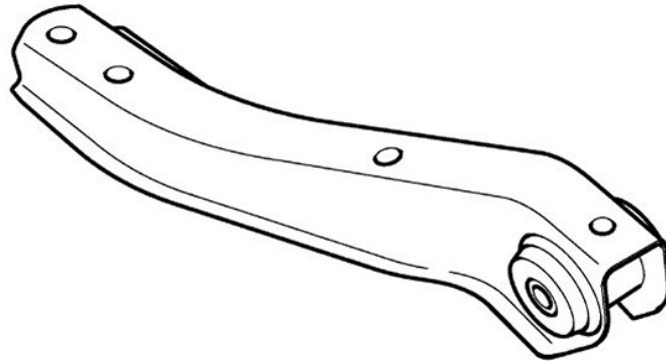


Imagem Ilustrativa | Imagen Ilustrativa | Illustrative Image

# Braço Tensor

## *Brazo Tensor* | Tensor Arm

LEGENDA | *LEGENDA* / TITLE

Português

*Español*

Traseira direito e esquerdo = Tras. d.e	<i>Trasero derecho e izquierdo = Tras. d.i</i>
Superior = Sup	<i>Superior = Sup</i>
Dianteiro = Dian	<i>Delantero = Dian</i>
Com Bucha = c. bc.	<i>Com Casquillo = c. cas</i>

English

Rear Right and Left = Re. R. L
Upper = up
Front = Ft
With Bushing = w. bs

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR



**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Braço Tensor***Braço Tensor*

Tensor Arm

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR	PG.
<b>Ford</b>	<b>106</b>
<b>GM</b>	<b>107</b>

# Braço Tensor

*Braço Tensor*      Tensor Arm

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
CA...22	Belina		Todos	Tras. d. e./ <i>tras d. i.</i> / Re. r. l.	Tensor
	Corcel		Todos		
	Del Rey		Todos		

# Braço Tensor

*Braço Tensor*

Tensor Arm

GM

GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
CA...10	Chevy 500		94/97	Dian. d.   <i>del. d.</i>   Ft. R.	C. bc.   <i>C. cas.</i>   W. bs
	Corsa		94/97		
	Corsa Pick-up		94/97		
CA...11	Celta		00/..	Dian. e.   <i>del. i.</i>   Ft. I.	C. bc.   <i>C. cas.</i>   W. bs
	Chevy 500		94/97		
	Corsa Hatch		98		
	Corsa Sedan		98		
	Corsa Wagon		98		
	Corsa Pick-up		98		
	Tigra		98/99		
CA...12	Celta		00/..	Dian. d.   <i>del. d.</i>   Ft. R.	C. bc.   <i>C. cas.</i>   W. bs
	Chevy 500		94/97		
	Corsa Hatch		98/...		
	Corsa Sedan		98/...		
	Corsa Wagon		98/...		
	Corsa Pick-up		98/...		
	Tigra		98/99		
CA...27	Caravan		Todos	Tras.Sup.d.e.   <i>tras sup.d.i.</i>   Re.Up.R.I.	C. bc.   <i>C. cas.</i>   W. bs
	Opala		Todos		
CA...9	Chevy 500		94/97	Dian.e.   <i>del.i.</i>   Ft.I.	C. bc.   <i>C. cas.</i>   W. bs
	Corsa Pick-up		94/97	Dian. e.   <i>del. i.</i>   Ft. I.	
	Corsa		94/97	Dian. e.   <i>del. i.</i>   Ft. I.	

# Suporte do Amortecedor

## *Suporte del Amortiguador* | Shock Absorber Support

LEGENDA | *LEGENDA* | TITLE

Português

Traseiro = T

Esquerdo = E

Direito = D

*Español*

*Trasera = T*

*Izquierdo = I*

*Derecha = D*

English

Rear = R

Left = L

Rigth = R

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Suporte do Amortecedor***Suporte del Amortiguador*

Shock Absorber Support

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR

**PG.****GM****110**

**Suporte do Amortecedor** *Suporte del Amortiguador* Shock Absorber Support

GM

GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
CA...38	A 10		85/92	Tras. e. / <i>Tras. i.</i> / Re. l.	
	A 14		85/92		
	A 15		85/92		
	A 20		85/92		
	C 10		85/92		
	C 14		85/92		
	C 15		85/92		
	C 20		85/92		
	D 10		85/92		
D 20		85/92			
CA...39	A 10		85/92	Tras. d. / <i>Tras. d.</i> / Re. r.	
	A 14		85/92		
	A 15		85/92		
	A 20		85/92		
	C 10		85/92		
	C 14		85/92		
	C 15		85/92		
	C 20		85/92		
	D 10		85/92		
D 20		85/92			

# Suporte da Barra Tensora

## *Suporte de la Barra Tensora* | Clamping Bar Support

LEGENDA | *LEGENDA* / TITLE

Português

Esquerdo = E

Direito = D

*Español*

*Izquierdo = I*

*Derecha = D*

English

Left = L

Rigth = R

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Suporte da Barra Tensora***Suporte de la Barra Tensora*

Clamping Bar Support

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR

**PG.****GM****112**



# Suporte da Barra Tensora

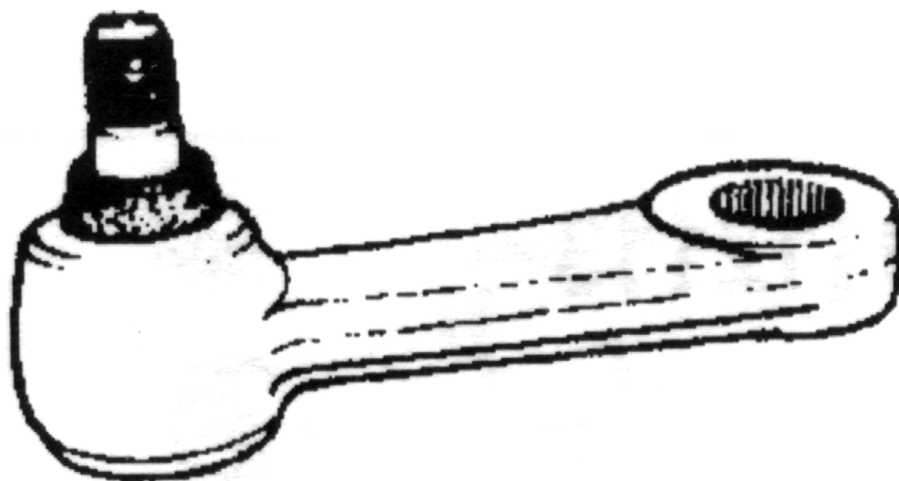
*Suporte de la Barra Tensora*

Clamping Bar Support

GM

GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
CA...40	Corsa hatch		94/abr98	e. / i. / l.	
	Corsa pick up		94/abr98		
	Corsa sedan		96/abr98		
	Corsa wagon		96/abr98		
CA...41	Corsa hatch		94/abr98	d. / d. / r.	
	Corsa pick up		94/abr98		
	Corsa sedan		96/abr98		
	Corsa wagon		96/abr98		
CA...42	Corsa hatch		ago98/...	e. / i. / l.	
	Corsa pick up		ago98/...		
	Corsa sedan		ago98/...		
	Corsa wagon		ago98/...		
CA...43	Corsa hatch		ago98/...	d. / d. / r.	
	Corsa pick up		ago98/...		
	Corsa sedan		ago98/...		
	Corsa wagon		ago98/...		



# Braço Pitman

## *Brazo Pitman* | Pitman Arm

LEGENDA | *LEGENDA* | TITLE

Português

*Español*

English

D- M / H = Direção Mecânica / Hidráulica

*D- M / H = Dirección Mecánico / Hidráulico*

S- M / H = Manual Steering / Powered

DM = Direção Mecânica

*DM = Dirección Mecánico*

MS = Manual Steering

DH = Direção Hidráulica

*DH = Dirección Hidraulico*

PS = Powered Steering

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Braço Pitman***Braço Pitman*

Pitman Arm

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR	PG.
<b>Ford</b>	<b>116</b>
<b>GM</b>	<b>117</b>
<b>Toyota</b>	<b>118</b>

**Braço Pitman** *Brazo Pitman* Pitman Arm

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
32828106S	F 100	.../92			DM   DM   MS
	F 1000	.../92			
32828112S	F 1000	.../92			DM   DM   MS

# Braço Pitman *Brazo Pitman* Pitman Arm

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
32826008S	A 10	.../84			DM   <i>DM</i>   MS
	A 20	.../84			
	C 10	.../84			
	C 14	.../84			
	C 15	.../84			
	C 16	.../84			
	C 20	.../84			
	D 10	.../84			
32826021S	A 10	85/...			DM   <i>DM</i>   MS
	A 20	85/...			
	C 10	85/...			
	C 20	85/...			
	D 10	85/...			
	D 20	85/...			
32826023S	A 10	85/...			DH   <i>DH</i>   PS ZF
	A 20	85/...			
	Bonanza	85/...			
	C 10	85/...			
	C 20	85/...			
	D 10	85/...			
	D 20	85/...			
	Silverado	97/...			
Veraneio	85/...				
32826027S	A 10	85/...			DH   <i>DH</i>   PS DHB
	A 20	85/...			
	Bonanza	85/...			
	C 10	85/...			
	C 20	85/...			
	D 10	85/...			
	D 20	85/...			
	Silverado	97/...			
Veraneio	85/...				
32826028S	Blazer	96/..		(*)	DH   <i>DH</i>   PS - 4x2
	Blazer	96/..		(*)	DH   <i>DH</i>   PS - 4x4
	S10	96/..		(*)	DH   <i>DH</i>   PS - 4x2
	S10	96/..		(*)	DH   <i>DH</i>   PS - 4x4
32828007S	A 40	85/...			DMH   <i>DMH</i>   SMP
	C 40	85/...			
	D 40	85/...			

(\*) = Exceto Motor 2.8 Turbo Intercooler    (\*) = *Excepto Motor 2.8 Turbo Intercooler*    (\*) = Except Engine 2.8 Turbo Intercooler

## Braço Pitman *Brazo Pitman* Pitman Arm

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
32828012S	Bandeirante	-			DM   DH   PS



# Braço Pitman

## *Brazo Pitman* | Pitman Arm

LEGENDA | *LEGENDA* | TITLE

Português

Español

English

D- M / H = Direção Mecânica / Hidráulica

*D- M / H = Dirección Mecánico / Hidráulico*

S- M / H = Manual Steering / Powered

DM = Direção Mecânica

*DM = Dirección Mecánico*

MS = Manual Steering

DH = Direção Hidráulica

*DH = Dirección Hidraulico*

PS = Powered Steering

LINHA PESADA | *LINEA PESADA* | TRUCK

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Braço Pitman***Braço Pitman*

Pitman Arm

LINHA PESADA / LINEA PESADA / TRUCK	PG.
<b>Ford</b>	<b>121</b>
<b>VW</b>	<b>122</b>



**Braço Pitman** *Brazo Pitman* Pitman Arm

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
<b>Conjunto</b>   <i>Conjunto</i>   <b>Conjunto</b>			
32828118S	F 4000	../92	DM   DM   MS
32828119S	F 4000	../92	DH   DH   PS
32832109S	Cargo 814	96/..	DH   DH   PS -TRW

# Braço Pitman

*Brazo Pitman*

Pitman Arm

VW

VW

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
---	--	--	--

<b>Conjunto</b>   <i>Conjunto</i>   <b>Conjunto</b>			
32832105S	7.11	.../93	DH   <i>DH</i>   PS
	7.90	.../93	
32832108S	7.100	93/...	DH   <i>DH</i>   PS
	8.140	93/...	
32832109S	L 80	95/...	DH   <i>DH</i>   PS
32858104S	11.140	91/...	DH   <i>DH</i>   PS
	12.140	91/...	
	12.170	91/...	
	14.140	91/...	
	14.150	91/...	
	14.170	91/...	
	14.200	91/...	
14.220	91/...		

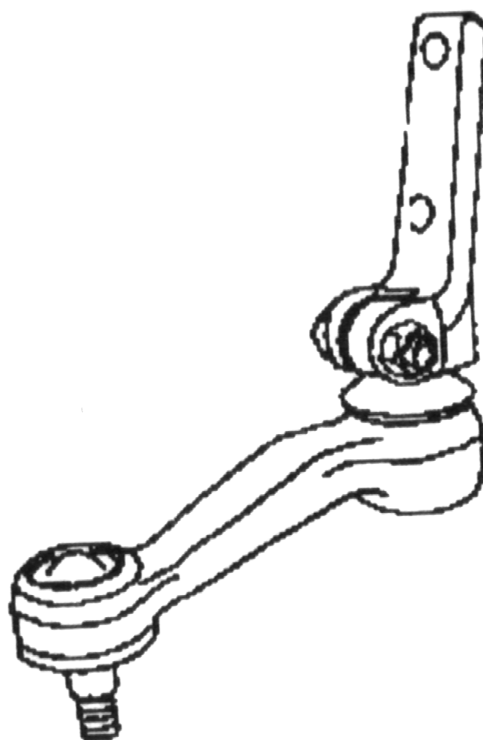


Imagem Ilustrativa / Imagen Ilustrativa / Illustrative Image

# Braço Auxiliar

## *Braço Auxiliar* | Lever Arm

LEGENDA | LEGENDA / TITLE

Português

Español

English

D- M / H = Direção Mecânica / Hidráulica

D- M / H = Dirección Mecánico / Hidráulico

S- M / P = Manual Steering / Powered

DM = Direção Mecânica

DM = Dirección Mecánico

MS = Manual Steering

DH = Direção Hidráulica

DH = Dirección Hidraulico

PS = Powered Steering

LINHA LEVE | LINEA LIVIANA | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Braço Auxiliar***Braço Auxiliar*

Lever Arm

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR

**PG.****GM****125**

# Braço Auxiliar *Brazo Auxiliar* Lever Arm

GIM

GIM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
32826010S	A 10	.../84			DM   <i>DM</i>   MS
	A 20	.../84			
	C 10	.../84			
	C 14	.../84			
	C 15	.../84			
	C 16	.../84			
	C 20	.../84			
	D 10	.../84			
32826022S	A 10	85/...			DH   <i>DH</i>   PS - DHB
	A 10	85/...			DH   <i>DH</i>   PS - ZF
	A 10	85/...			DM   <i>DM</i>   MS
	A 20	85/...			DH   <i>DH</i>   PS - DHB
	A 20	85/...			DH   <i>DH</i>   PS - ZF
	A 20	85/...			DM   <i>DM</i>   MS
	Bonanza	85/...			DH   <i>DH</i>   PS - DHB
	Bonanza	85/...			DH   <i>DH</i>   PS - ZF
	Bonanza	85/...			DM   <i>DM</i>   MS
	C 10	85/...			DH   <i>DH</i>   PS - DHB
	C 10	85/...			DH   <i>DH</i>   PS - ZF
	C 20	85/...			DH   <i>DH</i>   PS - DHB
	C 20	85/...			DH   <i>DH</i>   PS - ZF
	C 20	85/...			DM   <i>DM</i>   MS
	D 10	85/...			DH   <i>DH</i>   PS - DHB
	D 10	85/...			DH   <i>DH</i>   PS - ZF
	D 10	85/...			DM   <i>DM</i>   MS
	D 20	85/...			DH   <i>DH</i>   PS - DHB
	D 20	85/...			DH   <i>DH</i>   PS - ZF
	D 20	85/...			DM   <i>DM</i>   MS
Silverado	97/...			DH   <i>DH</i>   PS - DHB	
Silverado	97/...			DH   <i>DH</i>   PS - ZF	
Silverado	97/...			DM   <i>DM</i>   MS	
Veraneio	85/...			DH   <i>DH</i>   PS - DHB	
Veraneio	85/...			DH   <i>DH</i>   PS - ZF	
Veraneio	85/...			DM   <i>DM</i>   MS	
32826029S	Blazer	96/...			DH   <i>DH</i>   PS 4x2
	Blazer	96/...			DH   <i>DH</i>   PS 4x4
	S10	96/...			DH   <i>DH</i>   PS 4x2
	S10	96/...			DH   <i>DH</i>   PS 4x4
32826030S	Blazer	96/...			DH   <i>DH</i>   PS 4x2 - 4x4
32828008S	A 40	85/...			D-M-H   <i>D-M-H</i>   S-M-P
	C 40	85/...			
	D 40	85/...			



# Braço de Suspensão

*Brazo de Suspensión* | Suspension Arm

LEGENDA | *LEGENDA* / TITLE

Português

DM = Direção Mecânica
D = Direita
E = Esquerda

Español

<i>DM = Dirección Mecánico</i>
<i>D = Derecho</i>
<i>E = Izquierdo</i>

English

MS = Manual Steering
D = Right
E = Left

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsambladora*

Manufacturer Index

**Braço de Suspensão***Brazo de Suspensión*

Suspension Arm

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR	PG.
<b>Ford</b>	<b>128</b>
<b>VW</b>	<b>129</b>

**Braço de Suspensão** *Brazo de Suspensión* Suspension Arm

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
PS..738	Escort Hobby	93/96	D / D / R		DM / DM / MS
	Escort	84/92			
	Verona	84/92			
PS..739	Escort Hobby	93/96	E / / L		
	Escort	84/92			
	Verona	84/92			



## Braço de Suspensão *Brazo de Suspensión* Suspension Arm

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
PS..738	Apollo	90/92	D   <i>D</i>   R		DM   <i>DM</i>   MS
PS..739	Apollo	90/92	E   /   L		DM   <i>DM</i>   MS

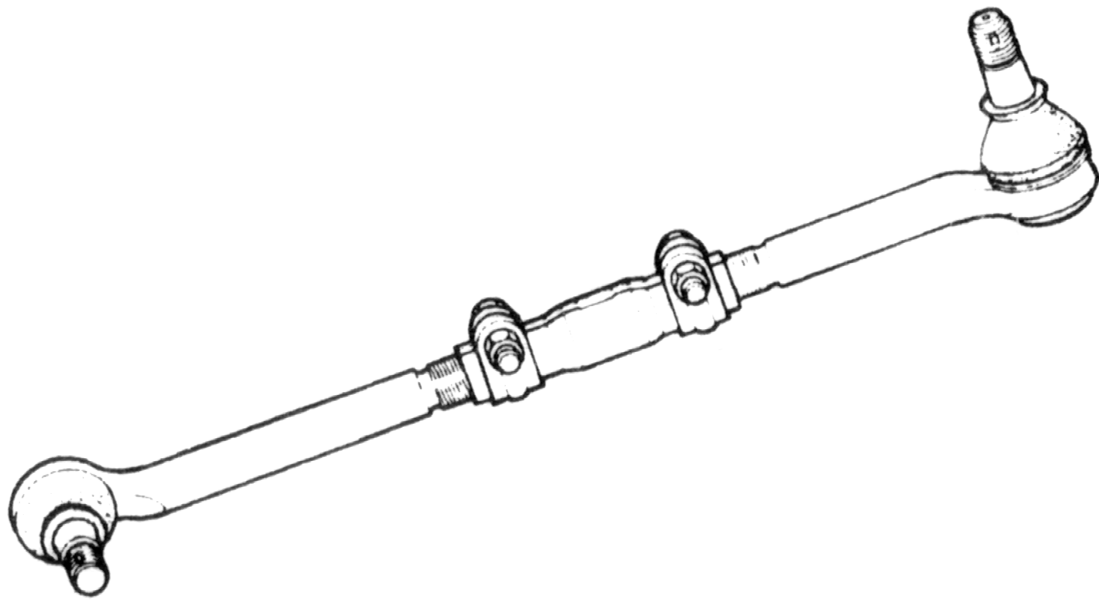


Imagem Ilustrativa | Imagen Ilustrativa | Illustrative Image

## Barra de Direção

*Barra de Dirección* | Tie Rod

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Barra de Direção***Barra de Dirección*

Tie Rod

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR	PG.
<b>Ford</b>	<b>132</b>
<b>GM</b>	<b>133</b>

**Barra de Direção**
*Barra de Dirección*

Tie Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BDS1191	F 600	71/...	422		
	F 700	71/...	422		

**Barra de Direção**
*Barra de Dirección*

Tie Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BDS2208	C 60	76/79	424		
BDS2587	A 60	80/84	378		
	C 60	80/84	378		
	D 60	80/84	378		
BDS3037	A 60	85/88	469		
	A 70	85/..	469		
	A 80	85/..	469		
	A 90	85/..	469		
	C 60	85/88	469		
	C 70	85/..	469		
	C 80	85/..	469		
	C 90	85/..	469		
	D 60	85/88	469		
	D 70	85/..	469		
	D 80	85/..	469		
	D 90	85/..	469		
BDS3131	A 60	89/..	469		
	C 60	89/..	469		
	D 60	89/..	469		
BDS.520	C 60	59/75	393		

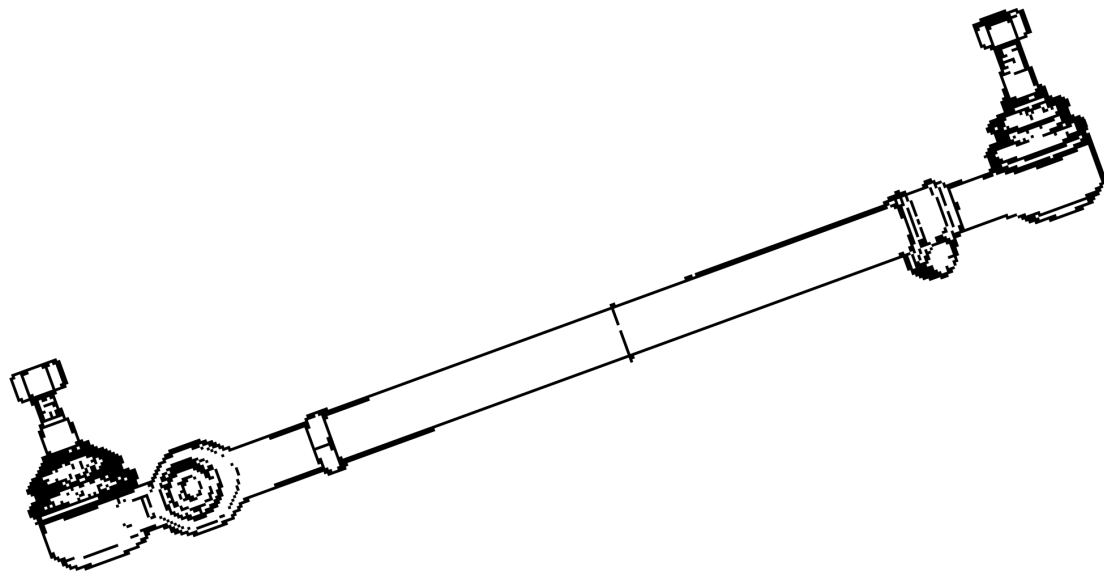


Imagem Ilustrativa | Imagen Ilustrativa | Illustrative Image

# Barra de Ligação

*Barra de Ligación* | Connection Rod

LEGENDA | LEGENDA | TITLE

Português

E = Esquerda
D = Direita
DM = Direção Mecânica
DH = Direção Hidráulica

Español

<i>I = Izquierda</i>
<i>D = Derecha</i>
<i>DM = Dirección Mecánico</i>
<i>DH = Dirección Hidraulico</i>

English

L = Left
R = Right
MS = Manual Steering
PS = Powered Steering

LINHA LEVE | LINEA LIVIANA | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsambladora*

Manufacturer Index

**Barra de Ligação***Barra de Ligación*

Conection Rod

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR	PG.
<b>Karmann Ghia</b>	<b>136</b>
<b>VW</b>	<b>137</b>

**Barra de Ligação**
*Barra de Ligación*

Connection Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Const.</b> <i>Const.</i> Const.
BLS2116	Karmann Ghia		-	E//L		338	DM DM MS
BLS2118	Karmann Ghia		-	D D R		764	DM DM MS



# Barra de Ligação

Barra de Ligación

Conection Rod

VW

VW

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Const.</b> <i>Const.</i> Const.
BLS2116	Brasília		-	E// L		338	DM/DM/MS
	Fusca	1300	out81/..				
	Fusca	1500	-				
	Fusca	1600	-				
	SP1		-				
	SP2		-				
	TC		-				
	TL		-				
Variant I		-					
BLS2118	Brasília		-	D/D/R		764	DM/DM/MS
	Fusca	1300	out81/..				
	Fusca	1500	-				
	Fusca	1600	-				
	SP1		-				
	SP2		-				
	TC		-				
	TL		-				
Variant		-					

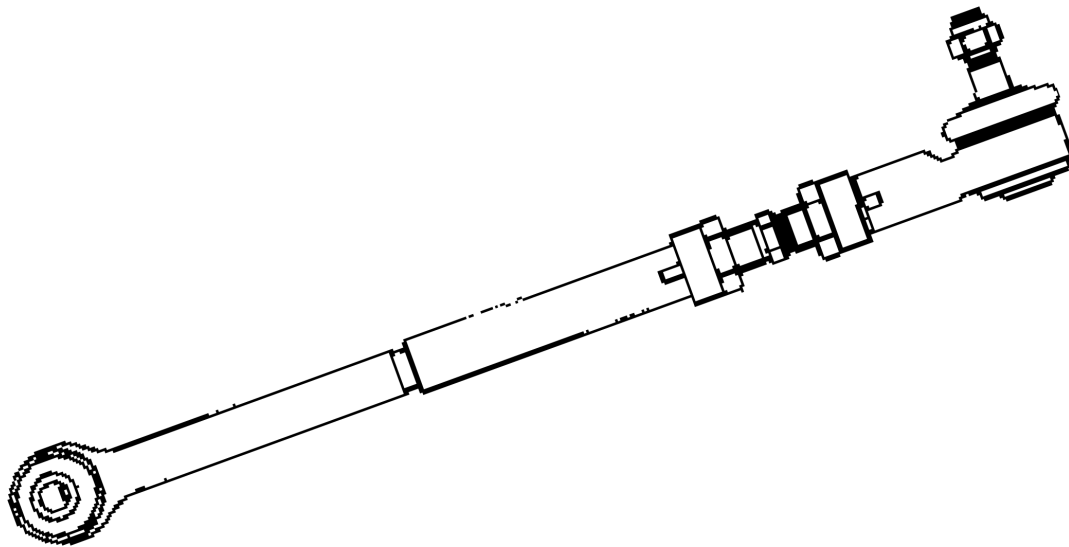


Imagem Ilustrativa | *Imagem Ilustrativa* | Illustrative Image

# Barra Lateral

## *Barra Lateral* | Side Rod

LEGENDA | *LEGENDA* | TITLE

Português

E = Esquerda
D = Direita
DM = Direção Mecânica
DH = Direção Hidráulica

*Español*

<i>I = Izquierda</i>
<i>D = Derecha</i>
<i>DM = Dirección Mecánico</i>
<i>DH = Dirección Hidraulico</i>

English

L = Left
R = Right
DM = Manual Steering
DH = Powered Steering

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Indice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Barra Lateral***Barra Laterale*

Side Rod

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR	PG.
<b>Ford</b>	<b>140</b>
<b>GM</b>	<b>141</b>
<b>VW</b>	<b>142</b>

**Barra Lateral**
*Barra Laterale*

Side Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Const.</b> <i>Const.</i> Const.
BLE1482	Royale		./92	D/D/R		533	DM DM MS
	Versailles		./92				
BLS3600	Royale		92/96	D/D/R		554 +/- 2	DH DH PS
	Versailles		92/96				
BLS3601	Royale		92/96	E//L		597,6 +/- 2	DH DH PS
	Versailles		92/96				
BLS3750	Belina			D/D/R		232	DH DH PS
	Belina		-	E//L			DH DH PS
	Belina		-	D/D/R			DM DM MS
	Belina		-	E//L			DM DM MS
	Belina II		-	D/D/R			DH DH PS
	Belina II		-	E//L			DH DH PS
	Belina II		-	D/D/R			DM DM MS
	Belina II		-	E//L			DM DM MS
	Corcel		-	D/D/R			DH DH PS
	Corcel		-	E//L			DH DH PS
	Corcel		-	D/D/R			DM DM MS
	Corcel		-	E//L			DM DM MS
	Corcel II		-	D/D/R			DH DH PS
	Corcel II		-	E//L			DH DH PS
	Corcel II		-	D/D/R			DM DM MS
	Corcel II		-	E//L			DM DM MS
	Del Rey		-	D/D/R			DH DH PS
	Del Rey		-	E//L			DH DH PS
	Del Rey		-	D/D/R			DM DM MS
	Del Rey		-	E//L			DM DM MS
Pampa		-	D/D/R	DM DM MS			
Pampa		-	E//L	DM DM MS			
Scala		-	D/D/R	DH DH PS			
Scala		-	E//L	DM DM MS			
Scala		-	D/D/R	DM DM MS			
Scala		-	E//L	DM DM MS			
BLS3374	F 1000		92/96	E//L		608	DH DH PS
BLS971	F 100		68/91	E//L		611	DM DM MS
	F 1000		68/91				

# Barra Lateral

## Articulación Axial Inner Joint

GM

GM

Cód. TRW Cod Part #	Veículo Vehículo Vehicle	Motor Motor Engine	Período Período Period	Posição Posición Position	Rosca Rosca Thread	Comprimento Comprimento Length	Const. Const. Const.
BLE1369	Ipanema		mai89/...	D/D/R		417	DH/DHIPS
	Ipanema		82/...				DM DMMS
	Kadett		mai89/...				DH/DHIPS
	Kadett		82/...				DM DMMS
	Monza		mai89/...				DH/DHIPS
	Monza		82/...				DM DMMS
BLE1385	Ipanema		mai89/...	E//L		417	DH/DHIPS
	Ipanema		82/...				DM DMMS
	Kadett		mai89/...				DH/DHIPS
	Kadett		82/...				DM DMMS
	Monza		mai89/...				DH/DHIPS
	Monza		82/...				DM DMMS
BLS3752	Chevette		73/93	D/D/R		300	DM DMMS
	Chevette		73/93	E//L			DM DMMS
	Chevy 500		73/93	D/D/R			DM DMMS
	Chevy 500		73/93	E//L			DM DMMS
	Marajó		73/93	D/D/R			DM DMMS
	Marajó		73/93	E//L			DM DMMS
BLS3120	A 10		.../87	D/D/R		399	DH/DHIPS
	A 10		.../87				DM DMMS
	A 20		.../87				DH/DHIPS
	A 20		.../87				DM DMMS
	C 10		.../87				DH/DHIPS
	C 10		.../87				DM DMMS
	C 20		.../87				DH/DHIPS
	C 20		.../87				DM DMMS
	D 10		.../87				DH/DHIPS
	D 10		.../87				DM DMMS
	D 20		.../87				DH/DHIPS
	D 20		.../87				DM DMMS
BLS3250	A 10		88/...	D/D/R		399	DH/DHIPS
	A 10		88/...				DM DMMS
	A 20		88/...				DH/DHIPS
	A 20		88/...				DM DMMS
	Bonanza		88/...				DH/DHIPS
	Bonanza		88/...				DM DMMS
	C 10		88/...				DH/DHIPS
	C 10		88/...				DM DMMS
	C 20		88/...				DH/DHIPS
	C 20		88/...				DM DMMS
	D 10		88/...				DH/DHIPS
	D 10		88/...				DM DMMS
	D 20		88/...				DH/DHIPS
	D 20		88/...				DM DMMS
	Silverado		97/...				DH/DHIPS
	Silverado		97/...				DM DMMS
BLS4040	Blazer		96/...	E//L		-	DH/DHIPS
	S10		96/...				

# Barra Lateral

## Articulación Axial Inner Joint

Cód. TRW Cod Part #	Veículo Veículo Vehicle	Motor Motor Engine	Período Período Period	Posição Posición Position	Rosca Rosca Thread	Comprimento Comprimento Length	Const. Const. Const.
BLE1482	Quantum		-	D/D/R		533	DM DM MS
	Santana		-				
BLS1692	Passat		70 ...	D/D/R		546	DM DM MS
	Variant II		70 ...				
BLS3532	Gol	AE1.6i	95 ...	D/D/R		532 +/- 1	DM DM MS
	Gol Plus	1.0	-				
	Parati	AE1.6i	95 ...				
BLS3600	Quantum		-	D/D/R		554 +/- 2	DH DH PS
	Santana		-				
BLS3601	Quantum		-	E//L		597,6 +/- 2	DH DH PS
	Santana		-				
BLS3687	Gol	EA1111.0Mi	dez96/nov97	D/D/R		536 +/- 2	DH DH PS
	Parati	EA1111.0Mi	dez96/nov97				
BLS3688	Gol	EA1111.0 Mi DM	dez96/nov97	D-fixa/D-fija R-fixed		536	DM DM MS
	Parati	EA1111.0 Mi DM	dez96/nov97				
BLS3754	Gol		set86 ...	D-fixa/D-fija R-fixed		523	DM DM MS
	Gol GT		84/91				
	Gol GTS		84/91				
	Parati		dez84 ...				
	Saveiro	refrigerado a água	set86 ...				
BLS3755	Voyage		dez84 ...	E//L		578	DM DM MS
	Gol		set86/93				
	Gol GT		84/91				
	Gol GTS		84/91				
	Parati		dez84/93				
	Saveiro	refrigerado a água	set86/93				
BLS3766	Saveiro Furgão	refrigerado a água	set86/93	E-fixa/l-fija L-fixed		590 +/- 2	DM DM MS
	Voyage		dez84/93				
BLS3828	Gol	EA1111.0Mi	dez96/nov97	E//L		600 +/- 2	DM DM MS
	Parati	EA1111.0Mi	dez96/nov97				
BLS3829	Gol	EA1111.0Mi	dez97 ...	D/D/R		546 +/- 2	DH DH PS
	Parati	EA1111.0Mi	dez97 ...				
BLS3830	Gol	EA1111.0 Mi DM	dez97 ...	D-fixa/D-fija R-fixed		546	DM DM MS
	Parati	EA1111.0 Mi DM	dez97 ...				
BLS3864	Kombi Carat		ago/97	E//L		545	DM DM MS
	Kombi Clipper	1600	78/jul/97				
	Kombi Furgão		78 ...				
	Kombi Pick-up		78 ...				
	Kombi Standart		ago97 ...				
BLS3865	Kombi Carat		ago/97	D/D/R		545	DM DM MS
	Kombi Clipper	1600	78/jul/97				
	Kombi Furgão		78 ...				
	Kombi Pick-up		78 ...				
	Kombi Standart		97 ...				
BLS3894	Amazon		-	D/D/R		523 +/- 2	DH DH PS
	Fox		-				
	Gol		.../dez94				
	Gol GTS		92/dez94				
	Parati		-				
	Saveiro		.../out97				
	Saveiro Furgão		.../out97				
Voyage		-					

# Barra Lateral

## Articulación Axial Inner Joint

Cód. TRW Cod Part #	Veículo Vehículo Vehicle	Motor Motor Engine	Período Período Period	Posição Posición Position	Rosca Rosca Thread	Comprimento Comprimento Length	Const. Const. Const.
BLS3895	Amazon		-	E// L		578 +/- 2	DH
	Fox		-				
	Gol		.../dez94				
	Gol GTS		92/dez94				
	Parati		-				
	Saveiro	1.6Mi	.../out97				
	Saveiro Furgão	1.8Mi	97/...				
Voyage	1.0 Mi D	-					
BLS3896	Gol		95/out97	D-fixa/D-fija/R-fixed		536 +/- 1	DM
	Parati		95/out97				
	Saveiro	1.6Mi	nov97/dez97				
	Saveiro	1.8Mi	nov97/dez97				
BLS3897	Gol	1.0Mi	-	E// L		590 +/- 2	DM
	Gol		95/nov97				
	Parati	1.6Mi	nov95/dez97				
	Saveiro	1.8Mi	nov97/dez97				
	Saveiro	EA1111.0Mi	nov97/dez97				
BLS3898	Gol	EA1111.0Mi	95/nov97	D/DIR		536 +/- 2	DH
	Parati	1.6Mi	95/nov97				
	Saveiro	1.8Mi	nov97/dez97				
	Saveiro	1.6Mi	nov97/dez97				
BLS3899	Gol	1.8Mi	95/nov97	E// L		590 +/- 2	DH
	Parati	2.0Mi	95/nov97				
	Saveiro	1.6Mi	nov97/dez97				
	Saveiro	1.8Mi	nov97/dez97				
BLS3909	Gol	2.0Mi	dez97/...	D-fixa/D-fija/R-fixed		546 +/- 1	
	Gol	1.6Mi	dez97/...				
	Gol	1.8Mi	dez97/...				
	Parati	1.6Mi	dez97/...	D-fixa/D-fija/R-fixed		546 +/- 1	DM
	Parati	1.8Mi	dez97/...				
	Parati	2.0Mi	dez97/...				
	Saveiro	1.6Mi	dez97/...				
Saveiro	1.8Mi	dez97/...	D-fixa/D-fija/R-fixed		546 +/- 1	DM	
BLS3910	Gol	2.0Mi	dez97/...	E// L		600 +/- 2	DM
	Gol	1.6Mi	dez97/...				
	Gol	1.8Mi	dez97/...				
	Parati	1.6Mi	dez97/...				
	Parati	1.8Mi	dez97/...				
	Parati	2.0Mi	dez97/...				
	Saveiro	1.6Mi	dez97/...				
	Saveiro	1.8Mi	dez97/...				
BLS3911	Gol	2.0Mi	dez97/...	D/DIR		546 +/- 2	DH
	Gol	1.6Mi	dez97/...				
	Gol	1.8Mi	dez97/...				
	Parati	EA1112.0Mi	dez97/...				
	Parati	EA1111.6Mi	dez97/...				
	Parati	EA1111.8Mi	dez97/...				
	Saveiro	EA1111.6Mi	dez97/...				
Saveiro	EA1111.8Mi	dez97/...					
BLS3912	Gol	EA1111.6Mi	97/...	E// L		600 +/- 2	DH
	Gol	EA1111.8Mi	97/...				
	Gol	EA1111.0Mi	97/...				
	Gol	EA1112.0Mi	97/...				
	Parati	EA1111.0Mi	97/...				
	Parati	EA1111.6Mi	97/...				
	Parati	EA1111.8Mi	97/...				

# Barra Lateral

Articulación Axial Inner Joint

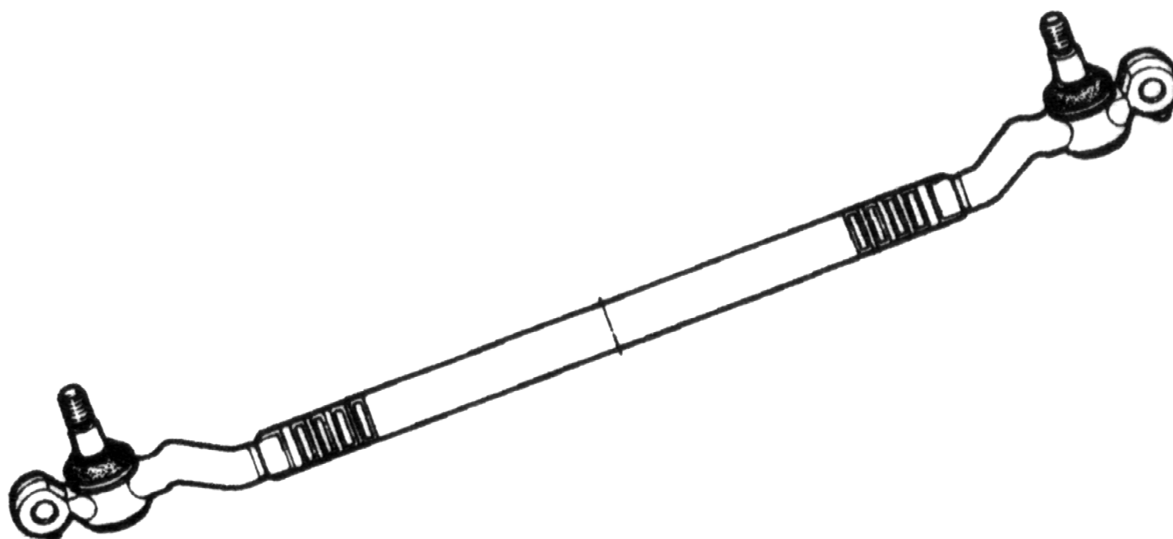
VW

VW

Continuação

Cód. TRW Cod Part #	Veículo Vehículo Vehicle	Motor Motor Engine	Período Período Period	Posição Posición Position	Rosca Rosca Thread	Comprimento Comprimento Length	Const. Const. Const.
BLS3912	Parati	EA1112.0Mi	97/...	E//L		600 +/- 2	DH
	Saveiro	1.6Mi	dez97...				
	Saveiro	1.8Mi	dez97...				
BLS3916	Gol	AP	94/...	E//L		600 +/- 2	DH
	Parati	AP	94/...				
	Saveiro	AP	94/out97				
	Saveiro Furgão	AP	94/out97				
	Voyage	AP	94/...				



Imagem Ilustrativa | *Imagem Ilustrativa* | Illustrative Image

# Barra Central

*Barra Central* | Central Rod

LEGENDA | *LEGENDA* | TITLE

Português

DM = Direção Mecânica

DH = Direção Hidráulica

*Español**DM = Dirección Mecánico**DH = Dirección Hidraulico*

English

DM = Manual Steering

DH = Powered Steering

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsambladora*

Manufacturer Index

**Barra Central***Barra Central*

Central Rod

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR	PG.
<b>Ford</b>	<b>146</b>
<b>GM</b>	<b>147</b>
<b>VW</b>	<b>148</b>

**Barra Central**    *Barra Central*    Central Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Const.</b> <i>Const.</i> Const.
BDS3373	F 1000 4X2		92/96			1.019	DH DH PS
BLS2056	F 2000		71/86			1.017	DH DH PS
	F 350		71/86				
	F 400		71/86				
BLS2303	F 100		68/91			1.019	DH DH PS
	F 100		68/91				
	F 1000		68/91				
	F 1000		68/91				
BLS3115	F 2000		87/out93			1.030	DH DH PS

# Barra Central

Barra Central

Central Rod

GM

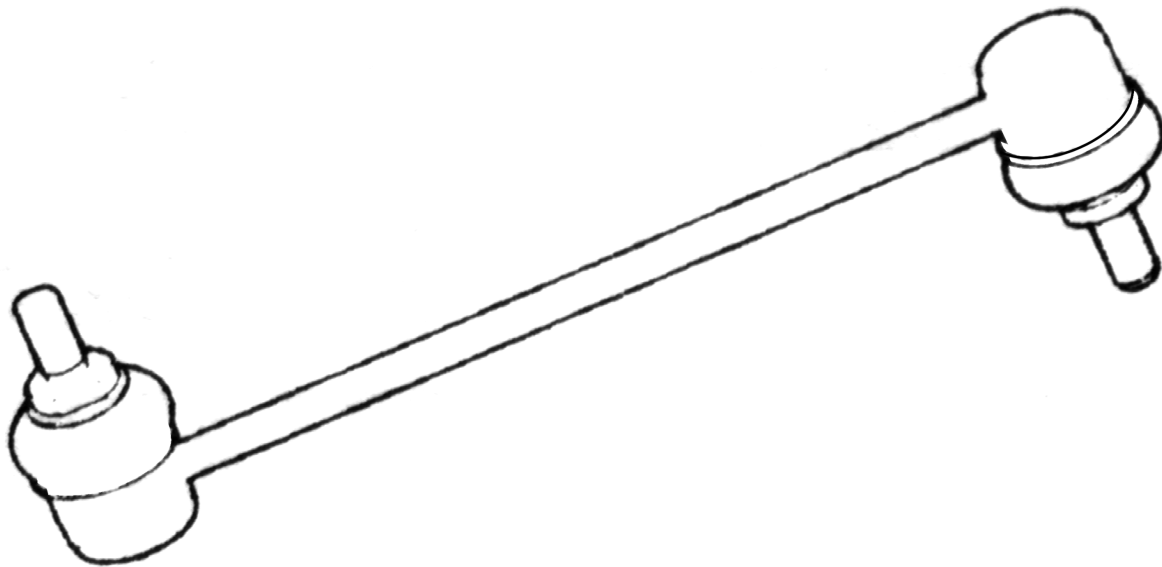
GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Const.</b> <i>Const.</i> Const.
BLS2574	Caravan		82/87			611	DH/DHIPS
	Caravan		80/81				DM/DMIMS
	Opala		82/87				DH/DHIPS
	Opala		80/81				DM/DMIMS
BLS2718	Caravan		82/87			611	DH/DHIPS
	Caravan		82/87				DM/DMIMS
	Opala		82/87				DH/DHIPS
	Opala		82/87				DM/DMIMS
BLS3107	Caravan		69/79			611	DH/DHIPS
	Caravan		69/79				DM/DMIMS
	Opala		69/79				DH/DHIPS
	Opala		69/79				DM/DMIMS
BLS3160	Caravan		88/92			611	DH/DHIPS
	Caravan		88/92				DM/DMIMS
	Opala		88/92				DH/DHIPS
	Opala		88/92				DM/DMIMS
BDS4041	Blazer		-				DH/DHIPS
	S10		96/..				DH/DHIPS

**Barra Central**
*Barra Central*

Central Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Const.</b> <i>Const.</i> Const.
BDE2130	Kombi Clipper	1600	78/março 82			628	DM/DM/MS
	Kombi Furgão		78/março 82				
	Kombi Pick-up		78/março 82				
BDE2131	Kombi Clipper	1600	abr 82/jul 97			600	DM/DM/MS
	Kombi Furgão		abr 82/jul 97				
	Kombi Pick-up		abr 82/jul 97				
BDS3913	Kombi Carat		ago97/00			632 - 638	DM/DM/MS
	Kombi Furgão		ago97/00				
	Kombi Pick-up		ago97/00				
	Kombi Standart		ago97/00				

Imagem Ilustrativa | *Imagem Ilustrativa* | Illustrative Image

# Barra Estabilizadora

*Barra Estabilizadora* | Stabilizer Rod

LEGENDA | *LEGENDA* | TITLE

Português

DM = Direção Mecânica

DH = Direção Hidráulica

*Español**DM = Dirección Mecánico**DH = Dirección Hidraulico*

English

DM = Manual Steering

DH = Powered Steering

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Barra Estabilizadora***Barra Estabilizadora*

Stabilizer Rod

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR	PG.
<b>Ford</b>	<b>152</b>
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>153</b>
<b>Peugeot</b>	<b>154</b>
<b>VW</b>	<b>155</b>

**Barra Estabilizadora** *Barra Estabilizadora* Stabilizer Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Const.</b> <i>Const.</i> Const.
BLS3562	Escort		93/set96			238 +/- 2	DH / DH / PS
	Escort		93/set96				DM / DM MS
	Verona		93/set96				DH / DH / PS
	Verona		93/set96				DM / DM MS



## Barra Estabilizadora *Barra Estabilizadora* Stabilizer Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Const.</b> <i>Const.</i> Const.
BLS4344	Sprinter 310		97/02				
	Sprinter 312		97/02				

**Barra Estabilizadora** *Barra Estabilizadora* Stabilizer Rod

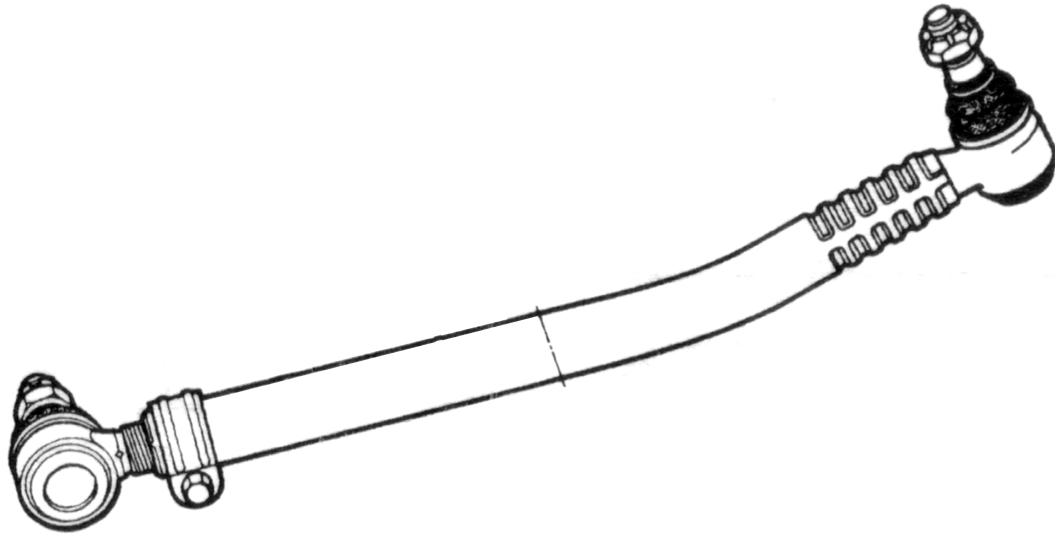
<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Const.</b> <i>Const.</i> Const.
BLS4345	206		01/..				DH/DHIPS
	206		01/..				DM/DM/MS
BLS4346	Partner	1.6	01/..				
	Partner	1.8	01/..				
BLS4347	307	1.6	02/..				
	307	2.0	02/..				
BLS4348	206		01/..				

# Barra Estabilizadora *Barra Estabilizadora* Stabilizer Rod

VW

VW

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Comprimento</b> <i>Comprimento</i> Length	<b>Const.</b> <i>Const.</i> Const.
BLS3562	Logus		93/96			238 +/- 2	DH/DH/PS
	Logus		93/96				DM/DM/MS
	Pointer		93/96				DH/DH/PS
	Pointer		93/96				DM/DM/MS

Imagem Ilustrativa | *Imagem Ilustrativa* | Illustrative Image

# Barra de Direção

*Barra de Dirección* | Tie Rod

LEGENDA | *LEGENDA* | TITLE

Português

dianteira = d

traseira = t

*Español*

*delantera = d*

*trasera = t*

English

Front = F

Rear = R

LINHA PESADA | *LINEA PESADA* | TRUCK

**Índice por Montadora***Índice por Emsambladora*

Manufacturer Index

**Barra de Direção***Barra de Dirección*

Tie Rod

LINHA PESADA / LINEA PESADA / TRUCK	PG.
<b>Ford</b>	<b>158</b>
<b>GM</b>	<b>159</b>
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>160</b>
<b>Scânia</b>	<b>161</b>
<b>VW</b>	<b>162</b>

**Barra de Direção**
*Barra de Dirección*

Tie Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BDS1191	F 11000	71/..	422	D/D/F	
	F 12000	71/..	422		
	F 13000	71/..	422		
	F 14000	71/..	422		
	F 19000	71/..	422		
	F 21000	71/..	422		
	F 22000	71/..	422		
	F 7000	71/..	422		
	F 8000	71/..	422		
BDS3220	Cargo 1617	dez90/..	945	D/D/F	4x2
	Cargo 1622	dez90/..	945		4x2
	Cargo 2021	../jan91	945		6x4
	Cargo 2024	../jan91	945		6x4
	Cargo 2218	../90	945		6x2
	Cargo 2224	../90	945		6x2
	Cargo 2322	dez90/..	945		6x2
	Cargo 2324	dez90/..	945		6x2
	Cargo 3224	91/..	945		4x2 Cavalos Mecânico / Cabalos Mecánico / Mechanic Horse
	Cargo 3430	91/..	945		4x2 Cavalos Mecânico / Cabalos Mecánico / Mechanic Horse
BDS3415	F 12000 HD	92/..	600	D/D/F	
	F 14000 HD	92/..	600		
BDS3787	F 12000	99/..		D/D/F	H 215 (12 TON.)
BDS3788	F 14000	99/..		D/D/F	H 215 - (14 TON.)
BDS3924	F 16000	99/..		D/D/F	H215 - (16 TON.)

# Barra de Direção

Barra de Dirección

Tie Rod

GM

GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BDS2208	6500	76/79	424	D/D/F	
BDS3037	A 11000	85/88	469	D/D/F	
	A 12000	85/..	469		
	A 14000	85/..	469		
	C 11000	85/88	469		
	C 12000	85/..	469		
	C 14000	85/..	469		
	D 11000	85/88	469		
	D 12000	85/..	469		
	D 14000	85/..	469		
BDS.520	6500	59/75	393	D/D/F	

**Barra de Direção**
*Barra de Dirección*

Tie Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BDE.927	L 1111	64/69	680	D/D/F	
	LAK 1111	64/69	680		
	LK 1111	64/69	680		
	LS 1111	64/69	680		
	L 1113	64/69	680		
	LAK 1113	64/69	680		
	LAS 1113	64/..	680		
	LK 1113	64/69	680		
BDE1206	LS 1113	64/69	680	T/T/R	
	L 1111		680		
	LK 1111		680		
	LS 1111		680		
	L 1113		680		
	LS 1113		680		
	L 1116		680		
BDE1603	LS 1116		680	D/D/F	
	1114		458		
	709		458		
	710		458		
	712		458		
	912		458		
	913		458		
	914		458		
	L 710		458		
	L 710 D		458		
	L 913 D		458		
	LO 809		458		
	LO 812		458		
	LO 813 D		458		
BDE1754	OF 809		458	D/D/F	Argentina   Brasil   <i>Argentina/ Brasil</i>   Argentine   Brazil
	OF 812		458		
	OH 1313		660		
	OH 1314		660		
	OH 1314		660		
	OH 1316		660		
	OH 1318		660		
	OH 1418		660		
BDE1767	OH 1522		660	D/D/F	Argentina   <i>Argentina</i>   Argentine
	OH 1526		660		
	1114		458		
	709		458		
	710		458		
	712		458		
	912		458		
	913		458		
	914		458		
	L 710		458		
	L 710 D		458		
	L 913 D		458		
	LO 809		458		
	LO 812		458		
BDE1854	LO 813		458	D/D/F	Argentina   <i>Argentina</i>   Argentine
	OF 809		458		
	OF 812		458		
	L 1114		815		
	LK 1114		815		
	L 1214		815		



**Barra de Direção**
*Barra de Dirección*

Tie Rod

Continuação

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BDE1854	LK 1214	64/69	815	D/D/F	
	1414 K	64/69	815		
	1418 K	64/69	815		
	L 1418	64/69	815		
	1714	64/69	815		
	1714 K	64/69	815		
	1715	64/...	815		
	1718	64/69	815		
	1718 K	64/69	815		
	1721		815		
	1721 S		815		
	1722 S		815		
	L 2418		815		
BDE1927	OF 1618		706		
	OF 1621		706		
BDE1947	LS 1929	mar94/...	776		
	LS 1935	mar94/...	776		
	LS 1938	mar94/...	776		
	LS 1941	mar94/...	776		
	LS 1945	mar94/...	776		
BDE2038	12 HPN				12 ton
	14 HPN				14 ton
	16 T HPN				16 ton
BLS1374	L 608		493	D/D/F	
	L 608 D		493		
	L 608 E		493		
	LFU 608		493		
	LFU 608 D		493		
	LFU 608 E		493		
	LO 608		493		
	LO 608 D		493		
	LO 608 E		493		
	LO 708 E		493		
					Argentina   Argentina   Argentine
					Argentina   Argentina   Argentine
					Argentina   Argentina   Argentine
					Argentina   Argentina   Argentine
					Argentina   Argentina   Argentine
					Argentina   Argentina   Argentine

**Barra de Direção**
*Barra de Dirección*

Tie Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BDE2114	P 114	fev98/..	1059	D/D/F	
	P 124	fev98/..	1059		
	P 94	fev98/..	1059		
	R 114	fev98/..	1059		
	R 124	fev98/..	1059		
	T 114	fev98/..	1059		
	T 124	fev98/..	1059		
BDE2154	F 94	ago99/..	1743	D/D/F	
	K 124	ago99/..	1743		
	K 94	ago99/..	1743		
	L 94	ago99/..	1743		

# Barra de Direção

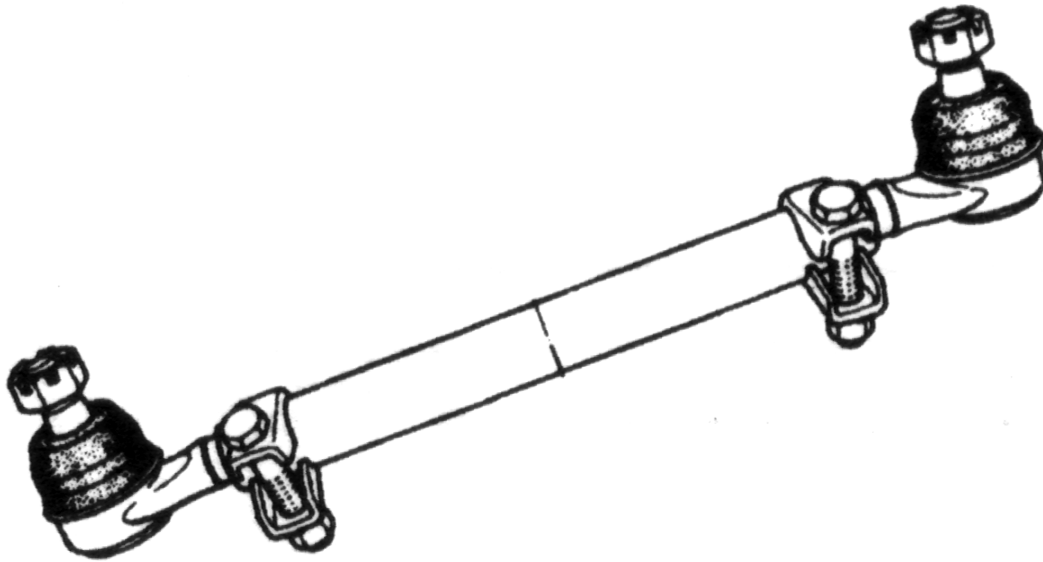
Barra de Dirección

Tie Rod

VW

VW

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BDS3220	12.140	dez90/..	945	D/D/F	4x2
	14.150	dez90/..	945		
	14.200	dez90/..	945		
	14.220	dez90/..	945		
	35.300	dez90/..	945		
BDS3355	24.220	91/..	945	D/D/F	4x2
	24.250	91/..	945		



# Barra de Ligação

*Barra de Ligación* | Connection Rod

LEGENDA | LEGENDA | TITLE

Português

dianteira = d

traseira = t

Español

delantera = d

trasera = t

English

Front = f

Rear = r

LINHA PESADA | LINEA PESADA | TRUCK

**Índice por Montadora***Índice por Emsambladora*

Manufacturer Index

**Barra de Ligação***Barra de Ligación*

Conection Rod

LINHA PESADA / LINEA PESADA / TRUCK	PG.
<b>Ford</b>	<b>166</b>
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>167</b>
<b>Scânia</b>	<b>171</b>

**Barra de Ligação**
*Barra de Ligación*

Conection Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BLS1176	F 11.800	71/...	1.535	D / D / F	
	F 12000	71/...	1.535		
	F 13000	71/...	1.535		
	F 14000	71/...	1.535		
	F 19000	71/...	1.535		
	F 21000	71/...	1.535		
	F 22000	71/...	1.535		
	F 600	71/...	1.535		
	F 700	71/...	1.535		
	F 7000	71/...	1.535		
	F 8000	71/...	1.535		
BLS3785	H 215	-	1.681	D / D / F	12 Ton.
BLS3786	H 215	-		D / D / F	16 Ton.

**Barra de Ligação**
*Barra de Ligación*

Connection Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BLE1051	L 1313		1648	D / D / F	
	LK 1313	-	1648		
	LS 1313	-	1648		
	L 1314	-	1648		
	LK 1314	-	1648		
	LS 1314	-	1648		
	L 1316	-	1648		
	LK 1316	-	1648		
	LS 1316	-	1648		
	L 1513	-	1648		
	LK 1513	-	1648		
	LS 1513	-	1648		
	L 1514	-	1648		Argentino
	LK 1514	-	1648		Argentino
	L 1516	-	1648		
	LK 1516	-	1648		
	LS 1516	-	1648		
	L 1517	-	1648		Argentino
	LK 1517	-	1648		Argentino
	L 1518	-	1648		Argentino
	LK 1518	-	1648		
	L 1519	-	1648		
	LK 1519	-	1648		
	LS 1519	-	1648		
	L 1521	-	1648		Argentino
	L 2013	-	1648		
	L 2014 L	-	1648		
	L 2016 L	-	1648		
	L 2213	-	1648		
	LB 2213	-	1648		
	LK 2213	-	1648		
	L 2214	-	1648		
	LB 2214	-	1648		
	LK 2214	-	1648		
L 2216	-	1648			
LB 2216	-	1648			
LK 2216	-	1648			
L 2217	-	1648			
LB 2217	-	1648			
LK 2217	-	1648			
L 2219	-	1648			
LB 2219	-	1648			
LK 2219	-	1648			
OF 1313		1648			
OH 1313		1648			
OH 1316		1648			
BLE1708	1113 L	-	1611	D / D / F	
	LK 1113	-	1611		
	L 1114	-	1611		Argentino
	LK 1114	-	1611		Argentino
	LS 1114	-	1611		Argentino
	1214 K	-	1611		
	1214	-	1611		
	L 1215	-	1611		Argentino
	LK 1215	-	1611		Argentino
	1218 K	-	1611		
1218	-	1611			

**Barra de Ligação**
*Barra de Ligación*

Connection Rod

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Período <i>Período</i> Period	Dimensão <i>Dimensión</i> Dimension	Posição <i>Posición</i> Position	Construção <i>Construcción</i> Construction
BLE1708	LS 1314		1611	D / D / F	
	L 1316		1611		
	LK 1316		1611		
	L 1317		1611		
	LK 1317		1611		
	L 1318		1611		
	LK 1318		1611		
	L 1319		1611		
	1414		1611		
	L 1414		1611		
	LK 1414		1611		
	1414		1611		
	1418 K		1611		
	1418		1611		
	1418 E L		1611		
	LK 1418 E		1611		
	L 1513		1611		
	LK 1513		1611		
	LS 1513		1611		
	L 1514		1611		
	LK 1514		1611		Argentino
	LS 1514		1611		Argentino
	L 1516		1611		
	LK 1516		1611		
	LS 1516		1611		
	L1518		1611		Argentino
	LK 1518		1611		Argentino
	LK 1518		1611		Argentino
	LS 1518		1611		
	L 1519		1611		
	LK 1519		1611		
	LS 1519		1611		
	L 1520		1611		
	LK 1520		1611		
	LS 1520		1611		
	L 1521		1611		Argentino
	L 1524		1611		
	LK 1524		1611		
	LS 1524		1611		
	L 1526		1611		Argentino
	LS 1526		1611		Argentino
	L 1614		1611		
	LK 1614		1611		
	LS 1614		1611		
	L 1615		1611		Argentino
	LK 1615		1611		
	L 1618		1611		
	LK 1618		1611		
	LS 1618		1611		
L 1620		1611	Argentino		
L 1621		1611			
LK 1621		1611			
LS 1621		1611			
L 1622		1611	Argentino		
LS 1622		1611	Argentino		
L 1625		1611			
LK 1625		1611			

Continuação →



**Barra de Ligação**
*Barra de Ligación*

Connection Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BLE1708	L 1313		1611	D   D   F	
	LS 1313		1611		
	L 1314		1611		
	LS 1625		1611		
	L 1630		1611		
	LK 1630		1611		
	LS 1630		1611		
	L1633		1611		
	LK 1633		1611		
	LS 1633		1611		
	L 1714		1611		
	LK 1714		1611		
	LS 1714		1611		
	K 1718		1611		
	L 1718		1611		
	LK 1718		1611		
	LS 1718		1611		
	L 1720		1611		
	L 1721		1611		
	LK 1721		1611		
	LS 1721		1611		
	L 2013		1611		
	L 2014		1611		
	L 2213		1611		
	LB 2213		1611		
	LK 2213		1611		
	L 2214		1611		
	LB 2214		1611		
	LK 2214		1611		
	L 2216		1611		
	LB 2216		1611		
	LK 2216		1611		
	L 2217		1611		
	LB 2217		1611		
	LK 2217		1611		
	L 2220		1611		
	LB 2220		1611		
	LK 2220		1611		
	L 2225		1611		
	L 2314		1611		
	L 2318		1611		
	LB 2318		1611		
	LK 2318		1611		
	L 2325		1611		
	LB 2325		1611		
LK 2325		1611			
L 2414		1611			
L 2418		1611			
LB 2418		1611			
LK 2418		1611			
L 2425		1611			
LB 2425		1611			
LK 2425		1611			
LO 1114		1611			
LPO 1113		1611			
LPO 1114		1611			
OF 1113		1611			
					Argentino
					Argentino
					Argentino
					Argentino
					Argentino

Continuação →

**Barra de Ligação**
*Barra de Ligación*

Conection Rod

Continuação

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BLE1708	OF 1115		1611	D / D / F	Argentino
	OF 1215		1611		
	OF 1217		1611		
	OF 1313		1611		
	OF 1314		1611		
	OF 1315		1611		
	OF 1317		1611		
	OF 1318		1611		
	OF 1318 E		1611		
	OF 1320		1611		
	OF 1618		1611		
	OF 1620		1611		
	OH 1313		1611		
	OH 1314		1611		
	OH 1315		1611		
	OH 1316		1611		
	OH 1318		1611		
	OH 1319		1611		
	OH 1320		1611		
	OH 1418		1611		
	OH 1419		1611		
	OH 1517		1611		
	OH 1518		1611		
	OH 1520		1611		
	OH 1522		1611		
	OH 1526		1611		
	OHL 1316		1611		
	OHL 1320		1611		
	OHL 1420		1611		

**Barra de Ligação**
*Barra de Ligación*

Conection Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BLE1930	F 112		1736	D / D / F	
	F 113		1736		
	K 112 K		1736		
	L 113 K		1736		
	L 113 S		1736		
	S 112 S		1736		
	L 113		1736		
	R 112 E		1736		
	R 112 H		1736		
	R 112 M		1736		
	R 112		1736		
	R 113		1736		
	R 142 E		1736		
	R 142		1736		
	R 143		1736		
	T 112 E		1736		
	T 112 H		1736		
	T 112 M		1736		
	T 112		1736		
	S 112 TL		1736		
	T 113		1736		
	T 142 E		1736		
	T 142		1736		
T 143		1736			
K 113 DL		1736			
LS 113		1736			
BLE2139	P 124		1743	D / D / F	6x4
	T 124		1743		6x4
BLE2150	P 114		1736	D / D / F	4x2
	P 94		1736		4x2
	R 124		1736		4x2
	T 124		1736		4x2

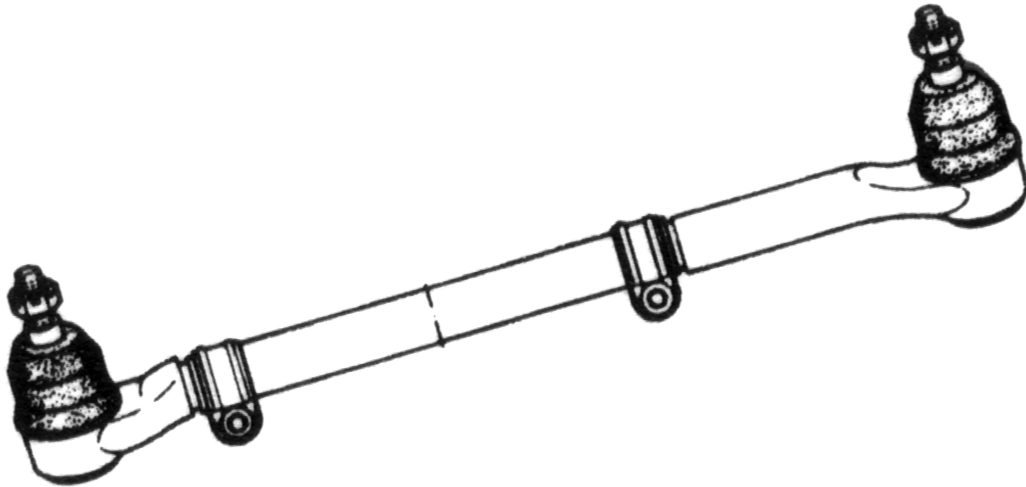


Imagem Ilustrativa | Imagen Ilustrativa | Illustrative Image

# Barra Lateral

*Barra Laterale* | Side Rod

LEGENDA | *LEGENDA* | TITLE

Português

Dianteira = D

*Español*

*Delantera =D*

English

Front = F

LINHA PESADA | *LINEA PESADA* | TRUCK

**Índice por Montadora***Índice por Emsambladora*

Manufacturer Index

**Barra Lateral***Barra Laterale*

Side Rod

LINHA PESADA / LINEA PESADA / TRUCK

**PG.****Mercedes-Benz****174****VW****175**

**Barra Lateral**
*Barra Laterale*

Side Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BLE2321	OF 1113		650,00	D/D/F	
	OF 1114		650,00		
	OF 1313		650,00		
	OF 1315		650,00		
	OF 1317		650,00		
	OF 1318 E		650,00		
	OF 1318 G		650,00		
	OF 1320		650,00		
	OH 1419		650,00		
	OH 1420		650,00		
OH 1517		650,00			
BLE2322	O 370		915,00	D/D/F	
	O 371		915,00		
	O 374		915,00		
	O 400		915,00		
BLE2323	OF 1313		845,00	D/D/F	
	OF 1315		845,00		
	OF 1317		845,00		
	OF 1318 E		845,00		
OF 1320		845,00			
BLE2324	O 370		1002,0	D/D/F	
	O 371		1002,0		
	O 374		1002,0		
	O 400		1002,0		

# Barra Lateral

*Barra Laterale*

Side Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BDE2263	16.180 COF		769,70	D/D/F	

VW

VW

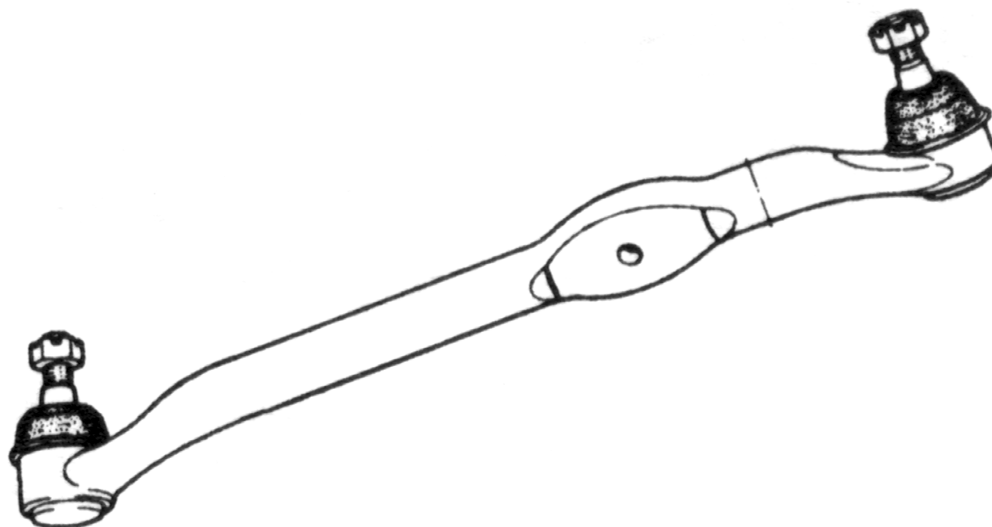


Imagem Ilustrativa | Imagen Ilustrativa | Illustrative Image

# Barra Central

## *Barra Central* | Central Road

LEGENDA | LEGENDA / TITLE

Português

direção hidraulica = dir. hid.

direção mecânica = dir. mec.

freio = fr

dianteira = d

traseira = t

Español

*dirección hidráulica* = dir. hid.

*dirección mecánica* = dir. mec.

*freno* = fr

*delantera* = d

*trasera* = t

English

Power steering = pw. st.

manual steering = man. st.

brake = br

Front = f

Rear = r

LINHA PESADA | *LINEA PESADA* | TRUCK



**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Barra Central***Barra Central*

Central Rod

LINHA PESADA / LINEA PESADA / TRUCK	PG.
<b>Ford</b>	<b>178</b>
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>179</b>
<b>Scânia</b>	<b>183</b>

**Barra Central**
*Barra Central*

Central Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
<b>Conjunto</b>   <i>Conjunto</i>   <b>Conjunto</b>					
BLS2056	F 4000	71/86	1.017	-	-
BLS3115	F 4000	87/out93	1.030	-	-
BLS3622	F 4000	nov93/...	1.029,3 - 1.031,3	-	-

**Barra Central**
*Barra Central*

Central Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BDE.856	OH 1313	70/...	655		
	OH 1314	70/...	655		
	OH 1315	-	655		
	OH 1316 G	-	655		
	OH 1316	70/...	655		
	OH 1318	-	655		
	OH 1319	-	655		
	OH 1320	-	655		
	OH 1418	-	655		
	OH 1419	-	655		
	OH 1420	-	655		
	OH 1522	-	655		
	OH 1526	-	655		
	OHL 1316	-	655		
	OHL 1320	-	655		
BDE.944	L1313	-	678		
	LK1313	-	678		
	LS1313	-	678		
	L1314	-	678		
	LK1314	-	678		
	LS1314	-	678		
	L1316	-	678		
	LK1316	-	678		
	LS1316	-	678		
	L1513	-	678		
	LK1513	-	678		
	LS1513	-	678		
	L1514	-	678		Argentina
	LK1514	-	678		Argentina
	L1516	-	678		
	LK1516	-	678		
	LS1516	-	678		
	L1517	-	678		Argentina
	LK1517	-	678		Argentina
	L1518	-	678		Argentina
	LK1518	-	678		Argentina
	L1521	-	678		Argentina
	L2013	-	678		
	L2014	-	678		
	L2016	-	678		
	L2213	-	678		
	LB2213	-	678		
	LK2213	-	678		
	L2214	-	678		
	LB2214	-	678		
	LK2214	-	678		
	L2216	-	678		
	LB2216	-	678		
LK2216	-	678			
L2217	-	678			
LB2217	-	678			
LK2217	-	678			
L2219	-	678			
LB2219	-	678			
LK2219	-	678			

**Barra Central**
*Barra Central*

Central Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BDE1437	L1313		672		
	LS1313		672		
	L1314		672		
	LS1314		672		
	L1316		672		
	LS1316		672		
	L1319		672		
	L1513		672		
	LK1513		672		
	LS1513		672		
	L1514		672		Argentina
	LK1514		672		
	LS1514		672		
	L1516		672		
	LK1516		672		
	LS1516		672		
	L1518		672		Argentina
	L1518		672		
	LK1518		672		
	LS1518		672		
	L1519		672		
	LK1519		672		
	LS1519		672		
	L1520		672		
	LK1520		672		
	LS1520		672		
	L1521		672		Argentina
	L1524		672		
	LK1524		672		
	LS1524		672		
	L1526		672		Argentina
	LS1526		672		
	L2013		672		Argentina
L2014		672			
L2213		672			
LB2213		672			
LK2213		672			
L2214		672			
LB2214		672			
LK2214		672			
L2216		672			
LB2216		672			
LK2216		672			
L2217		672			
LB2217		672			
LK2217		672			
L2220		672			
LB2220		672			
LK2220		672			
BDE1494	L1113		670		
	LK1113		670		
	L1114		670		
	LK1114		670		
	L1118		670		
LK1118		670			

**Barra Central**
*Barra Central*

Central Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BDE1826	L1215		768		
	LK1215		768		
BDE1895	K1714		859		
	1714		859		
	1715		859		
	K1718		859		
	1718		859		
	S1721		859		
	1721		859		
	S1722		859		
	L2418		859		
BDE1896	K1214		879		
	1214		879		
	K1218		879		
	1218		879		
	K1414		879		
	1414		879		
	K1418		879		
BDE1905	1418		879		
	L1414		775		
	LK1414		775		
	L1418		775		
	LK1418		775		
	L1514		775		
	LK1514		775		
	L1518		775		
	LK1518		775		
	L1614		775		
	LK1614		775		
	LS1614		775		
	L1615		775		Argentina
	LK1615		775		Argentina
	L1618		775		
	LK1618		775		
	LS1618		775		
	L1620		775		Argentina/Brasil
	L1621		775		
	LK1621		775		
	LS1621		775		
	L1622		775		Argentina/Brasil
	LS1622		775		Argentina
	L1623		775		
	L1625		775		
	LK1625		775		
	LS1625		775		
	L1630		775		
	LK1630		775		
	LS1630		775		
	L1633		775		Argentina/Brasil
	LK1633		775		
	LS1633		775		
L2314		775			
L2318		775			
LB2318		775			
LK2318		775			

Continua →

**Barra Central**
*Barra Central*

Central Rod

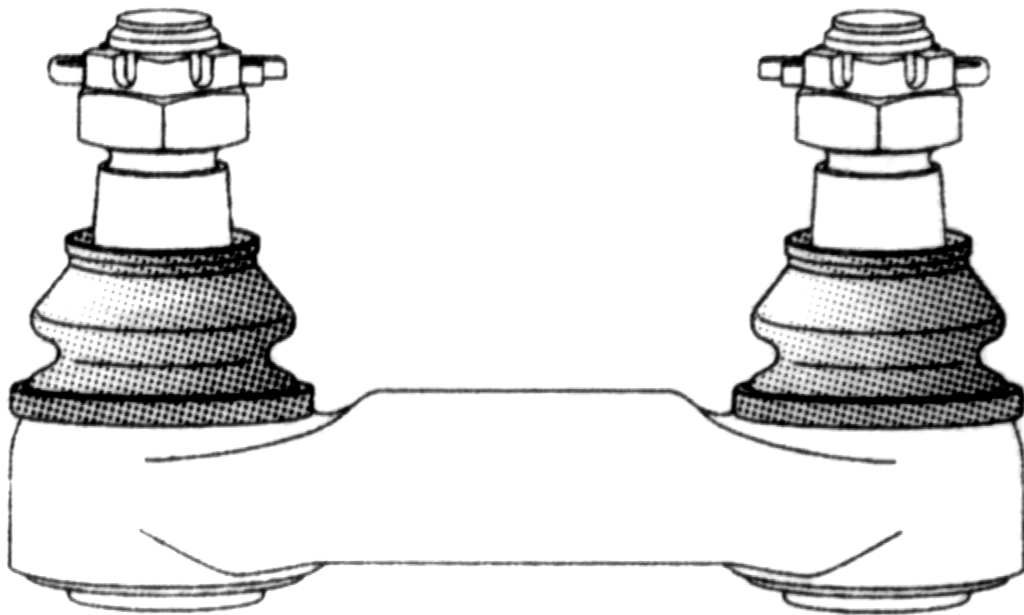
<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BDE1905	L2325		775		
	LB2325		775		
	LK2325		775		
	L2414		775		
	L2418		775		
	LB2418		775		
	LK2418		775		
	L2425		775		
	LB2425		775		
	LK2425		775		

 Continuação  
 →

**Barra Central**
*Barra Central*

Central Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BDE1929	T 112 E	-	573	-	-
	T 112 H	-	573	-	-
	T 112 M	-	573	-	-
	T 112	-	573	-	-
	T 113	-	573	-	-
	T 142 E	-	573	-	-
	T 142	-	573	-	-
BDE1971	R 113	-	921 +/- 10	-	-
	R143	-	921 +/- 10	-	-



# Barra Estabilizadora

## *Barra Estabilizadora* | Stabilizer Rod

LEGENDA | *LEGENDA* / TITLE

Português

dianteira = d

traseira = t

*Español*

*delantera = d*

*trasera = t*

English

Front = f

Rear = r

LINHA PESADA | *LINEA PESADA* / TRUCK



**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Barra Estabilizadora***Barra Estabilizadora*

Stabilizer Rod

LINHA PESADA / LINEA PESADA / TRUCK	PG.
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>186</b>
<b>Scânia</b>	<b>187</b>

**Barra Estabilizadora** *Barra Estabilizadora* Stabilizer Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BTE2026	OHL 1630		285 - 289	T/7/R	
	OHL 1635		285 - 289		
BTE2027	OHL 1630		285 - 289	T/7/R	
	OHL 1635		285 - 289		
BES2810	L 2013		330	D/D/F	
	L 2014		330		
	L 2016		330		
	L 2213		330		
	LB 2213		330		
	LK 2213		330		
	L 2214		330		
	LB 2214		330		
	LK 2214		330		
	L 2216		330		
	LB 2216		330		
	LK 2216		330		
	2217 L		330		
	LB 2217		330		
	LK 2217		330		
	L 2219		330		
	LB 2219		330		
	LK 2219		330		
	L 2220		330		
	LB 2220		330		
	LK 2220		330		
	L 2225		330		
	LB 2225		330		
	LK 2225		330		
	L 2314		330		
	L 2318		330		
	LB 2318		330		
	LK 2318		330		
	L 2325		330		
	LB 2325		330		
	LK 2325		330		
	L 2414		330		
L 2418		330			
LB 2418		330			
LK 2418		330			
L 2425		330			
LB 2425		330			
LK 2425		330			
BES2820	OF 1214		310	D/D/F	
	OF 1215		310		
	OF 1313		310		
	OF 1314		310		
	OF 1315		310		
	OF 1317		310		
	OF 1318 E		310		
	OF 1318		310		
	OF 1320		310		
	OF 1418		310		
	OF 1618		310		
	OH 1314		310		
	OH 1315		310		
	OH 1315		310		
	OH 1316 G		310		
					Argentino
					Argentino
					Argentino

**Barra Estabilizadora** *Barra Estabilizadora* Stabilizer Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BES2820	OH 1316		310	D / D / F	Argentino
	OH 1318		310		Argentino
	OH 1318		310		
	OH 1319		310		Argentino
	OH 1320		310		Argentino
	OH 1418		310		Argentino
	OH 1419		310		Argentino
	OH 1522		310		Argentino
	OH 1526		310		Argentino
	OHL 1316		310		Argentino
	OHL 1320		310		Argentino
	OHL 1420		310		Argentino
	L 1215		310		
	1215		310		Argentino
	1714		310		
	1714		310		
	1715		310		
	1718 K		310		
	1718		310		
	1721 S		310		
1721		310			
1722 S		310			
L 2418		310			
BES2825	LK 1314		260	D / D / F	
	LS 1314		260		
	L 1316		260		
	LK 1316		260		
	LS 1316		260		
	L 1317		260		
	LK 1317		260		
	L 1318		260		
	LK 1318		260		
	L 1319		260		
	K 1414		260		
	L 1414		260		
	LK 1414		260		
	1414		260		
	1418 K		260		
	1418		260		
	E 1418 L		260		
	LK 1418 E		260		
	L 1513		260		
	LK 1513		260		
	LS 1513		260		
	L 1514		260		Argentino
	LK 1514		260		Argentino
	LS 1514		260		
	L 1516		260		
	LK 1516		260		
	LS 1516		260		
	L 1518		260		Argentino
LK 1518		260	Argentino		
LS 1518		260	Argentino		
L 1519		260			
LK 1519		260			
LS 1519		260			

Continuação

Continua

**Barra Estabilizadora** *Barra Estabilizadora* Stabilizer Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BES2825	L 1625		260	D / D / F	
	LK 1625		260		
	LS 1625		260		
	L 1630		260		
	LK1630		260		
	LS 1630		260		
	L 1633		260		
	LK 1633		260		
	LS 1633		260		
	L 1720		260		
	L 1520		260		
	LK 1520		260		
	LS 1520		260		
	L 1521		260		
	L 1524		260		
	LK 1524		260		
	LS 1524		260		
	L 1526		260		
	LS 1526		260		
	L 1614		260		
	LK 1614		260		
	LS 1614		260		
	L 1615		260		
	LK 1615		260		
	L 1618		260		
	LK 1618		260		
	LS 1618		260		
	L 1620		260		
	L 1621		260		
	LK 1621		260		
	Ls1621		260		
	L 1622		260		
	LS 1622		260		
	L 1623		260		
	1214 K		260		
	1214		260		
	1218 K		260		
	1218		260		
	L 1313		260		
	LK 1313		260		
LS 1313		260			
L 1314		260			
OC 1214		260			
OF 1114		260			
				Argentino	
				Argentino	
BES3577	1214 K		310	D / D / F	
	1218 K		310		
	OH 1218		310		
	1414 K		310		
	1414		310		
	1418 K		310		
	1418		310		
	1714 K		310		
	1714		310		
	1718 K		310		
	1718		310		
	1214		310		
	OF 1315		310		

Continuação →

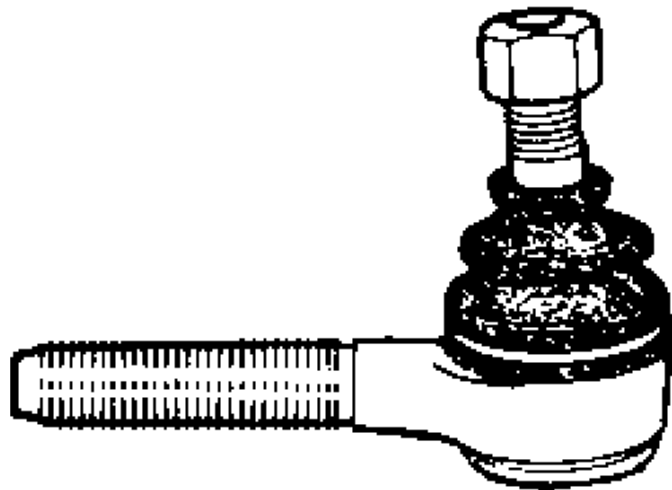
## Barra Estabilizadora *Barra Estabilizadora* Stabilizer Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BES3577	OF 1318		310	D / D / F	
	OF 1618		310		
	OF 1620		310		
	OH 1630		310		
	OH 1315		310		
	OH 1318		310		
	OH 1635		310		
BES3585	L 1214		260	D / D / F	
	LK 1214		260		
	L 1218		260		
	L 1414		260		
	LK 1414		260		
	L 1418		260		
	LA 1418		260		
	LAK 1418		260		
	LK 1418		260		
	L 1614		260		
	LK 1614		260		
	L 1618		260		
	LK 1618		260		
	L 1621		260		
	LK 1621		260		
	L 1625		260		
	L 2314		260		
	L 2318		260		
	LB 2318		260		
	LK 2318		260		
2325 L		260			
LB 2325		260			
LK 2325		260			
BES3586	L 2314		330	D / D / F	6 x 4
	L 2318		330		6 x 2 / 6 x 4
	LB 2318		330		6 x 4
	LK 2318		330		6 x 4
	2325 L		330		6 x 4
	OF 1113		310		
	OF 1114		310		

Continuação

**Barra Estabilizadora** *Barra Estabilizadora* Stabilizer Rod

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
BEE2015	K 113		130 +/- 1	D / D / F	
	L 113		130 +/- 1		



# Terminal de Direção

*Extremo de dirección* | Tie Rod End

LEGENDA | LEGENDA | TITLE

Português

Esquerda = E
Direita = D
Direção Mecânica = dm
Direção Hidráulica = dh
fh = Freio Hidráulico

English

<i>Izquierda = lz</i>
<i>Derecha = d</i>
<i>Dirección Mecánico = dm</i>
<i>Dirección Hidraulico = dh</i>
<i>fh = Freno Hidraulico</i>

Español

Left = l
Right = r
Manual Steering = ms
Powered Steering = ps
hb = Hydraulic Brake

LINHA LEVE | LINEA LIVIANA | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Caixa de Direção Mecânica***Caja de Dirección Mecánica*

Manual Steering Gear

LINHA LEVE   LINEA LIVIANA   CAR	PG.
<b>Audi</b>	<b>193</b>
<b>Fiat</b>	<b>194</b>
<b>Ford</b>	<b>196</b>
<b>GM</b>	<b>197</b>
<b>Karmann Ghia</b>	<b>198</b>
<b>Mitsubishi</b>	<b>199</b>
<b>Toyota</b>	<b>200</b>
<b>VW</b>	<b>201</b>



**Terminal de Direção** *Extremo de dirección* Tie Rod End

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Período	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TS.3939	A3		mai99/..	E//L	M 14 X 1,5 7H	
	A4		ago99/..	E//L	M 14 X 1,5 7H	
TS.3940	A3		mai99/..	D/D/R		
	A4		ago99/..	D/D/R		
	Bora		set02/..	D/D/R		

# Terminal de Direção *Extremo de dirección* Tie Rod End

FIAT

FIAT

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Período	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE.2103	Elba		92/..	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm-dh dm-dh ms-ps
	Fiorino		92/..	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm dm ms
	Prêmio		92/..	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm-dh dm-dh ms-ps
	Strada Evolution		fev97/..	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm dm ms
	Strada Trekking		jun95/..	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm dm ms
	Strada Working		jun95/..	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm dm ms
	Tempra	16V	92/..	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm-dh dm-dh ms-ps
	Tempra	8V	92/..	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm-dh dm-dh ms-ps
	Uno		92/..	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm-dh dm-dh ms-ps
	Uno Mille	Turbo	94/96	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dh dh ps
Uno Mille		92/..	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm dm ms	
TE.2104	147		out85/..	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm dm ms
	147 Pick-up		out85/..	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm dm ms
	Elba		../91	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm dm ms
	Fiorino		../91	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm dm ms
	Prêmio		../91	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm dm ms
	Uno		../91	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm dm ms
Uno Mille		../91	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1,5	dm dm ms	
TS.3703	Palio		96/97abr	E//L	M 14 X 1,5	dh dh ps
	Palio		96/..	E//L	M 14 X 1,5	dm-dh dm-dh ms-ps
	Palio		mai97/98jun	E//L	M 14 X 1,5	dh dh ps
	Palio		jun98/..	E//L	M 14 X 1,5	dh dh ps
	Palio Stile		set00/..	E//L	M 14 X 1,5	dh dh ps
	Palio Weekend		96/..	E//L	M 14 X 1,5	dm-dh dm-dh ms-ps
	Palio Weekend Wagon		97/98	E//L	M 14 X 1,5	dh dh ps
	Palio Weekend Wagon		jun98/..	E//L	M 14 X 1,5	dh dh ps
	Siena		mai97/98jun	E//L	M 14 X 1,5	dh dh ps
	Siena		jun98/..	E//L	M 14 X 1,5	dh dh ps
	Siena		96/..	E//L	M 14 X 1,5	dm dm ms
	Strada		98/..	E//L	M 14 X 1,5	dh dh ps
Strada		96/..	E//L	M 14 X 1,5	dm dm ms	
TS.3704	Palio		96/97	D/D/R	M 14 X 1,5	dh dh ps
	Palio		mai97/98jun	D/D/R	M 14 X 1,5	dh dh ps
	Palio		jun98/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dh dh ps
	Palio		96/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dm dm ms
	Palio Stile		00/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dh dh ps
	Palio Weekend		96/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dh dh ps
	Palio Weekend		96/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dm dm ms
	Palio Weekend Wagon		97/98jun	D/D/R	M 14 X 1,5	dh dh ps
	Siena		mai97/98jun	D/D/R	M 14 X 1,5	dh dh ps
	Siena		jun98/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dh dh ps
	Siena		96/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dm-dh dm-dh ms-ps
	Strada		96/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dm-dh dm-dh ms-ps
Strada		out98/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dh dh ps	
TS.3759	147		77/84abr	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1 6H	dm dm ms
	147 Pick-up		77/84abr	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1 6H	dm dm ms
	Oggi		77/84abr	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1 6H	dm dm ms
	Panorama		77/84abr	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1 6H	dm dm ms
	Spazio		77/84abr	D-D-R / E-I-L	M 14 X 1 6H	dm dm ms
TS.3760	Elba		nov85/..	D-D-R / E-I-L	M 12 X 1,5	dm dm ms
	Elba		nov85/..	D-D-R / E-I-L	M 12 X 1,5	dm dm ms
	Fiorino		nov85/..	D-D-R / E-I-L	M 12 X 1,5	dm dm ms
	Prêmio		nov85/..	D-D-R / E-I-L	M 12 X 1,5	dm dm ms
	Prêmio		nov85/..	D-D-R / E-I-L	M 12 X 1,5	dm dm ms
	Uno		nov85/..	D-D-R / E-I-L	M 12 X 1,5	dm dm ms

**Terminal de Direção** *Extremo de dirección* Tie Rod End

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Período	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TS.3761	147		mai84/..	D-D-R / E-/L	M 12 X 1,5	dm/dm/ms
	147 Pick-up		mai84/..	D-D-R / E-/L	M 12 X 1,5	dm/dm/ms
	Oggi		mai84/..	D-D-R / E-/L	M 12 X 1,5	dm/dm/ms
	Panorama		mai84/..	D-D-R / E-/L	M 12 X 1,5	dm/dm/ms
	Spazio		mai84/..	D-D-R / E-/L	M 12 X 1,5	dm/dm/ms
TS.3762	Elba		dez85/91	D-D-R / E-/L	M 12 X 1,5	dm/dm/ms
	Fiorino		dez85/92	D-D-R / E-/L	M 12 X 1,5	dm/dm/ms
	Prêmio		dez85/91	D-D-R / E-/L	M 12 X 1,5	dm/dm/ms
	Uno		dez85/91	D-D-R / E-/L	M 12 X 1,5	dm/dm/ms
	Uno Mille		dez85/91	D-D-R / E-/L	M 12 X 1,5	dm/dm/ms
TS.3980	Tipo		-	D/D/R	M 12 X 1,5	dh/dh/ps
TS.3981	Tipo		-	E//L	M 12 X 1,5	dh/dh/ps
TS.4089	Doblò Cargo	Fire 1.3 16V	02/..	E//L		
	Doblò ELX	Fire 1.6 16V	02/..	E//L		
	Doblò EX	Fire 1.3 16V	02/..	E//L		
TS.4090	Doblò Cargo	Fire 1.3 16V	02/..	D/D/R		
	Doblò ELX	Fire 1.6 16V	02/..	D/D/R		
	Doblò EX	Fire 1.3 16V	02/..	D/D/R		
TS.4126	Doblò Adventure		03/..	D/D/R		
TS.4127	Doblò Adventure		03/..	E//L		
TS.4149	Idea	1.4	05/..	E//L		
	Idea	1.8	05/..	E//L		
	Idea	1.9	05/..	E//L		
TS.4150	Idea	1.4	05/..	D/D/R		
	Idea	1.8	05/..	D/D/R		
	Idea	1.9	05/..	D/D/R		

## Terminal de Direção *Extremo de dirección* Tie Rod End

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Período	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TE.1630	Escort		84/92	D-D-R / E-I-L	½ X 20UNF 2B	dm/dm/ms
	Escort Hobby		93/96	D-D-R / E-I-L	1/2 X 20UNF 2B	dm/dm/ms
	Verona		84/92	D-D-R / E-I-L	1/2 X 20UNF 2B	dm/dm/ms
TE.1870..R	Escort		-	D/D/R	M 14 X 2	dh/dh/ps
	Escort	Zetec	93/96set	D/D/R	M 14 X 2	dh/dh/ps TRW
	Verona		-	D/D/R	M 14 X 2	dh/dh/ps
TE.1885..L	Verona	Zetec	93/96set	D/D/R	M 14 X 2	dh/dh/ps TRW
	Escort		-	E//L	M 30 X 1,5 6G	dh/dh/ps
	Escort	Zetec	93/96set	E//L	M 30 X 1,5 6G	dh/dh/ps TRW
	Verona		-	E//L	M 30 X 1,5 6G	dh/dh/ps
TS..972..R	Verona	Zetec	93/96set	E//L	M 30 X 1,5 6G	dh/dh/ps TRW
	F 100		68/91	D/D/R	7/8 18UNS SE 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	F 1000		68/91	D/D/R	7/8 18UNS SE 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
TS.3399..R	F 1000 4X2		92/96	D/D/R	7/8 X 18UNS SE 2B	dh/dh/ps
TS.3400..L	F 1000 4X2		92/96	E//L		dh/dh/ps
TS.3406..R	F 1000 4X2		92/96	D/D/R	1 16UN SE 2A	dh/dh/ps
TS.3409..L	F 1000 4X2		92/96	E//L	1 X 16UN SE 2A	dh/dh/ps
TS.3612..R	Royale 4x2		92/96	D/D/R	M 14 X 1,5	dh/dh/ps
	Versailles 4X2		92/96	D/D/R	M 14 X 1,5	dh/dh/ps
TS.3717	Courier		-	E//L	M 14 X 2	dm/dm/ms
	Fiesta		-	E//L	M 14 X 2	dm/dm/ms
TS.3718	Courier		-	D/D/R	M 14 X 2	dm/dm/ms
	Fiesta		-	D/D/R	M 14 X 2	dm/dm/ms
TS.3751	Pampa		-	D/D/R	M 14 X 1,5	dm-dh/dm-dh/ms-os
TS.3954	Fiesta		-	D-D-R / E-I-L	1/2 X 20UNF 2B	dm/dm/ms
	Ka		-	D-D-R / E-I-L	1/2 X 20UNF 2B	dm/dm/ms

# Terminal de Direção *Extremo de dirección* Tie Rod End

GM

GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Período	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TE.1488..R	Ipanema		82/..	D/D/R	M 16 X 1,5	dm/dm/ms
	Kadett		82/..	D/D/R	M 16 X 1,5	dm/dm/ms
	Monza		82/..	D/D/R	M 16 X 1,5	dm/dm/ms
TE.1497..L	Ipanema		82/..	E//L	M 16 X 1,5	dm/dm/ms
	Kadett		82/..	E//L	M 16 X 1,5	dm/dm/ms
	Monza		82/..	E//L	M 16 X 1,5	dm/dm/ms
TE.2189	Vectra		../96	E//L	M 16 X 2	dh/dh/ps
	Vectra		96/..	E//L	M 16 X 2	dh/dh/ps
TE.2190	Vectra		96/..	D/D/R	M 16 X 2	dh/dh/ps
TS.1177..L	A 20		80/84	E//L	1 X 16UN SE 2A	dh/dh/ps
	C 20		80/84	E//L	1 X 16UN SE 2A	dh/dh/ps
TS.1178..R	A 20		80/84	D/D/R	1 16UN SE 2A	dh/dh/ps
TS.2866..R	Caravan		69/87	E//L	M 14 X 1,5	dh/dh/ps
	Opala		69/87	E//L	M 14 X 1,5	dh/dh/ps
			-	D/D/R	M 14 X 1,5	
	Caravan		69/87	D/D/R	M 14 X 1,5	dm-dh/dm-dh/ms-ps
TS.3117..L	Opala		69/87	D/D/R	M 14 X 1,5	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	A 10		../87	E//L	5/8 X 18UNF SE 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	A 20		../87	E//L	5/8 X 18UNF SE 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	C 10		../87	E//L	5/8 X 18UNF SE 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	C 20		../87	E//L	5/8 X 18UNF SE 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
TS.3118..R	A 10		../87	D/D/R	5/8 X 18UNF SE 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	A 20		../87	D/D/R	5/8 X 18UNF SE 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	C 10		../87	D/D/R	5/8 X 18UNF SE 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	C 20		../87	D/D/R	5/8 X 18UNF SE 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
TS.3170..R	Caravan		88/92	D/D/R	M 14 X 1,5	dh/dh/ps-dm/dm/ms
	Opala		88/92	D/D/R	M 14 X 1,5	dm-dh/dm-dh/ms-ps
TS.3171..L	Caravan		88/92	E//L	M 14 X 1,5	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	Opala		88/92	E//L	M 14 X 1,5	dm-dh/dm-dh/ms-ps
TS.3251..L	A 10		88/..	E//L	11/16 X 18UNS 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	A 20		88/..	E//L	11/16 X 18UNS 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	Bonanza		88/..	E//L	11/16 X 18UNS 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	C 10		88/..	E//L	11/16 X 18UNS 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	C 20		88/..	E//L	11/16 X 18UNS 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	Silverado		97/..	E//L	11/16 X 18UNS 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	Veraneio		88/..	E//L	11/16 X 18UNS 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
TS.3252..R	A 10		88/..	D/D/R	11/16 18UNS 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	A 20		88/..	D/D/R	11/16 18UNS 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	Bonanza		88/..	D/D/R	11/16 18UNS 2A	dh/dh/ps
	Bonanza		88/..	D/D/R	11/16 18UNS 2A	dm/dm/ms
	C 10		88/..	D/D/R	11/16 18UNS 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	C 20		88/..	D/D/R	11/16 18UNS 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	Silverado		97/..	D/D/R	11/16 18UNS 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
	Veraneio		88/..	D/D/R	11/16 18UNS 2A	dm-dh/dm-dh/ms-ps
TS.3753	Chevette		73/93	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Chevy 500		73/93	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms Pick-up
	Marajó		73/93	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
TS.3994	Corsa		-	E//L	M 12 X 1,5	dm/dm/ms
TS.3995	Corsa		-	E//L	M 14 X 2	dm/dm/ms
TS.4036	Blazer 4X4		-	D/D/R	11/16 X 18UNS 2S	dh/dh/ps
	Blazer 4X2		-	D/D/R	11/16 X 18UNS 2S	dh/dh/ps
	S10 4X2		96/..	D/D/R	11/16 X 18UNS 2S	dh/dh/os
TS.4037	Blazer 4X2		-	E//L	11/16 X 18UNS 2S	dh/dh/ps
TS.4121	Celta		00/..	D-D-R / E-/L	M 14 X 1,5	
	Corsa		01/..	D-D-R / E-/L	M 14 X 1,5	
TS.4179	Vectra		-	D-D-R / E-/L	M 14 X 1,5	

## Terminal de Direção *Extremo de dirección* Tie Rod End

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Período	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TS.2766..R	Karmann Ghia		-	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
TS.2769..L	Karmann Ghia		-	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
TS.3866	Karmann Ghia		-	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms

## Terminal de Direção *Extremo de dirección* Tie Rod End

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Período	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TS.4362	L200		91/...	D/D/R - E//L		
	L300		91/...	D/D/R - E//L		
TS.4363	L200(4x4)		91/...	D/D/R - E//L		
	L300(4x4)		91/...	D/D/R - E//L		

**Terminal de Direção** *Extremo de dirección* Tie Rod End

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Período	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TS.4360	Corolla		97/02	D/D/R - E//L		



# Terminal de Direção *Extremo de dirección* Tie Rod End

VW

VW

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Período	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TE..517..R			-	D/D/R	M 14 X 1,5	
	Fusca	Motor 1200	set81/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	Fusca	1300	set81/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dm dm/ms
TE..530..L	Fusca	1300	set81/..	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
TE.1103..L	Passat		70/..	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	Variant II		70/..	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
TE.1630	Apollo		90/92	D-D-R / E-/L	1/2 X 20UNF 2B	dm dm/ms
TE.1870..R	Logus		93/96	D/D/R	M 14 X 2	dh dh/ps
	Logus		93/96	D/D/R	M 14 X 2	dh dh/ps TRW
	Pointer		-	D/D/R	M 14 X 2	dh dh/ps
	Pointer		93/96	D/D/R	M 14 X 2	dh dh/ps TRW
TE.1885..L	Logus		93/96	E//L	M 30 X 1,5 6G	dh dh/ps
	Logus		93/96	E//L	M 30 X 1,5 6G	dh dh/ps TRW
	Pointer		93/96	E//L	M 30 X 1,5 6G	dh dh/ps
	Pointer		93/96	E//L	M 30 X 1,5 6G	dh dh/ps TRW
TE.2132	Kombi Clipper	1600	78/..	D/D/R	M 18 X 1,5	dm dm/ms
	Kombi Furgão		78/..	D/D/R	M 18 X 1,5	dm dm/ms
	Kombi Pick-up		78/..	D/D/R	M 18 X 1,5	dm dm/ms
TE.2133			-	E//L	M 14 X 1,5	
	Fusca	1300	../81set	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	Kombi	1200	62/..	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	Kombi	1500	62/..	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	Kombi Furgão		62/..	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	Kombi Pick-up		62/..	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
TE.2134			-	E//L	M 14 X 1,5	
			-	E//L	M 14 X 1,5	
	Fusca	1200	../81set	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	Kombi	1200	62/..	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	Kombi	1500	62/..	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	Kombi Furgão		62/..	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
TS.1681..R			-	D/D/R	M 14 X 1,5	
	Passat		70/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	Variant II		70/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dm dm/ms
TS.2766..R			-	D/D/R	M 14 X 1,5	
			-	D/D/R	M 14 X 1,5	
	Brasília		-	D/D/R	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	Fusca		out81/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	SP1		-	D/D/R	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	SP2		-	D/D/R	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	TC		-	D/D/R	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	TL		-	D/D/R	M 14 X 1,5	dm dm/ms
Variant		-	D/D/R	M 14 X 1,5	dm dm/ms	
TS.2769..L			-	E//L	M 14 X 1,5	
			-	E//L	M 14 X 1,5	
	Brasília		-	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	Fusca		out81/..	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	SP1		-	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	SP2		-	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	TC		-	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
	TL		-	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms
Variant		-	E//L	M 14 X 1,5	dm dm/ms	
TS.3612..R	Quantum		-	D/D/R	M 14 X 1,5	dh dh/ps
	Santana		-	D/D/R	M 14 X 1,5	dh dh/ps

# Terminal de Direção *Extremo de dirección* Tie Rod End

VW

VW

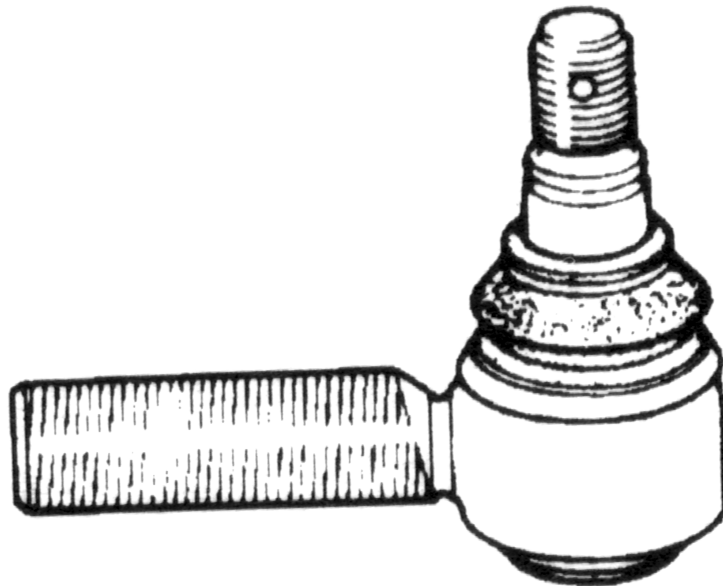
Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Período	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TS.3756			-	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
			-	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Furgão	Refrigerado á água	set86/93	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Gol	Direção mecânica	95/nov97	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Gol		set86/93	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Gol	EA111 1000 MI dir. Mec	nov96/nov97	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Gol		95/nov97	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Gol	Mi 1.6	dez97/...	D/D/R	M 14 X 1,5	
	Gol	Mi 1.8	dez97/...	D/D/R	M 14 X 1,5	
	Gol	Mi 2.0	dez97/...	D/D/R	M 14 X 1,5	
	Gol	AP	94/...	D/D/R	M 14 X 1,5	
	Gol GT		84/91	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Gol GTS		84/91	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Gol Plus	Plus	95/nov97	D/D/R	M 14 X 1,5	
	Parati	Direção mecânica	95/nov97	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Parati		dez84/93	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Parati	A111 1000 MI dir. Mec	nov96/nov97	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Parati	MI 1.6	dez97/...	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Parati	MI 1.8	dez97/...	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Parati	MI 2.0	dez97/...	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Parati		95/nov97	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Parati	Mi 1.6	dez97/...	D/D/R	M 14 X 1,5	
	Parati	Mi 1.8	dez97/...	D/D/R	M 14 X 1,5	
	Parati	Mi 2.0	dez97/...	D/D/R	M 14 X 1,5	
	Parati	AP	94/...	D/D/R	M 14 X 1,5	
	Saveiro	Direção mecânica	95/nov97	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Saveiro	Refrigerado á água	set86/93	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Saveiro	EA111 1000 MI dir. Mec	nov96/nov97	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Saveiro	MI 1.6	dez97/...	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Saveiro	MI 1.8	dez97/...	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Saveiro	MI 2.0	dez97/...	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Saveiro	Direção mecânica MI 1.6	nov97/dez97	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
Saveiro	Direção mecânica MI 1.8	nov97/dez97	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms	
Saveiro		95/nov97	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms	
Saveiro	Mi 1.6	dez97/...	D/D/R	M 14 X 1,5		
Saveiro	Mi 1.8	dez97/...	D/D/R	M 14 X 1,5		
Saveiro	AP	94/out97	D/D/R	M 14 X 1,5		
Voyage		dez84/93	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms	
Voyage	AP	94/...	D/D/R	M 14 X 1,5		
TS.3757			-	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Furgão		94/out97	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Gol		84/91	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Gol	Refrigerado á água	set86/93	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Gol	AP	94	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Gol GT		84/91	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Parati		dez84/93	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Parati	AP	94	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Quantum	Direção mecânica		E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Santana	Direção mecânica		E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Saveiro	Refrigerado á água	set86/93	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Saveiro		94/out97	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Voyage		dez84/93	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Voyage	AP	94	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	TS.3758			-	E//L	M 14 X 1,5
Gol BX		Refrigerado a ar	.../nov84	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
Gol BX		Refrigerado a ar	dez84/...	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms

# Terminal de Direção *Extremo de dirección* Tie Rod End

VW

VW

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Período	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TS.3866			-	E//L	M 14 X 1,5	
			-	E//L	M 14 X 1,5	
	Brasília		-	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Fusca	1300	out81/..	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Fusca	1500	out81/..	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Fusca	1600	out81/..	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Kombi Clipper		78/..	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Kombi Furgão	1600	78/..	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Kombi Pick-up	1600	78/..	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	SP1		-	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	SP2		-	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	TC		-	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	TL		-	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
Variant		-	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms	
TS.3867			-	D/D/R	M 14 X 1,5	
			-	D/D/R	M 14 X 1,5	
	Brasília		-	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Fusca	1300	out81/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Kombi Clipper		78/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Kombi Furgão	1600	78/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Kombi Pick-up	1600	78/..	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	SP1		-	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	SP2		-	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	TC		-	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	TL		-	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Variant		-	D/D/R	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	TS.3900	Gol		../94	D/D/R	M 14 X 1,5
Gol GTS			92/94	D/D/R	M 14 X 1,5	dh/dh/ps
Parati			-	D/D/R	M 14 X 1,5	dh/dh/ps
Saveiro			../97out	D/D/R	M 14 X 1,5	dh/dh/os
Saveiro Furgão			../97out	D/D/R	M 14 X 1,5	dh/dh/ps
Voyage			-	D/D/R	M 14 X 1,5	dh/dh/ps
TS.3901	Gol	AP	95/97nov	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Parati	AP	95/97nov	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
	Saveiro		97/97	E//L	M 14 X 1,5	dm/dm/ms
TS.3939	Bora		set02/..	E//L	M 14 X 1,5 7H	
	Golf		ago98/99	E//L	M 14 X 1,5 7H	
	New Beetle		nov99/..	E//L	M 14 X 1,5 7H	
TS.3940	Golf		ago98/99jul	D/D/R		
	Golf		ago99/..	D/D/R		
	New Beetle		nov99/..	D/D/R		
TS.4105	Fox		set03/..	E//L	14 X 1,5 7H	
	Polo		mai03/..	E//L	14 X 1,5 7H	
TS.4106	Fox		00/..	D/D/R	M 14 X 1,5 7H	
	Polo		set03/..	D/D/R	M 14 X 1,5 7H	



# Terminal de Direção

*Extremo de Dirección | Tie Rod End*

LEGENDA | *LEGENDA* / TITLE

Português

Esquerda = E
Direita = D
Direção Mecânica = dm
Direção Hidráulica = dh
fh = Freio Hidráulico

Español

<i>Izquierda = lz</i>
<i>Derecha = d</i>
<i>Dirección Mecánico = dm</i>
<i>Dirección Hidraulico = dh</i>
<i>fh = Freno Hidraulico</i>

English

Left = l
Right = r
Manual Steering = ms
Powered Steering = ps
hb = Hydraulic Brake

LINHA PESADA | *LINEA PESADA* | TRUCK

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Terminal de Direção***Extremo de Dirección*

Tie Rod End

LINHA PESADA / LINEA PESADA / TRUCK	PG.
<b>Chrysler</b>	<b>204</b>
<b>Ford</b>	<b>205</b>
<b>GM</b>	<b>207</b>
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>208</b>
<b>Scânia</b>	<b>232</b>
<b>Volvo</b>	<b>234</b>
<b>VW</b>	<b>235</b>

**Terminal de Direção** *Extremo de Dirección* Tie Rod End

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
ES..150..L	D 400		69/..	E//L	3/4 X 16UNF 2S	
ES..150..R	D 400		69/..	D//R		

**Terminal de Direção** *Extremo de Dirección* Tie Rod End

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
ES..150..L	F 350		57/70	E//L	3/4 X 16UNF 2S	
	F 600		57/70			
ES..150..R	F 350		57/70	D/D/R	3/4 X 16UNF 2S	
	F 600		57/70			
TE.2203	B 1618		-	E//L	1 1/8 X 12UNF 2S	
	B 1618		-			
	Cargo 1113		-			
	Cargo 1114		-			
	Cargo 1117		-			
	Cargo 1215		-			
	Cargo 1218		-			
	Cargo 1313		-			
	Cargo 1314		-			
	Cargo 1317		-			
	Cargo 1415		-			
	Cargo 1419		-			
	Cargo 1514		-			
	Cargo 1517		-			
	Cargo 1617		-			
	Cargo 1621		-			
	Cargo 1622		-			
	Cargo 1623		-			
	Cargo 2319		-			
	Cargo 2323		-			
Cargo 3021		-				
Cargo 3224		-				
Cargo 3530		-				
F 13000		-				
F 22000		-				
TE.2211	B 1618		-	D/D/R	1 1/8 X 12UNF 2S	
	B 1618		-			
	Cargo 1113		-			
	Cargo 1114		-			
	Cargo 1117		-			
	Cargo 1215		-			
	Cargo 1218		-			
	Cargo 1313		-			
	Cargo 1314		-			
	Cargo 1317		-			
	Cargo 1415		-			
	Cargo 1419		-			
	Cargo 1514		-			
	Cargo 1517		-			
	Cargo 1617		-			
	Cargo 1621		-			
	Cargo 1622		-			
	Cargo 1623		-			
	Cargo 2319		-			
	Cargo 2323		-			
Cargo 3021		-				
Cargo 3224		-				
Cargo 3530		-				
F 13000		-				
F 22000		-				
TS.1177..L	F 12000		92/...	E//L	1 X 16UN SE 2A	
TS.1178..R	F 12000		92/...	D/D/R	1 16UN SE 2A	
TS.3800	F 12000		99/...	D/D/R	1 X 16UN 2S	

**Terminal de Direção** *Extremo de Dirección* Tie Rod End

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TS.3801	F 12000		99/..	E//L	1 X 16UN 2S	
TS.3813	F 14000		99/..	E//L	1 1/4 X 12UNF 2S	
	F 16000		99/..	E//L	1 1/4 X 12UNF 2S	
TS.3814	F 14000		99/..	D//R	1 1/4 X 12UNF 2S	
	F 16000		99/..			
TS.4015	B 1618		-	E//L	1 1/8 X 12UNF 2S	
	B 1621		-			
	Cargo		-			
	Cargo 1215		91/..			
	Cargo 1415		91/..			
	Cargo 1419		91/..			
	Cargo 1422		91/99nov			
	Cargo 1617		91/..			
	Cargo 1622		91/..			
	Cargo 1630		91/..			
	Cargo 2322		91/..			
	Cargo 2422		91/..			
	Cargo 2425		91/..			
	Cargo 2630		91/..			
	Cargo 3224		dez89/90			
	Cargo 3224		91/..			
	Cargo 3530		91/..			
	Cargo 4030		91/..			
F 14000		abr92/..				
F 14000 HD		93/98				
F 22000		87/92abr				
TS.4016	B 1618		-	D//R	1 1/8 X 12UNF 2S	
	B 1621		-			
	Cargo		-			
	Cargo 1215		91/..			
	Cargo 1415		91/..			
	Cargo 1419		91/..			
	Cargo 1422		91/99nov			
	Cargo 1617		91/..			
	Cargo 1622		91/..			
	Cargo 1630		91/..			
	Cargo 2322		91/..			
	Cargo 2422		91/..			
	Cargo 2425		91/..			
	Cargo 2630		91/..			
	Cargo 3224		dez89/90			
	Cargo 3224		91/..			
	Cargo 3530		91/..			
	Cargo 4030		91/..			
F 14000		abr92/..				
F 14000 HD		93/98				
F 22000		87/92				



# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

GM

GM

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
ES..142..L	6500		59/..	E//L	1 X 16UN SE 2S	
	6500		59/..			
TS.1177..L	A 60		85/..	E//L	1 X 16UN SE 2A	
	A 70		85/..			
	A 80		85/..			
	A 90		85/..			
	C 60		85/..			
	C 70		85/..			
	C 80		85/..			
	C 90		85/..			
	D 20		80/84			
	D 60		85/..			
	D 70		70/84			
	D 70		85/..			
	D 80		70/84			
	D 80		85/..			
D 90		85/..				
TS.1178..R	A 60		85/..	D//R	1 16UN SE 2A	
	A 70		85/..			
	A 80		85/..			
	A 90		85/..			
	C 60		85/..			
	C 70		85/..			
	C 80		85/..			
	C 90		85/..			
	D 20		80/84			
	D 60		85/..			
	D 70		70/84			
	D 70		85/..			
	D 80		70/84			
	D 80		85/..			
D 90		85/..				
TS.3117..L	D 10		../87	E//L	5/8 X 18UNF SE 2A	
	D 10		../87			
	D 20		../87			
	D 20		../87			
TS.3118..R	D 10		../87	D//R	5/8 X 18UNF SE 2A	
	D 10		../87			
	D 20		../87			
TS.3251..L	D 10		88/..	E//L	11/16 X 18UNS 2A	
	D 10		88/..			
	D 20		88/..			
	D 20		88/..			
TS.3252..R	D 10		88/..	D//R	11/16 18UNS 2A	
	D 10		88/..			
	D 20		88/..			

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE..817..R	L 1115		-	D/D/R	M 28 X 1,5 6G	
	L 1115		-			
	L 1313		-			
	L 1313		-			
	L 1316		-			
	L 1316		-			
	L 1519		-			
	L 1519		-			
	L 1520		-			
	L 1520		-			
	L 2013		-			
	L 2013		-			
	L 2013		-			
	L 2013		-			
	L 2016		-			
	L 2016		-			
	L 2213		-			
	L 2213		-			
	L 2216		-			
	L 2216		-			
	L 2219		-			
	L 2219		-			
	L1513		-			
	L1513		-			
	L1516		-			
	L1516		-			
	LB 2213		-			
	LB 2213		-			
	LB 2216		-			
	LB 2216		-			
	LB 2219		-			
	LB 2219		-			
	LK 1115		-			
	LK 1115		-			
	LK 1313		-			
	LK 1313		-			
	LK 1316		-			
	LK 1316		-			
	LK 1513		-			
	LK 1513		-			
	LK 1516		-			
	LK 1516		-			
	LK 1520		-			
LK 1520		-				
LK 2013		-				
LK 2013		-				
LK 2213		-				
LK 2213		-				
LK 2216		-				
LK 2216		-				
LK 2219		-				
LK 2219		-				
LP 1113		-				
LP 1113		-				
LP 1113		-				
LP 1113		-			fh/fh/hb - dh/dh/ps	

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Continuação

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE..817..R	LPO 1113		-	D//R	M 28 X 1,5 6G	fh/fh/hb - dh/dh/ps
	LPO 1113		-			fh/fh/hb - dh/dh/ps
	LPO 1113		-			fh/fh/hb - dh/dh/ps
	LPO 1113		-			fh/fh/hb - dh/dh/ps
	LPO 344		-			fh/fh/hb - dh/dh/ps
	LPO 344		-			fh/fh/hb - dh/dh/ps
	LPO 344		-			fh/fh/hb - dh/dh/ps
	LPO 344		-			fh/fh/hb - dh/dh/ps
	LS 1519		-			fh/fh/hb - dh/dh/ps
	LS 1519		-			
	OF 1313		-			
	OF 1313		-			
	OH 1313		-			
	OH 1313		-			
	OH 1316		-			
OH 1316		-				
TE..818..L	1111 LA		70/..	E//L	M 28 X 1,5 6G	
	1115 LA		70/..			
	1213 LAK		70/..			
	2013 LA		70/..			
	LA 1111		-			
	LA 1115		-			
	LA 2013		-			
	LAK 1213		-			
TE..882..R	L 1313		-	D//R	M 30 X 1,5 6G	
	L 1313		-			
	L 1314		-			
	L 1314		-			
	L 1316		-			
	L 1316		-			
	L 1513		-			
	L 1513		-			
	L 1514		-			Argentino
	L 1514		-			Argentino
	L 1517		-			Argentino
	L 1517		-			Argentino
	L 1518		-			Argentino
	L 1518		-			Argentino
	L 1521		-			Argentino
	L 1521		-			Argentino
	L 2013		-			
	L 2013		-			
	L 2014		-			
	L 2014		-			
	L 2016		-			
	L 2016		-			
	L 2213		-			
	L 2213		-			
	L 2214		-			
	L 2214		-			
	L 2216		-			
L 2216		-				
L 2217		-				
L 2217		-				
L 2219		-				
L 2219		-				

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE..882..R	L1516		-	D//R	M 30 X 1,5 6G	
	L1516		-			
	LB 2213		-			
	LB 2213		-			
	LB 2214		-			
	LB 2214		-			
	LB 2216		-			
	LB 2216		-			
	LB 2217		-			
	LB 2217		-			
	LB 2219		-			
	LB 2219		-			
	LK 1313		-			
	LK 1313		-			
	LK 1314		-			
	LK 1314		-			
	LK 1316		-			
	LK 1316		-			
	LK 1513		-			
	LK 1513		-			
	LK 1514		-			
	LK 1514		-			
	LK 1516		-			
	LK 1516		-			
	LK 1517		-			
	LK 1517		-			
	LK 1518		-			
	LK 1518		-			
	LK 2213		-			
	LK 2213		-			
	LK 2214		-			
	LK 2214		-			
	LK 2216		-			
	LK 2216		-			
	LK 2217		-			
	LK 2217		-			
	LK 2219		-			
	LK 2219		-			
	LS 1313		-			
	LS 1313		-			
LS 1314		-				
LS 1314		-				
LS 1316		-				
LS 1316		-				
LS 1513		-				
LS 1513		-				
LS 1516		-				
LS 1516		-				
OH 1313		-				
OH 1313		-				
OH 1316		-				
OH 1316		-				
TE..934..L	L 1111		-	E//L	M 24 X 1,5 - 6G	fh/fh/hb
	L 1111		-			
	L 1111		-			
	L 1111		-			

Continuação

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE..934..L	L 1113		-	E//L	M 24 X 1,5 - 6G	fh/fh/hb
	L 1113		-			fh/fh/hb
	L 1113		-			fh/fh/hb
	L 1113		-			fh/fh/hb
	L 1116		-			fh/fh/hb
	L 1116		-			fh/fh/hb
	LAK 1111		-			
	LAK 1111		-			
	LAK 1113		-			
	LAK 1113		-			
	LAS 1113		-			
	LAS 1113		-			
	LAS 1113		-			
	LAS 1113		-			
	LK 1111		-			
	LK 1111		-			
	LK 1111		-			
	LK 1111		-			
	LK 1113		-			
	LK 1113		-			
	LK 1113		-			
	LK 1113		-			
	LK 1113		-			
	LK 1113		-			
	LK 1113		-			
	LK 1113		-			
	LK 1116		-			
	LK 1116		-			
	LK 321		-			
	LK 321		-			
	LP 1113		-			
	LP 1113		-			
	LP 321		-			
	LP 321		-			
	LPK 321		-			
	LPK 321		-			
	LPO 1113		-			
	LPO 1113		-			
	LPO 344		-			
	LPO 344		-			
	LPS 321		-			
	LPS 321		-			
	LS 1111		-			
	LS 1111		-			
	LS 1111		-			
	LS 1111		-			
	LS 1111		-			
	LS 1111		-			
	LS 1113		-			
	LS 1113		-			
LS 1113		-				
LS 1113		-				
LS 1116		-				
LS 1116		-				
O 321HL		-				
O 321HL		-				
O 321HLS		-				
O 321HLS		-				

Continuação

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE..934..L	O 321HS		-	E//L	M 24 X 1,5 - 6G	
	O 321HS		-			
	O 321HST		-			
	O 321HST		-			
TE..934..R	L 1111		-	D//R	M 24 X 1,5 - 6G	fh//fh/hb
	L 1111		-			
	L 1113		-			
	L 1113		-			
	L 1116		-			
	L 1116		-			
	LAK 1111		-			
	LAK 1111		-			
	LAK 1113		-			
	LAK 1113		-			
	LAS 1113		-			
	LAS 1113		-			
	LK 1111		-			
	LK 1111		-			
	LK 1113		-			
	LK 1113		-			
	LK 1116		-			
	LK 1116		-			
	LK 321		-			
	LK 321		-			
	LP 1113		-			
	LP 1113		-			
	LP 321		-			
	LP 321		-			
	LPK 321		-			
	LPK 321		-			
	LPO 1113		-			
	LPO 1113		-			
	LPO 344		-			
	LPO 344		-			
	LPS 321		-			
	LPS 321		-			
	LS 1111		-			
	LS 1111		-			
	LS 1113		-			
	LS 1113		-			
LS 1116		-				
LS 1116		-				
O 321HL		-				
O 321HL		-				
O 321HLS		-				
O 321HLS		-				
O 321HS		-				
O 321HS		-				
O 321HST		-				
O 321HST		-				
TE..951..R	321 HL		-	D//R	M 30 X 1,5 6G	
	321 HL		-			
	321 L		-			
	321 L		-			
	L 1113		-			
L 1113		-				

Continuação

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE..951..R	L 1113		-	D/D/R	M 30 X 1,5 6G	
	L 1113		-			
	L 1114		-			
	L 1114		-			
	L 1114		-			
	L 1114		-			
	L 1116		-			
	L 1116		-			
	L 1215		-			
	L 1215		-			
	L 1313		-			
	L 1313		-			
	L 1313		-			
	L 1313		-			
	L 1316		-			
	L 1316		-			
	L 1317		-			
	L 1317		-			
	L 1318		-			
	L 1318		-			
	L 1319		-			
	L 1319		-			
	L 1414K		-			
	L 1414K		-			
	L 1414K		-			
	L 1414K		-			
	L 1418E		-			
	L 1418E		-			
	L 1418K		-			
	L 1418K		-			
	L 1513		-			
	L 1513		-			
	L 1514		-			
	L 1514		-			
	L 1514		-			
	L 1514		-			
	L 1514		-			
	L 1514		-			
	L 1514		-			
	L 1514		-			
	L 1516		-			
	L 1516		-			
L 1516		-				
L 1516		-				
L 1518		-				
L 1518		-				
L 1518		-				
L 1518		-				
L 1518		-				
L 1518		-				
L 1519		-				
L 1519		-				
L 1519		-				
L 1519		-				
L 1520		-				
L 1520		-				
L 1521		-				
L 1521		-				
						Argentino
						Argentino

Continuação

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE..951..R	L 1524		-	D/D/R	M 30 X 1,5 6G	
	L 1524		-			
	L 1526		-			Argentino
	L 1526		-			Argentino
	L 1614		-			
	L 1614		-			
	L 1615		-			Argentino
	L 1615		-			Argentino
	L 1618		-			
	L 1618		-			
	L 1620		-			
	L 1620		-			Argentino
	L 1620		-			
	L 1620		-			Argentino
	L 1621		-			
	L 1621		-			
	L 1622		-			
	L 1622		-			Argentino
	L 1622		-			
	L 1622		-			Argentino
	L 1625		-			
	L 1625		-			
	L 1630		-			
	L 1630		-			
	L 1633		-			
	L 1633		-			Argentino
	L 1633		-			
	L 1633		-			Argentino
	L 1714		-			
	L 1714		-			
	L 1718		-			
	L 1718		-			
	L 1720		-			
	L 1720		-			Argentino
	L 1720		-			Argentino
	L 2013		-			
	L 2013		-			
	L 2014		-			
	L 2014		-			
	L 2213		-			
	L 2213		-			
	L 2213		-			
L 2213		-				
L 2214		-				
L 2214		-				
L 2216		-				
L 2216		-				
L 2216		-				
L 2216		-				
L 2217		-				
L 2217		-				
L 2219		-				
L 2219		-				
L 2220		-				
L 2220		-				
L 2224		-				
L 2224		-				

Continuação



# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE..951..R	L 2225		-	D/D/R	M 30 X 1,5 6G	
	L 2225		-			
	L 2314		-			
	L 2314		-			
	L 2318		-			
	L 2318		-			
	L 2325		-			
	L 2325		-			
	L 2414		-			
	L 2414		-			
	L 2418		-			
	L 2418		-			
	L 2418		-			
	L 2418		-			
	L 2425		-			
	L 2425		-			
	L1513		-			
	L1513		-			
	L1718K		-			
	L1718K		-			
	L1721		-			
	L1721		-			
	LA 1313		-			
	LA 1313		-			
	LA 1813		-			
	LA 1813		-			
	LA 2219		-			
	LA 2219		-			
	LAK 1313		-			
	LAK 1313		-			
	LB 2318		-			
	LB 2318		-			
	LB 2325		-			
	LB 2325		-			
	LB 2418		-			
	LB 2418		-			
	LB 2425		-			
	LB 2425		-			
	LG 1819		-			
	LG 1819		-			
	LK 1113		-			
	LK 1113		-			
LK 1113		-				
LK 1113		-				
LK 1114		-				
LK 1114		-				
LK 1114		-				
LK 1114		-				
LK 1116		-				
LK 1116		-				
LK 1313		-				
LK 1313		-				
LK 1316		-				
LK 1316		-				
LK 1317		-				
LK 1317		-				
						4X4
						4X4

Continuação

**Terminal de Direção** *Extremo de Dirección* Tie Rod End

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TE..951..R	LK 1318		-	D/D/R	M 30 X 1,5 6G	
	LK 1318		-			
	LK 1418E		-			
	LK 1418E		-			
	LK 1513		-			
	LK 1513		-			
	LK 1513		-			
	LK 1513		-			
	LK 1514		-			
	LK 1514		-			
	LK 1514		-			
	LK 1514		-			
	LK 1514		-			
	LK 1516		-			
	LK 1516		-			
	LK 1516		-			
	LK 1516		-			
	LK 1518		-			
	LK 1518		-			
	LK 1518		-			
	LK 1518		-			
	LK 1518		-			
	LK 1518		-			
	LK 1518		-			
	LK 1518		-			
	LK 1518		-			
	LK 1518		-			
	LK 1519		-			
	LK 1519		-			
	LK 1519		-			
	LK 1519		-			
	LK 1520		-			
	LK 1520		-			
	LK 1524		-			
	LK 1524		-			
	LK 1614		-			
	LK 1614		-			
	LK 1615		-			
	LK 1615		-			
	LK 1618		-			
	LK 1618		-			
	LK 1621		-			
	LK 1621		-			
	LK 1625		-			
	LK 1625		-			
LK 1630		-				
LK 1630		-				
LK 1633		-				
LK 1633		-				
LK 1714		-				
LK 1714		-				
LK 1718		-				
LK 1718		-				
LK 1718K		-				
LK 1718K		-				
LK 1721		-				
LK 1721		-				
LK 2213		-				
LK 2213		-				
LK 2216		-				
LK 2216		-				

Continuação

Argentino

Argentino

Argentino

Argentino

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
----------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------	-------------------------------------	--	---------------------------------	---

TE..951..R	LK 2219		-	D/D/R	M 30 X 1,5 6G	
	LK 2219		-			
	LK 2318		-			
	LK 2318		-			
	LK 2325		-			
	LK 2325		-			
	LK 2418		-			
	LK 2418		-			
	LK 2425		-			
	LK 2425		-			
	LK1215		-			
	LK1215		-			
	LK1414		-			
	LK1414		-			
	LK1514		-			
	LK1514		-			
	LO 1114		-			
	LO 1114		-			
	LPO 1113		-			
	LPO 1113		-			
	LPO 1114		-			
	LPO 1114		-			
	LS 1113		-			
	LS 1113		-			
	LS 1114		-			
	LS 1114		-			
	LS 1116		-			
	LS 1116		-			
	LS 1313		-			
	LS 1313		-			
	LS 1314		-			
	LS 1314		-			
	LS 1316		-			
	LS 1316		-			
	LS 1513		-			
	LS 1513		-			
	LS 1513		-			
	LS 1513		-			
	LS 1514		-			
	LS 1514		-			
	LS 1516		-			
	LS 1516		-			
	LS 1516		-			
	LS 1516		-			
	LS 1516		-			
LS 1518		-				
LS 1518		-				
LS 1518		-				
LS 1518		-				
LS 1519		-				
LS 1519		-				
LS 1519		-				
LS 1519		-				
LS 1519		-				
LS 1520		-				
LS 1520		-				
LS 1524		-				
LS 1524		-				
						Argentino
						Argentino
						Argentino

Continuação

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE..951..R	LS 1524		-	D/D/R	M 30 X 1,5 6G	
	LS 1524		-			
	LS 1526		-			
	LS 1526		-			
	LS 1614		-			
	LS 1614		-			
	LS 1618		-			
	LS 1618		-			
	LS 1621		-			
	LS 1621		-			
	LS 1622		-			
	LS 1622		-			
	LS 1625		-			
	LS 1625		-			
	LS 1630		-			
	LS 1630		-			
	LS 1633		-			
	LS 1633		-			
	LS 1633		-			
	LS 1633		-			
	LS 1633		-			
	LS 1714		-			
	LS 1714		-			
	LS 1718		-			
	LS 1718		-			
	LS 1718K		-			
	LS 1718K		-			
	LS 1721		-			
	LS 1721		-			
	O 321		-			
	O 321		-			
	O 326		-			
	O 326		-			
	O 352		-			
	O 352		-			
	O 355		-			
	O 355		-			
	O 362		-			
	O 362		-			
	OF 1113		-			
	OF 1113		-			
	OF 1115		-			
OF 1115		-				
OF 1215		-				
OF 1215		-				
OF 1217		-				
OF 1217		-				
OF 1313		-				
OF 1313		-				
OF 1313		-				
OF 1313		-				
OF 1314		-				
OF 1314		-				
OF 1315		-				
OF 1315		-				
OF 1317		-				
OF 1317		-				
						Argentino
						Argentino
						Argentino
						Argentino
						Argentino

Continuação

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE..951..R	OF 1318		-	D/D/R	M 30 X 1,5 6G	Argentino
	OF 1318		-			
	OF 1318		-			
	OF 1318		-			
	OF 1318E		-			
	OF 1318E		-			
	OF 1320		-			
	OF 1320		-			
	OF 1618		-			
	OF 1618		-			
	OF 1620		-			
	OF 1620		-			
	OF 1620		-			
	OF 1620		-			
	OF 1620		-			
	OH 1113		-			
	OH 1113		-			
	OH 1313		-			
	OH 1313		-			
	OH 1313		-			
	OH 1313		-			
	OH 1314		-			
	OH 1314		-			
	OH 1314		-			
	OH 1314		-			
	OH 1314		-			
	OH 1314		-			
	OH 1315		-			
	OH 1315		-			
	OH 1315		-			
	OH 1315		-			
	OH 1316		-			
	OH 1316		-			
	OH 1316		-			
	OH 1316		-			
	OH 1316		-			
	OH 1316		-			
	OH 1317		-			
	OH 1317		-			
	OH 1318		-			
	OH 1318		-			
	OH 1318		-			
	OH 1318		-			
	OH 1319		-			
	OH 1319		-			
OH 1320		-				
OH 1320		-				
OH 1418		-				
OH 1418		-				
OH 1418		-				
OH 1418		-				
OH 1419		-				
OH 1419		-				
OH 1419		-				
OH 1419		-				
OH 1419		-				
OH 1419		-				
OH 1419		-				
OH 1420		-				
OH 1420		-				
OH 1517		-				
OH 1517		-				

Continuação



# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
----------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------	-------------------------------------	--	---------------------------------	---

 Continuação  
 →

TE.1140..L	L 1516		-	E//L	M 30 X 1,5 6G	
	L 1516		-			
	L 1516		-			
	L 1516		-			
	L 1518		-			
	L 1518		-			
	L 1518		-			
	L 1518		-			
	L 1518		-			
	L 1518		-			
	L 1519		-			
	L 1519		-			
	L 1519		-			
	L 1519		-			
	L 1520		-			
	L 1520		-			
	L 1521		-			
	L 1521		-			
	L 1524		-			
	L 1524		-			
	L 1526		-			
	L 1526		-			
	L 1614		-			
	L 1614		-			
	L 1615		-			
	L 1615		-			
	L 1618		-			
	L 1618		-			
	L 1620		-			
	L 1620		-			
	L 1620		-			
	L 1620		-			
	L 1620		-			
	L 1621		-			
	L 1621		-			
	L 1622		-			
	L 1622		-			
	L 1622		-			
	L 1622		-			
	L 1625		-			
	L 1625		-			
	L 1630		-			
	L 1630		-			
	L 1633		-			
L 1633		-				
L 1633		-				
L 1633		-				
L 1633		-				
L 1714		-				
L 1714		-				
L 1718		-				
L 1718		-				
L 1720		-				
L 1720		-				
L 2013		-				
L 2013		-				
L 2014		-				
L 2014		-				

 Argentino  
 Argentino

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE.1140..L	L 2213		-	E//L	M 30 X 1,5 6G	
	L 2213		-			
	L 2213		-			
	L 2213		-			
	L 2214		-			
	L 2214		-			
	L 2216		-			
	L 2216		-			
	L 2216		-			
	L 2216		-			
	L 2217		-			
	L 2217		-			
	L 2219		-			
	L 2219		-			
	L 2220		-			
	L 2220		-			
	L 2224		-			
	L 2224		-			
	L 2225		-			
	L 2225		-			
	L 2314		-			
	L 2314		-			
	L 2318		-			
	L 2318		-			
	L 2325		-			
	L 2325		-			
	L 2414		-			
	L 2414		-			
	L 2418		-			
	L 2418		-			
	L 2418		-			
	L 2418		-			
	L 2425		-			
	L 2425		-			
	L1513		-			
	L1513		-			
	L1718K		-			
	L1718K		-			
	L1721		-			
	L1721		-			
	LB 2318		-			
	LB 2318		-			
LB 2325		-				
LB 2325		-				
LB 2418		-				
LB 2418		-				
LB 2425		-				
LB 2425		-				
LK 1113		-				
LK 1113		-				
LK 1113		-				
LK 1113		-				
LK 1114		-				
LK 1114		-				
LK 1114		-				
LK 1114		-				
					Argentino	
					Argentino	

Continuação



# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
---	--	--	--	---	--	--

 Continuação  
 →

TE.1140..L	LK 1116		-	E//L	M 30 X 1,5 6G	
	LK 1116		-			
	LK 1313		-			
	LK 1313		-			
	LK 1316		-			
	LK 1316		-			
	LK 1317		-			
	LK 1317		-			
	LK 1318		-			
	LK 1318		-			
	LK 1418E		-			
	LK 1418E		-			
	LK 1513		-			
	LK 1513		-			
	LK 1513		-			
	LK 1513		-			
	LK 1514		-			
	LK 1514		-			
	LK 1514		-			
	LK 1514		-			
	LK 1514		-			
	LK 1516		-			
	LK 1516		-			
	LK 1516		-			
	LK 1516		-			
	LK 1518		-			
	LK 1518		-			
	LK 1518		-			
	LK 1518		-			
	LK 1518		-			
	LK 1518		-			
	LK 1519		-			
	LK 1519		-			
	LK 1519		-			
	LK 1519		-			
	LK 1520		-			
	LK 1520		-			
	LK 1524		-			
	LK 1524		-			
	LK 1614		-			
	LK 1614		-			
	LK 1615		-			
LK 1615		-				
LK 1618		-				
LK 1618		-				
LK 1621		-				
LK 1621		-				
LK 1625		-				
LK 1625		-				
LK 1630		-				
LK 1630		-				
LK 1633		-				
LK 1633		-				
LK 1714		-				
LK 1714		-				
LK 1718		-				
LK 1718		-				

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction	
TE.1140..L	LK 1718K		-	E//L	M 30 X 1,5 6G		
	LK 1718K		-				
	LK 1721		-				
	LK 1721		-				
	LK 2213		-				
	LK 2213		-				
	LK 2216		-				
	LK 2216		-				
	LK 2219		-				
	LK 2219		-				
	LK 2318		-				
	LK 2318		-				
	LK 2325		-				
	LK 2325		-				
	LK 2418		-				Argentino
	LK 2418		-				Argentino
	LK 2425		-				
	LK 2425		-				
	LK1215		-				Argentino
	LK1215		-				Argentino
	LK1414		-				
	LK1414		-				
	LK1514		-				
	LK1514		-				
	LO 1114		-				Argentino
	LO 1114		-				Argentino
	LPO 1113		-				
	LPO 1113		-				
	LPO 1114		-				
	LPO 1114		-				
	LS 1113		-				
	LS 1113		-				
	LS 1114		-				Argentino
	LS 1114		-				Argentino
	LS 1116		-				
	LS 1116		-				
	LS 1313		-				
	LS 1313		-				
	LS 1314		-				
	LS 1314		-				
	LS 1316		-				
	LS 1316		-				
LS 1513		-					
LS 1513		-					
LS 1513		-					
LS 1513		-					
LS 1514		-					
LS 1514		-					
LS 1516		-					
LS 1516		-					
LS 1516		-					
LS 1516		-					
LS 1516		-					
LS 1518		-					
LS 1518		-					
LS 1518		-					
LS 1518		-					

Continuação

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE.1140..L	LS 1519		-	E//L	M 30 X 1,5 6G	
	LS 1519		-			
	LS 1519		-			
	LS 1519		-			
	LS 1520		-			
	LS 1520		-			
	LS 1524		-			
	LS 1524		-			
	LS 1524		-			
	LS 1524		-			
	LS 1526		-			
	LS 1526		-			
	LS 1614		-			
	LS 1614		-			
	LS 1618		-			
	LS 1618		-			
	LS 1621		-			
	LS 1621		-			
	LS 1622		-			
	LS 1622		-			
	LS 1625		-			
	LS 1625		-			
	LS 1630		-			
	LS 1630		-			
	LS 1633		-			
	LS 1633		-			
	LS 1633		-			
	LS 1633		-			
	LS 1714		-			
	LS 1714		-			
	LS 1718		-			
	LS 1718		-			
	LS 1718K		-			
	LS 1718K		-			
	LS 1721		-			
	LS 1721		-			
	OF 1113		-			
	OF 1113		-			
	OF 1115		-			
	OF 1115		-			
	OF 1215		-			
	OF 1215		-			
OF 1217		-				
OF 1217		-				
OF 1313		-				
OF 1313		-				
OF 1313		-				
OF 1313		-				
OF 1314		-				
OF 1314		-				
OF 1315		-				
OF 1315		-				
OF 1317		-				
OF 1317		-				
OF 1318		-				
OF 1318		-				
						Argentino
						Argentino
						Argentino
						Argentino

Continuação

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TE.1140..L	OF 1318		-	E//L	M 30 X 1,5 6G	Argentino
	OF 1318		-			
	OF 1318E		-			
	OF 1318E		-			
	OF 1320		-			
	OF 1320		-			
	OF 1618		-			
	OF 1618		-			
	OF 1620		-			
	OF 1620		-			
	OF 1620		-			
	OF 1620		-			
	OF 1620		-			
	OH 1113		-			
	OH 1113		-			
	OH 1313		-			
	OH 1313		-			
	OH 1313		-			
	OH 1313		-			
	OH 1313		-			
	OH 1314		-			
	OH 1314		-			
	OH 1314		-			
	OH 1314		-			
	OH 1314		-			
	OH 1315		-			
	OH 1315		-			
	OH 1315		-			
	OH 1315		-			
	OH 1315		-			
	OH 1315		-			
	OH 1316		-			
	OH 1316		-			
	OH 1316		-			
	OH 1316		-			
	OH 1316		-			
	OH 1317		-			
	OH 1317		-			
	OH 1318		-			
	OH 1318		-			
	OH 1318		-			
	OH 1318		-			
OH 1319		-				
OH 1319		-				
OH 1320		-				
OH 1320		-				
OH 1418		-				
OH 1418		-				
OH 1418		-				
OH 1418		-				
OH 1419		-				
OH 1419		-				
OH 1419		-				
OH 1419		-				
OH 1419		-				
OH 1419		-				
OH 1419		-				
OH 1420		-				
OH 1420		-				
OH 1517		-				
OH 1517		-				
OH 1517		-				
OH 1517		-				

Continuação

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE.1140..L	OH 1518		-	E//L	M 30 X 1,5 6G	Argentino
	OH 1518		-			
	OH 1520		-			
	OH 1520		-			
	OH 1522		-			
	OH 1522		-			
	OH 1526		-			
	OH 1526		-			
	OHL 1320		-			
	OHL 1320		-			
	OHL1316		-			
	OHL1316		-			
	OHL1420		-			
	OHL1420		-			
TE.1365..R	L 608		72/..	D/D/R	M 24 X 1,5 6G	
TE.1366..L	L 608 D		72/..	E//L	M 24 X 1,5 6G LH	
TE.1378..R	L		-	D/D/R	M 24 X 1,5 6G	dh/dh/ps
	L 608		-			Argentino
	L 608D		-			
	L 608D		-			Argentino
	L 608E		-			
	L 608E		-			Argentino
	L708E		-			
	LFU 608		-			Argentino
	LFU 608 E Argentina		-			dh/dh/ps
	LFU 608D		-			Argentino
	LFU 608E		-			Argentino
	LO 608 D		-			dh/dh/ps
	LO 608		-			Argentino
	LO 608 E		-			dh/dh/ps
	LO 608D		-			
	LO 608E		-			
	LO 708 E		-			dh/dh/ps
LO 708E		-				
TE.1425..R	1313 L		-	D/D/R	M 30 X 1,5 6G	dh/dh/ps
	1313 LS		-			
	1314 L		-			
	1314 LS		-			
	1316 L		-			
	1316 LS		-			
	1319 L		-			
	1513 L		-			
	1513 LK		-			
	1513 LS		-			
	1514 L		-			
	1514 LK		-			
	1514 LK		-			
	1514 LS		-			
	1516 L		-			
	1516 LK		-			
	1516 LS		-			
	1518 L		-			
	1518 L		-			
	1518 LK		-			
1518 LK		-				
1518 LS		-				

Continuação

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE.1425..R	1518 LS		-	D/D/R	M 30 X 1,5 6G	dh/dh/ps
	1519 L		-			
	1519 LK		-			
	1519 LS		-			
	1520 L		-			
	1520 LK		-			
	1520 LS		-			
	1521 L		-			
	1524 L		-			
	1524 LK		-			
	1524 LS		-			
	1526 L		-			
	1526 LS		-			
	2013 L		-			
	2014 L		-			
	2213 L		-			
	2213 LB		-			
	2213 LK		-			
	2214 L		-			
	2214 LB		-			
	2214 LK		-			
	2216 L		-			
	2216 LB		-			
	2216 LK		-			
	2217 L		-			
	2217 LB		-			
	2217 LK		-			
	2220 L		-			
	2220 LB		-			
	2220 LK		-			
	L 1313		-			
	L 1314		-			
	L 1316		-			
	L 1319		-			
	L 1513		-			
	L 1514		-			
	L 1514		-			
	L 1516		-			
	L 1518		-			
	L 1518		-			
	L 1519		-			
	L 1520		-			
	L 1521		-			
	L 1524		-			
	L 1526		-			
L 2013		-				
L 2013		-				
L 2014		-				
L 2014		-				
L 2213		-				
L 2214		-				
L 2216		-				
L 2217		-				
L 2220		-				
LB 2213		-				
LB 2214		-				

Continuação →

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE.1425..R	LB 2216		-	D/D/R	M 30 X 1,5 6G	
	LB 2217		-			
	LB 2220		-			
	LK 1513		-			
	LK 1514		-			
	LK 1514		-			
	LK 1516		-			
	LK 1518		-			
	LK 1518		-			
	LK 1519		-			
	LK 1520		-			
	LK 1524		-			
	LK 2213		-			
	LK 2214		-			
	LK 2216		-			
	LK 2217		-			
	LK 2220		-			
	LS 1313		-			
	LS 1314		-			
	LS 1316		-			
	LS 1513		-			
	LS 1514		-			
	LS 1516		-			
	LS 1518		-			
LS 1518		-				
LS 1519		-				
LS 1520		-				
LS 1524		-				
LS 1526		-				
TE.1461..R	O 370		-	D/D/R		
	O370		-			
	O371		-			
	O371		-			
TE.1462..L	O 370		-	E//L	M 35 X 1,5 6H	
	O 371		-	E//L		
	O370		-	D/D/R		
	O371		-	D/D/R		
TE.1697..L	1114 L		-	E//L		
	L 709		-			
	L 710		-			
	L 710 D		-			
	L 712		-			
	L 912		-			
	L 913		-			
	L 913 D		-			
	L 914		-			
	LO 809		-			
	LO 812		-			
	LO 813 D		-			
	OF 809		-			
	OF 812		-			
TE.1698..R	L 507		-	D/D/R	M 24 X 1,5	dh/dh/ps
	L 507		-			dm/dm/ms
	L 507		-			dh/dh/ps
	L 709		-			dh/dh/ps
	L 709		-			dm/dm/ms

Continuação

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE.1698..R	L 709		-	D/D/R	M 24 X 1,5	dh/dh/ps
	L 909		-			dh/dh/ps
	L 909		-			dm/dm/ms
	L 909		-			dh/dh/ps
	L 911		-			dh/dh/ps
	L 911		-			dm/dm/ms
	L 911		-			dh/dh/ps
	L 912		-			dh/dh/ps
	L 912		-			dm/dm/ms
	L 912		-			dh/dh/ps
	LO 809		-			dh/dh/ps
	LO 809		-			dm/dm/ms
	LO 809		-			dh/dh/ps
	LO 811		-			dh/dh/ps
	LO 811		-			dm/dm/ms
	LO 811		-			dh/dh/ps
TE.2213	L 1114		-			
	L 709		-			
	L 710		-			
	L 712		-			
	L 912		-			
	L 914		-			
	LO 809		-			
	LO 812		-			
	OF 812		-			
TE.2231	L 1114		-			
	L 1114		-			
	L 709		-			
	L 709		-			
	L 710		-			
	L 710		-			
	L 712		-			
	L 712		-			
	L 912		-			
	L 912		-			
	L 914		-			
	L 914		-			
	LO 809		-			
	LO 809		-			
	LO 812		-			
	LO 812		-			
OF 812		-				
OF 812		-				
OF 913		-				
OF 913		-				
TE.2301	1214		-		M 30 X 1,5	
	1214		-			
	1218		-			
	1218		-			
	1414		-			
	1414		-			
	1418		-			
	1418		-			
	1714		-			
1714		-				

Continuação



# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

Cód. TRW <i>Cod</i> Part #	Veículo <i>Vehículo</i> Vehicle	Motor <i>Motor</i> Engine	Período <i>Período</i> Períod	Posição <i>Posición</i> Position	Rosca <i>Rosca</i> Thread	Construção <i>Construcción</i> Construction
TE.2301	1715		-		M 30 X 1,5	dh/dh/ps
	1715		-			dh/dh/ps
	1718		-			dm/dm/ms
	1718		-			dh/dh/ps
	1721		-			dh/dh/ps
	1721		-			dm/dm/ms
	1722		-			dh/dh/ps
	1722		-			dh/dh/ps
	1620 K		-			dm/dm/ms
	1620 K		-			dh/dh/ps
	1620 L		-			dh/dh/ps
	1620 L		-			dm/dm/ms
	1714 K		-			dh/dh/ps
	1714 K		-			dh/dh/ps
	1718 K		-			dm/dm/ms
	1718 K		-			dh/dh/ps
	1721 S		-			
	1721 S		-			
	1929 L		-			
	1929 L		-			
	1935 L		-			
	1935 L		-			
	1935 LS		-			
	1935 LS		-			
	1938 L		-			
	1938 L		-			
	1938 LS		-			
	1938 LS		-			
	1941 L		-			
	1941 L		-			
1941 LS		-				
1941 LS		-				
1945 L		-				
1945 L		-				

Continuação

**Terminal de Direção** *Extremo de Dirección* Tie Rod End

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TE.1933..L	113		-	E//L	M 30 X 1,5 6G	dh/dh/ps
	112H		-			
	112M		-			
	112TL		-			
	F112		-			
	F113		-			
	K112		-			
	K113 TL		-			
	L113		-			
	LS113		-			
	P114		-			
	P124		-			
	P94		-			
	R112		-			
	R112E		-			
	R112H		-			
	R112M		-			
	R113		-			
	R124		-			
	R142		-			
	R142E		-			
	R143		-			
	S112		-			
	T112		-			
	T112E		-			
	T124 (4X2)		-			
T124 (6X4)		-				
T142		-				
T142E		-				
T143		-				
TE.1934..R	F 112		-	E//L	M 30 X 1,5 6G	dh/dh/ps
	F 113		-			
	K 112		-			
	K 113TL		-			
	L113		-			
	LS 113		-			
	R 112		-			
	R 112E		-			
	R 112H		-			
	R 112M		-			
	R 113		-			
	R 113		-			
	R 143		-			
	S 112TL		-			
	S112		-			
	T 112		-			
	T 112		-			
	T 112E		-			
	T 112H		-			
	T 112H		-			
	T 112M		-			
	T 112M		-			
	T 113		-			
	T 113		-			
	T 142		-			
	T 142		-			
T 142E		-				

**Terminal de Direção** *Extremo de Dirección* Tie Rod End

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TE.1934..R	T 142E		-	D/D/R	M 30 X 1,5 6G	dh/dh/ps
	T 143		-			
	T 143		-			
	T112E		-			
TE.2155	114		out99/..	D-D-R / E-J-L	M 20 X 1,5 7G	
	114		out99/..			
	114		out99/..			
	124		out99/..			
	124		out99/..			
	124		out99/..			
	124 E		out99/..			
	124 E		out99/..			
	124 E		out99/..			
	124 I		out99/..			
	124 I		out99/..			
	124 I		out99/..			
	94 H		out99/..			
	94 H		out99/..			
	94 H		out99/..			
	94 I		out99/..			
	94 I		out99/..			
	94 I		out99/..			
	94 J		out99/..			
	94 J		out99/..			
	94 J		out99/..			
	F 94		out99/..			
	F 94		out99/..			
	F 94		out99/..			
	K 124		out99/..			
	K 124		out99/..			
	K 124		out99/..			
	L 94		out99/..			
L 94		out99/..				
L 94		out99/..				
P 94		out99/..				
P 94		out99/..				
P 94		out99/..				

 Continuação  
 →

**Terminal de Direção** *Extremo de Dirección* Tie Rod End

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TE.2200	B 58		-	D/D/R	M 30 X 1,5 6G	
	B 59		-			
	B 59		-			
	B 59		-			
	B 59		-			
	N 10		-			
	N 12		-			
	NL 10		-			
TE.2207	NL 12		-			
	N 10		-			
	N 12		-			
	NL 10		-			
TE.2210	NL 12		-	E//L	M 30 X 1,5 6G	
	B 58		-			
	B 59		-			
	B 59		-			
	B 59		-			
	B 59		-			
	N 10		-			
	N 12		-			
TE.2308	NL 10		-			
	NL 12		-			
	200.888		-			

# Terminal de Direção *Extremo de Dirección* Tie Rod End

VW

VW

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TE.2203	12.140		-	E//L	1 1/8 X 12UNF 2S	
	14.150		-			
	14.200		-			
	14.220		-			
	16.170		-			
	16.210		-			
	16.220		-			
	16.010 CO		-			
	16.180 COF		-			
	16.180 COF		-			
TE.2211	12.140		-	D//R	1 1/8 X 12UNF 2S	
	14.150		-			
	14.200		-			
	14.220		-			
	16.170		-			
	16.210		-			
	16.220		-			
	16.010 CO		-			
	16.180 COF		-			
	16.180 COF		-			
TS.4015	14.140		-	E//L	1 1/8 X 12UNF 2S	
	14.150		-			
	14.200		jun91/94jun			
	14.220		-			
	16.170		-			
	16.220		-			
	16.300		jun95/..			
	24.220		-			
	24.250		-			
	35.300		-			
TS.4016	14.140		-	D//R	1 1/8 X 12UNF 2S	
	14.150		-			
	14.200		jul91/94jul			
	14.220		-			
	16.170		-			
	16.220		-			
	16.300		jun95/..			
	24.220		-			
	24.250		-			
	35.300		-			

# Terminal da Alavanca

*Extremo de la Palanca* | Lever End

LINHA PESADA | *LINEA PESADA* | TRUCK

**Índice por Montadora***Índice por Emsambladora*

Manufacturer Index

**Terminal da Alavanca***Extremo de la Palanca*

Lever End

LINHA PESADA / LINEA PESADA / TRUCK

**PG.****Ford****238****VW****239**

**Terminal da Alavanca**
*Extremo de la Palanca*

Lever End

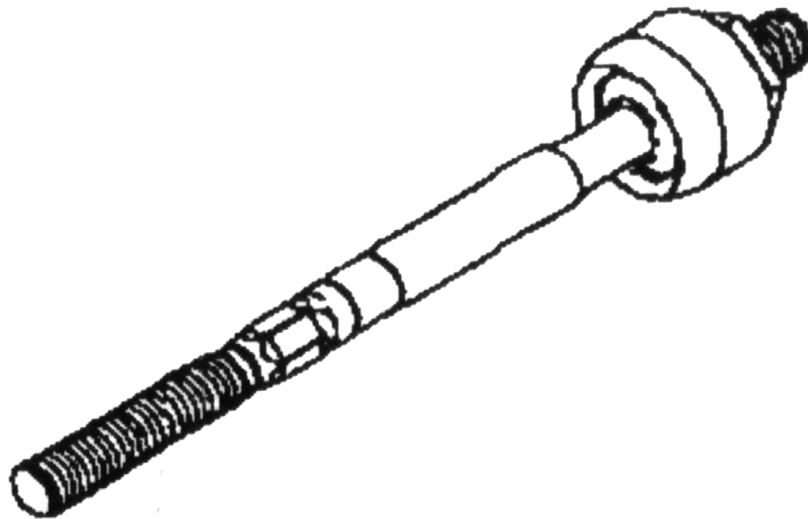
<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TE.2313	Cargo 1217		-			
	Cargo 1218		-			
	Cargo 1415		-			
	Cargo 1417		-			
	Cargo 1418		-			
	Cargo 1422		-			
	Cargo 1617		-			
	Cargo 1620		-			
Cargo 1622		-				



**Terminal da Alavanca**
*Extremo de la Palanca*

Lever End

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
TE.2317	12.170		-			
	12.180		-			
	14.150		-			
	14.170		-			
	14.180		-			
	14.180		-			
	14.200		-			
	14.220		-			
	16.170		-			
	16.200		-			
	16.220		-			
	6.80		-			
	6.90		-			



# Articulação Axial

## *Articulación Axial* | Inner Joint

### LEGENDA | LEGENDA | TITLE

Português

dir. hid. = direção hidráulica

dir. mec. = direção mecânica

Español

dir. hid. = dirección hidráulica

dir. mec. = dirección mecánica

English

pw. st = Power steering

man. st. = manual steering

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsambladora*

Manufacturer Index

**Articulação Axial***Articulación Axial*

Inner Joint

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR	PG.
<b>Audi</b>	<b>242</b>
<b>Fiat</b>	<b>243</b>
<b>Ford</b>	<b>244</b>
<b>GM</b>	<b>245</b>
<b>Honda</b>	<b>246</b>
<b>Hyundai</b>	<b>247</b>
<b>VW</b>	<b>248</b>

**Articulação Axial**
*Articulación Axial*

Inner Joint

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Const.</b> <i>Const.</i> Const.	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension
BLS3938	A3	-	mai99/...	-	-	-
	A4	-	ago99/...	-	-	-

**Articulação Axial**
*Articulación Axial*

Inner Joint

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Const.</b> <i>Const.</i> Const.	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension
BLS3314	Tempra	16V	92/04/94	dir hid/ dir hid pw st		
	Tempra	8V	92/04/94			
BLS3635	Tempra	16V	abr94/...	dir hid/ dir hid pw st	M 14 X 1,5	
	Tempra	8V	abr94/...			
BLS3680	Strada Trekking	-	jun95/...	dir mec/ dir mec man st	M 14 X 1,5	
	Strada Working	-	jun95/...			
BLS3711	Palio	-	96/...	dir mec/ dir mec man st	M 14 X 1,5	
	Palio Weekend	-	96/...			
	Siena	-	96/...			
BLS3712	Palio	-	96/97abr	dir hid/ dir hid pw st	M 14 X 1,5	
	Palio	-	96/...	dir hid/ dir hid pw st		
	Palio	-	mai97/98jun	dir hid/ dir hid pw st		
	Palio	-	jun98/...	dir hid/ dir hid pw st		
	Palio Weekend	-	96/...	dir hid/ dir hid pw st		
	Palio Weekend	-	97/98jun	dir hid/ dir hid pw st Wagon		
	Palio Weekend	-	jun98/...	dir hid/ dir hid pw st Wagon		
	Siena	-	96/...	dir hid/ dir hid pw st		
	Siena	-	mai97/98jun	dir hid/ dir hid pw st		
Siena	-	jun98/...	dir hid/ dir hid pw st			
BLS3744	147	-	77/abr84	dir mec/ dir mec man st	M 14 X 1	
	Oggi	-	77/abr84			
	Panorama	-	77/abr84			
	Spazio	-	77/abr84			
BLS3745	147	-	mai84/...	dir mec/ dir mec man st	M 12 X 1,5	
	147	-	mai84/...			
	Elba	-	84/91			
	Fiorino	-	84/91			
	Oggi	-	mai84/...			
	Panorama	-	mai84/...			
	Prêmio	-	84/91			
	Spazio	-	mai84/...			
	Uno	-	84/91			
Uno Mille	-	84/91				
BLS3746	Elba	-	92/...	dir mec/ dir mec man st	M 14 X 1,5	
	Fiorino	-	92/...			
	Prêmio	-	92/...			
	Strada Evolution	-	fev97/...			
	Uno	-	92/...			
Uno Mille	-	92/...				
BLS3921	Palio Stile	-	set00/...	dir mec/ dir mec man st		
	Strada	-	out98/...	dir mec/ dir mec man st		
	Strada	-	-	dir mec/ dir mec man st		
	Idea	1.4	05/...	dir hid/ dir hid pw st		
	Idea	1.8	05/...	dir hid/ dir hid pw st		
	Idea	1.9	03/...	dir hid/ dir hid pw st		
BLS3983	Tipo	-	-	dir hid/ dir hid pw st		
BLS4096	Doblò Cargo	Fire 1.3 16V	02/...	dir hid/ dir hid pw st		
	Doblò Cargo	Fire 1.6 16V	02/...			
	Doblò ELX	Fire 1.6 16V	02/...			
	Doblò EX	Fire 1.3 16V	02/...			
BLS4130	Doblò Adventure	-	03/...	dir hid/ dir hid pw st		

**Articulação Axial**     *Articulación Axial*     Inner Joint

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Const.</b> <i>Const.</i> Const.	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension
BLE1444	Escort	-	84/92	dir mec/dir mec/man st		272
	Escort Hobby	-	93/96			
	Verona	-	84/92			
BLS3370	Escort	-	93/96set	dir hid/dir hid/pw st TRW		289,2 - 290,8
	Verona	-	-	dir hid/dir hid/pw st		
BLS3950	Ka	-	-	dir mec/dir mec/man st		
BLS3953	Fiesta	-	-	dir mec/dir mec/man st		
BLS4056	Fiesta	-	03/...	-		

## Articulação Axial *Articulación Axial* Inner Joint

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension
BLS4357	Vectra	..	97/05	e / i / l - d / d / r	-	-

**Articulação Axial**
*Articulación Axial*

Inner Joint

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension
BLS4359	Civic	-	02/06	e / i / l - d / d / r	-	-



**Articulação Axial**
*Articulación Axial*

Inner Joint

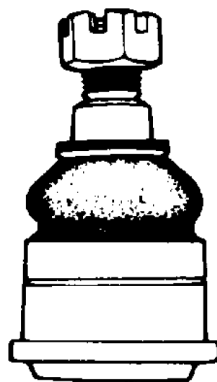
<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension
BLS4361	H100	-	00/...	e / i / l - d / d / r	-	-

## Articulação Axial *Articulación Axial* Inner Joint

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension
BLS4358	Corolla	-	97/02	e / i / l - d / d / r	-	-
BLS4364	New Corolla	-	02/...	e / i / l - d / d / r	-	-

# Articulação Axial *Articulación Axial* Inner Joint

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Const.</b> <i>Const.</i> Const.	<b>Rosca</b> <i>Rosca</i> Thread	<b>Dimensão</b> <i>Dimensión</i> Dimension
BLE1444	Apollo	-	90/92	dir mec/ <i>dir mec</i> /man st		272
BLS3370	Logus	-	93/96	dir hid/ <i>dir hid</i> /pw st		289,2 - 290,8
	Pointer	-	93/96			
BLS3938	Bora	-	99/...			
	Golf	-	99/...			
	New Beetle	-	Todos/all			
BLS4109	-	-	-			
	Fox	-	nov03/...			



# Pivô

## Rótula | Pivot

### LEGENDA | LEGENDA | TITLE

#### Português

Esquerda = e
Direita = d
Direção Mecânica = dm
Direção Hidráulica = dh
l = Inferior
s = Superior

#### Español

<i>Izquierda = lz</i>
<i>Derecha = d</i>
<i>Dirección Mecánico = dm</i>
<i>Dirección Hidraulico = dh</i>
<i>l = Inferior</i>
<i>s = Superior</i>

#### English

Left = l
Right = r
Manual Steering = ms
Powered Steering = ps
L = Lower
u = Upper

LINHA LEVE | LINEA LIVIANA | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

**Pivô** *Rótula* *Pivot*

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR	PG.
<b>Fiat</b>	<b>248</b>
<b>Ford</b>	<b>249</b>
<b>GM</b>	<b>250</b>
<b>Honda</b>	<b>252</b>
<b>Iveco</b>	<b>253</b>
<b>Karmann Ghia</b>	<b>254</b>
<b>Kia Motors</b>	<b>255</b>
<b>Mercedes-Benz</b>	<b>256</b>
<b>Mitsubishi</b>	<b>257</b>
<b>Renault</b>	<b>258</b>
<b>Toyota</b>	<b>259</b>
<b>VW</b>	<b>260</b>

**Pivô** *Rótula* Pivot

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.
PS..662	Tempra	16V	92/..	l d-e// d-iz/L l-r	dh/dh/ps	
	Tempra	8V	92/..			
PS..826	147	-	Todos	l d-e// d-iz/L l-r	dm/dm/ms	
	147 Pick-up	-	Todos			
	Elba	-	Todos			
	Fiorino Pick-up	-	Todos			
	Oggi	-	Todos			
	Panorama	-	Todos			
	Prêmio	-	Todos			
	Spazio	-	Todos			
PS..866	Uno	-	Todos	l d-e// d-iz/L l-r	dm/dm/ms	
	Palio	Fire	fev01/...			
	Pick-up Strada	Fire	fev01/...			
	Pick-up Strada Adv. Strada	Fire	fev01/...			
PS..876	Palio	-	jul99/...	l d-e// d-iz/L l-r	dm/dm/ms	
	Palio Weekend	-	jul99/...		dh/dh/ps	
	Siena	-	jul99/...		dm/dm/ms	
PS..959	Doblò	Fire	02/..	d-e/d-iz/r-l		
	Palio	Fire	jul00/..			
	Palio Weekend	Fire	jul00/..			
	Siena	Fire	jul00/..			
	Strada	Fire	jul00/..			
PS..962	Palio	-	jun97/00	l d-e// d-iz/L l-r	dm-dh/dm-dh/ms-ps	(*)
	Palio Weekend	-	jun97/00			(*)
	Siena	-	jun97/00			(*)
PS.1011	Ducato	-	01/..			
PS.1012	Ducato	-	01/..			

(\*) Exceto Embreagem Citymatic / Excepto Embregue Citymatic / Except Cluch Citymatic

**Pivô** *Rótula* Pivot

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.
PS..536	Royale	-	92/96	l d   l d   L r	dh dh ps	
	Versailles	-	92/96			
PS..537	Royale	-	92/96	l e   l iz   L l	dh dh ps	
	Versailles	-	92/96			
PS..631	Royale	-	92/96	l d-e/l d-iz/L l-r	dm dm ms	
	Versailles	-	92/96			
PS..667	Escort	-	set93/96	l d-e/l d-iz/L l-r	dm dm ms	
	Verona	-	set93/96			
PS..735	F 1000	-	78/91	s d-e/s d-iz/u r-l	dh dh ps 4x2	
PS..736	F 1000	-	78/91	l d-e/l d-iz/L l-r	dh dh ps 4x2	
PS..827	Belina	-	78/91	s d-e/s d-iz/u r-l	dm-dh dm-dh ms-ps	
	Belina II	-	78/91			
	Corcel	-	78/91			
	Corcel II	-	78/91			
	Del Rey	-	78/91			
	Pampa	-	Todos			
	Scala	-	78/91			
PS..828	Belina	-	78/91	l d-e/l d-iz/L l-r	dm-dh dm-dh ms-ps	
	Belina II	-	78/91			
	Corcel	-	78/91			
	Corcel II	-	78/91			
	Del Rey	-	78/91			
	Pampa	-	Todos			
	Scala	-	78/91			
PS..900	Fiesta	-	-	l d-e/l d-iz/L l-r	dm-dh dm-dh ms-ps	
	Ka	-	-			

**Pivô** *Rótula* Pivot

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.
PS...80	A 10	-	64/93	s d-e/s d-iz/l r-l	dm-dh/dm-dh/ms-ps	
	A 20	-	64/93			
	C 10	-	64/93			
	C 14	-	64/93			
	C 15	-	64/93			
	C 16	-	64/93			
	C 20	-	64/93			
	D 10	-	64/93			
PS..167	A 10	-	64/93	l d-e/l d-iz/L l-r	dm-dh/dm-dh/ms-ps	
	A 20	-	64/93			
	C 10	-	64/93			
	C 14	-	64/93			
	C 15	-	64/93			
	C 16	-	64/93			
	C 20	-	64/93			
	D 10	-	64/93			
PS..274	Caravan	-	75/92	l d-e/l d-iz/L l-r		
	Opala	-	75/92			
PS..280	Caravan	-	75/92	s d-e/s d-iz/l r-l		
	Opala	-	75/92			
PS..459	Monza	-	82/96	l d-e/l d-iz/L l-r	dm-dh/dm-dh/ms-ps dh/dh/ps	
	Vectra	-	.../96			
PS..626	Ipanema	-	Todos	l d-e/l d-iz/L l-r	dm-dh/dm-dh/ms-ps	
	Kadett	-	Todos			
PS..703	A 20	-	93/..	s d-e/s d-iz/l r-l	dm-dh/dm-dh/ms-ps	
	A 20	-	85/...			
	A 40	-	85/..			
	Bonanza	-	93/..			
	Bonanza	-	93/..			
	C 20	-	85/...			
	C 20	-	93/..			
	C 40	-	85/..			
	D 20	-	93/..			
	D 40	-	85/..			
	D 40	-	93/...			
	Silverado	-	97/00			
	Veraneio	-	93/..			
PS..707	A 20	-	85/...	s d-e/s d-iz/l r-l	dm-dh/dm-dh/ms-ps	
	A 40	-	85/..	l d-e/l d-iz/L l-r	dm-dh/dm-dh/ms-ps	
	Bonanza	-	93/..			
	C 20	-	85/...			
	C 20	-	93/..			
	C 40	-	85/..			
	D 20	-	93/..			
	D 40	-	85/..			
	D 40	-	93/...			
	Silverado	-	97/00			
Veraneio	-	93/...				
PS..829	Chevette	-	93/..	l d-e/l d-iz/L l-r	dm/dm/ms	
	Chevy 500	-	73/93	s d-e/s d-iz/l r-l	dm/dm/ms	
	Marajó	-	73/93			



**Pivô** *Rótula* Pivot

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.
PS..830	Chevette	-	73/93	s d-e/s d-iz/u r-l	dm dm/ms	
	Chevy 500	-	73/93	l d-e/l d-iz/L l-r	dm dm/ms	
	Marajó	-	73/93			
PS..848	Blazer	-	96/...	l d-e/l d-iz/L l-r		
	S10	-	-		dh dh/ps 4x4	
	S10	-	-		dh dh/ps 4x4	
PS..867	Blazer	-	96/...	s d-e/s d-iz/u r-l		
	S10	-	-	l d-e/l d-iz/L l-r	dh dh/ps 4x2	
	S10	-	-	s d-e/s d-iz/u r-l	dh dh/ps 4x4	
PS..872	Corsa	-	mai94/98	l d-e/l d-iz/L l-r	dm-dh dm-dh/ms-ps	
PS..906	Astra	-	98/...	l d-e/l d-iz/L l-r	dh dh/ps	
	Vectra	-	97/...			
PS..998	Corsa Novo	-	02/...	l d-e/l d-iz/L l-r	dm-dh dm-dh/ms-ps	
	Montana	-	05/...			

**Pivô** *Rótula* Pivot

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.
PS.1018	Civic	-	02/06	i / i / l		

**Pivô** *Rótula* Pivot

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.
PS.1013	Daily	-	00/...	-	-	-

**Pivô** *Rótula* Pivot

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.
PS...35	Karmann Ghia	-	70/...	l d-e/l d-iz/L l-r	dm dm/ms	
PS...48	Karmann Ghia	-	70/...	s d-e/s d-iz/u r-l	dm dm/ms	

**Pivô** *Rótula* Pivot

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.
PS.1014	Besta	-	.../97	-	-	-
	Topic	-	.../99	-	-	-

**Pivô** *Rótula* *Pivot*

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.
PS..980	Sprinter 310 D	-	-	-	dh/dh/ps	-
	Sprinter	-	-	-	-	-

**Pivô** *Rótula* Pivot

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.
PS.1021	L200 (4x4)	-	91/...	i / i / l	-	-
	L300 (4x4)	-	91/...	i / i / l	-	-

**Pivô** *Rótula* Pivot

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.
PS.1015	Clio	-	99/...	-	-	-
	Scenic	-	99/...	-	-	-



**Pivô** *Rótula* Pivot

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.
PS.1016	Corolla	-	99/02	-	-	-
PS.1017	Corolla	-	97/02	i / i / l		
	Rav - 4	-	00/03	i / i / l		
PS.1019	Hilux	-	00/...	s / s / u		
PS.1020	Hilux	-	00/...	i / i / l		

# Pivô *Rótula* Pivot

VW

VW

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.
PS...35	Brasília	-	70/...	l d-e// d-iz/L l-r	dm dm ms	
	Fusca	1300	70/...			
	Fusca	-	70/...			
	Fusca	1500	70/...			
	SP1	1600	70/...			
	SP2	-	70/...			
	TC	-	70/...			
	TL	-	70/...			
PS...48	Variant	-	70/...	s d-e/s d-iz/l r-l	dm dm ms	
	Brasília	-	70/...			
	Fusca	-	70/...			
	Fusca	1300	70/...			
	Fusca	1500	70/...			
	SP1	1600	70/...			
	SP2	-	70/...			
	TC	-	70/...			
PS..326	TL	-	70/...	l d-e// d-iz/L l-r	dm dm ms	
	Variant	-	70/...			
PS..497	Passat	-	74/...	l d-e// d-iz/L l-r	dm dm ms	
	Variant II	-	74/...			
PS..536	Quantum	-	..../mar88	l d-e// d-iz/L l-r	dm-dh dm-dh ms-ps	
	Santana	-	..../mar88			
PS..537	Quantum	-	abr88/....	l d   l d   L r	dh dh ps	
	Santana	-	abr88/....			
PS..631	Quantum	-	abr88/....	l e   / iz   L l	dh dh ps	
	Santana	-	abr88/....			
PS..667	Quantum	-	abr88/....	l d-e// d-iz/L l-r	dm dm ms	
	Santana	-	abr88/....			
PS..758	Logus	-	93/96	l d-e// d-iz/L l-r	dh dh ps	
	Pointer	-	93/96			
PS..759	Gol	-	mar95/97	l d   l d   L r	dm-dh dm-dh ms-ps	(*)
	Parati	-	mar95/97			
PS..760	Gol	-	mar95/97	l e   l e   L l	dm-dh dm-dh ms-ps	(*)
	Parati	-	mar95/97			
PS..831	Gol	-	mar95/97	l d-e// d-iz/L l-r	dm dm ms	
	Parati	-	mar95/97			
	Saveiro	-	..../dez92			
	Voyage	-	..../dez92			
PS..832	Gol	-	..../dez92	l e   / iz   L l	dm dm ms	
	Parati	-	..../dez92			
	Saveiro	-	..../dez92			
	Voyage	-	..../dez92			
PS..833	Gol	-	..../dez92	l d   l d   L r	dm dm ms	
	Parati	-	..../dez92			
	Saveiro	-	..../dez92			
	Voyage	-	..../dez92			
PS..834	Gol	-	93/95	l d   l d   L r	dm dm ms	
	Parati	-	93/96			
	Saveiro	-	93/out97			
	Voyage	-	93/....			
PS..849	Gol	-	93/95	l e   / iz   L l	dm dm ms	
	Parati	-	93/96			
	Saveiro	-	93/out97			
	Voyage	-	93/....			
PS..849	Gol	-	abr97/....	l d-e// d-iz/L l-r	dm dm ms	
	Parati	-	abr97/....			
	Saveiro	-	nov97/....			

(\*) Exceto (2.0 16V) / Excepto (2.0 16V) / Except (2.0 16V)

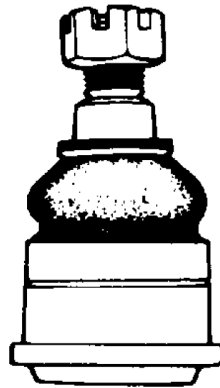
# Pivô *Rótula* Pivot

VW

VW

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Período</i> Períod	<b>Posição</b> <i>Posición</i> Position	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.
PS...850	Gol	-	abr97/...	Id   Id   Lr	dh/dh/ps	
	Parati	-	abr97/...			
	Saveiro	-	nov97/...			
PS...851	Gol	-	abr97/...	I e   / iz   L I	dh/dh/ps	
	Parati	-	abr97/...		dh/dh/ps	
	Saveiro	-	nov97/...		dm-dh/dm-dh/ms-ps	

(\*) Exceto (2.0 16V) / Excepto (2.0 16V) / Except (2.0 16V)



# Pivô

*Rótula* | Pivot

LINHA PESADA | *LINEA PESADA* | TRUCK

**Índice por Montadora***Índice por Emsabladora*

Manufacturer Index

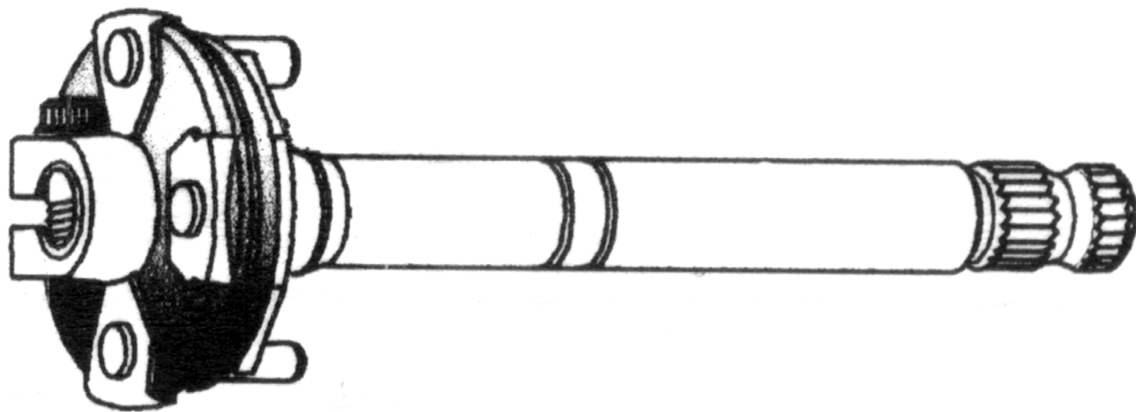
**Pivô** *Rótula* Pivot

LINHA PESADA / LINEA PESADA / TRUCK

**PG.****Scânia****262**

**Pivô** *Rótula* Pivot

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Aplicação</b> <i>Aplicación</i> Application	<b>Obs.</b> <i>Obs.</i> Obs.
PS..936	R 112 E	-	porta lateral/ <i>puerta laterale</i> /side door	Sist. Power Train/ <i>Sist. Power Train</i> /Power Train System
	R 112 H	-		
	R 112 M	-		



## Coluna de Direção

*Columna de Dirección* | Steering Column

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsambladora*

Manufacturer Index

**Coluna de Direção***Columna de Dirección*

Steering Column

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR	PG.
<b>GM</b>	<b>265</b>
<b>VW</b>	<b>266</b>



# Coluna de Direção

*Columna de Dirección*

Steering Column

GM

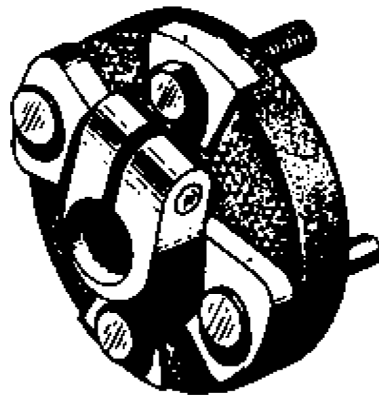
GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Periodo</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
45268002S	C14	-	.../84	
	C15	-	.../84	
	C16	-	.../84	
	A10	-	.../84	
	C10	-	.../84	
	D10	-	.../84	
	A20	-	.../84	
	C20	-	.../84	
	D20	-	.../84	

**Coluna de Direção**
*Columna de Dirección*

Steering Column

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Motor</b> <i>Motor</i> Engine	<b>Período</b> <i>Periodo</i> Period	<b>Construção</b> <i>Construcción</i> Construction
45648002S	F600	-	81/82	
	F700	-	81/82	
	F750	-	81/82	



# Junta Elástica

## Junta Elástica | Coupling

### LEGENDA | LEGENDA | TITLE

Português

Direção Hidráulica = DH

Direção Mecânica = DM

Español

*Dirección Hidráulica = DH*

*Dirección Mecánica = DM*

English

Power Steering = PS

Manual Steering = MS

LINHA LEVE | *LINEA LIVIANA* | CAR

**Índice por Montadora***Índice por Emsambladora*

Manufacturer Index

**Junta Elástica***Junta Elástica*

Coupling

LINHA LEVE / LINEA LIVIANA / CAR

**PG.****Ford****269****GM****270**

**Junta Elástica**    *Junta Elástica*    Coupling

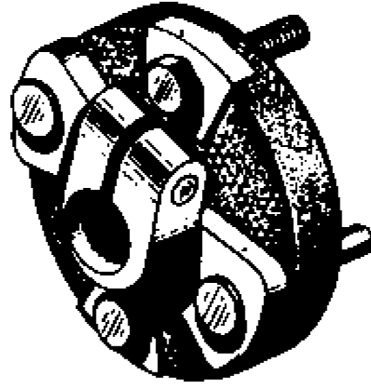
<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Aplicação</b> <i>Aplicación</i> Application
40112103S	F 350	68/...	DM   <i>DM</i>   MS
	F 400	68/...	
	F 1000	68/...	
	F 1000	68/...	
	F 2000	68/...	
40112138S	F 1000	67/...	DH   <i>DH</i>   PS
	F 2000	67/...	

# Junta Elástica *Junta Elástica* Coupling

GM

GM

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Aplicação</b> <i>Aplicación</i> Application
40112113S	C 10	72/..	Direção mecânica/ <i>dirección mecánica</i> /manual steering
	C14	72/..	
	C15	72/..	
40112210S	Opala	Todos	Direção mecânica/ <i>dirección mecánica</i> /manual steering
	Caravan	Todos	
40112218S	Chevette	73/93	Direção mecânica/ <i>dirección mecánica</i> /manual steering
	Chevy 500	73/93	
	Marajó	73/93	



# Junta Elástica

## Junta Elástica | Coupling

### LEGENDA | *LEGENDA* | TITLE

Português

Direção Hidráulica = DH

Direção Mecânica = DM

*Español*

*Dirección Hidráulica = DH*

*Dirección Mecánica = DM*

English

Power Steering = PS

Manual Steering = MS

LINHA PESADA | *LINEA PESADA* | TRUCK

**Índice por Montadora***Índice por Emsambladora*

Manufacturer Index

**Junta Elástica***Junta Elástica*

Coupling

LINHA PESADA / LINEA PESADA / TRUCK

**PG.****Ford****273**



**Junta Elástica**    *Junta Elástica*    Coupling

<b>Cód. TRW</b> <i>Cod</i> Part #	<b>Veículo</b> <i>Vehículo</i> Vehicle	<b>Período</b> <i>Período</i> Period	<b>Aplicação</b> <i>Aplicación</i> Application
40112103S	F 4000	68/...	DM   <i>DM</i>   MS
40112138S	F 19000	67/...	DH   <i>DH</i>   PS
	F 21000	67/...	