



# New product release | Lançamento de novo produto

JANUARY 2026 | JANEIRO 2026

## American range | Aplicações americanas

### Differential solutions - Dana 155 | Soluções diferenciais - Dana 155

Our Dana differential repair kits provide a comprehensive, high-quality solution that includes all the bearings and components needed to perform a complete differential system repair.

Nossos kits de reparo de diferencial Dana oferecem uma solução completa e de alta qualidade que inclui todos os rolamentos e componentes necessários para realizar um reparo completo do sistema diferencial.



### SPECIFICATIONS | ESPECIFICAÇÕES

Fersa Part Number   Referência Fersa	Bearing type   Tipo de rolamento	Axle model   Modelo do eixo	Type/Cap   Tipo/Cap	Notes   Anotações
<b>FDRK 460</b>	KIT	D40-155 (P)	F-40,000	
<b>FDRK 465</b>	KIT		F-40,000	After 2-15-16   Após 2-15-16
<b>FDRK 461</b>	KIT	D40-155D (P)	F-40,000	
<b>FDRK 462</b>	KIT	D40-156 (P)	F-40,000	
<b>FDRK 463</b>	KIT	D40-156D (P)	F-40,000	
<b>FDRK 464</b>	KIT	R40-155, R40-156	F-40,000	Before 2-15-16   Antes 2-15-16
<b>FDRK 466</b>	KIT	R40-155D, R40-156D	F-40,000	After 2-15-16   Após 2-15-16

## American range | Aplicações americanas

### Wheel end solutions | Soluções para rodas

As part of our solutions for North American applications, we present our wheel end bearing, engineered to deliver reliable and long-lasting performance.

Como parte de nossas soluções para aplicações na América do Norte, apresentamos nosso rolamento de roda, projetado para oferecer desempenho confiável e duradouro.



### SPECIFICATIONS | ESPECIFICAÇÕES

Fersa PN   Referência Fersa	Bearing type   Rolamento	Ø d (mm)	Ø D (mm)	T (mm)	Weight   Peso (kg)
<b>F 15528</b>	TRB Special	44,45	93,264	30,162	0,94
<b>F 15529</b>	TRB Special	66,675	112,238	38,1	1,84
<b>F 15530</b>	TRB Special	57,15	123,825	38,1	2,15
<b>F 15531</b>	TRB Special	76,2	149,225	53,975	4,25
<b>F 15532</b>	TRB Special	82,55	139,992	36,521	2,1
<b>F 15533</b>	TRB Special	95,25	152,4	39,688	2,45
<b>F 15534</b>	TRB Special	89,974	146,975	40	2,515
<b>F 15535</b>	TRB Special	88,9	152,4	39,688	2,774

### APPLICATIONS & CROSS REFERENCES | APLICAÇÕES E REFERÊNCIAS CRUZADAS

Fersa PN   Referência Fersa	Application   Aplicações	Position   Posição	Competitor references   Cruzamentos da concorrência
<b>F 15528</b>	FF Steer Axle, 12,000 lb, Eaton, Ford, Freightliner, Kenworth, Meritor, Navistar, Peterbilt, Volvo, Western	FF Steer Axle Outer Bearing	TIMKEN SET 428
<b>F 15529</b>		FF Steer Axle Inner Bearing	TIMKEN SET 427
<b>F 15530</b>	FL Steer Axle, 16,000 lb, 20,000 lb, Ford, Freightliner, Kenworth, Mack, Meritor, Navistar, Peterbilt, Volvo, Western Star	FL Steer Axle Outer Bearing	TIMKEN SET 446
<b>F 15531</b>		FL Steer Axle Inner Bearing	TIMKEN SET 445
<b>F 15532</b>	Drive Axle, 34,000 lb, Eaton, Ford, Meritor, Navistar, Volvo	R Drive Axle Outer Bearing	TIMKEN SET 430
<b>F 15533</b>		R Drive Axle Inner Bearing	TIMKEN SET 429
<b>F 15534</b>	TN Trailer Axle, 22,500 lb, Eaton, Meritor, Spicer, Standard Forge	TN Trailer Axle Inner Bearing	TIMKEN SET 431
<b>F 15535</b>	TP Trailer Axle, Eaton P-22, Fruehauf, Meritor	TP Trailer Axle Inner & Outer Bearing	TIMKENSET 432

## American range | Aplicações americanas

### Wheel end solutions | Soluções para rodas

As part of our North American applications solutions, we present our complete wheel end repair kits, including all necessary components to ensure reliable and long-lasting performance.

Como parte de nossas soluções para aplicações na América do Norte, apresentamos nosso rolamento de roda, projetado para oferecer desempenho confiável e duradouro.

### CONVENTIONAL KIT | KIT CONVENCIONAL



Fersa PN   Referência Fersa	Position   Posição
<b>FWRK FF 001</b>	FF Steer Axle
<b>FWRK FL 001</b>	FL Steer Axle
<b>FWRK R 001</b>	R Drive Axle
<b>FWRK TN 001</b>	TN Trailer Axle
<b>FWRK TP 001</b>	TP Trailer Axle

### WHEEL HUB ASSEMBLY KIT | KIT DE MONTAGEM DO CUBO DA RODA



Fersa PN   Referência Fersa	Position   Posição
<b>FWRK FF 002</b>	FF Steer Axle
<b>FWRK FL 002</b>	FL Steer Axle
<b>FWRK R 002</b>	R Drive Axle
<b>FWRK TN 002</b>	TN Trailer Axle
<b>FWRK TP 002</b>	TP Trailer Axle

## American range | Aplicações americanas

### Transmission solutions | Soluções de transmissão

New repair kits for american range manual transmissions – Fersa provides a complete solution to keep gearboxes performing at their best.

Novos kits de reparo para transmissões manuais da linha americana: a Fersa oferece uma solução completa para manter as caixas de câmbio em ótimas condições.



### APPLICATIONS & CROSS REFERENCES | APLICAÇÕES E REFERÊNCIAS CRUZADAS

Fersa PN   Referência Fersa	Application   Aplicação	Application model   Modelo de aplicação	Bearing type   Tipo de rolamento
<b>FTRK 214</b>	Transmission   Transmissão	<b>MACK</b> T2090, T2060, T2070	KIT
<b>FTRK 3340 A</b>	Transmission   Transmissão	<b>EATON</b> RTLO-14918B, RTLOF-14918B, RTLO-16918B, RTLOF-16918B, RTLO-18918B, RTLOF-18918B, RTLO-20918B, RTLOF-20918B	KIT
<b>FTRK 3462 A</b>	Transmission   Transmissão	<b>EATON</b> RTLO-22918B, RTLOF-22918B	KIT

## Japanese range | Gama japonesa

As part of our solutions for Japanese vehicles, we present the bearings for the Isuzu MYY5T transmission, designed to ensure reliable and long-lasting performance.

Como parte de nossas soluções para veículos japoneses, apresentamos os rolamentos para a transmissão Isuzu MYY5T, projetados para garantir um desempenho confiável e duradouro.



### SPECIFICATIONS | ESPECIFICAÇÕES

Fersa PN   Referência Fersa	Bearing type   Rolamento	Ø d (mm)	Ø D (mm)	T (mm)	Weight   Peso (kg)
<b>F 19199</b>	CRBS	45	81,6	20	0,327
<b>F 19198</b>	CRBS	45	85	19	0,488
<b>F 17164 K</b>	NRBS	28	44	30	0,145

### APPLICATIONS & CROSS REFERENCES | APLICAÇÕES E REFERÊNCIAS CRUZADAS

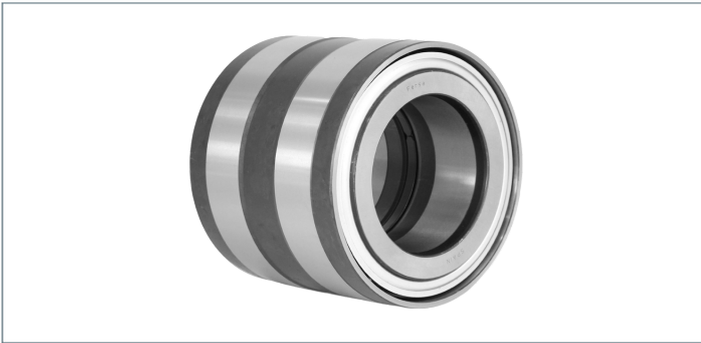
Fersa PN   Referência Fersa	Application   Aplicação	Position   Posição	OEM references   Referências OEM
<b>F 19199</b>	<b>ISUZU MYY5T</b>	Mainshaft End Bearing	8-97253-105-1
<b>F 19198</b>		Upper Gear Shaft Bearing	8-97253-098-1
<b>F 17164 K</b>		Counter Shaft Bearing	8-97253-102-1

## Light commercial vehicle | Veículo comercial leve

### Wheel end solutions | Soluções para rodas

We introduce new wheel end solutions bearings for the Volkswagen Delivery, designed to provide maximum reliability and durability at the wheel end.

Apresentamos os novos rolamentos de roda para o Volkswagen Delivery, projetados para oferecer máxima confiabilidade e durabilidade à roda.



### SPECIFICATIONS | ESPECIFICAÇÕES

Fersa PN   Referência Fersa	Bearing type   Rolamento	Ø d (mm)	Ø D (mm)	T (mm)	Weight   Peso (kg)
<b>F 15524</b>	TRBDR	75	120	80	3,1
<b>F 15525</b>	TRBDR	75	125	80	3,54
<b>F 15526</b>	TRBDR	55	90	70	1,6

### APPLICATIONS & CROSS REFERENCES | APLICAÇÕES E REFERÊNCIAS CRUZADAS

Fersa PN   Referência Fersa	Application   Aplicação	Position   Posição	OEM references   Referencias OEM	Competitor references   Cruzamentos da concorrência
<b>F 15524</b>	<b>VOLKSWAGEN VW</b> Delivery	Mainshaft End Bearing	JNV 501 611	<b>SKF</b> VKHB 4111
<b>F 15525</b>		Upper Gear Shaft Bearing	23B 501 611	<b>SKF</b> VKHB 4110
<b>F 15526</b>		Counter Shaft Bearing	23B 501 611 A	<b>SKF</b> VKHB 4109

## Light commercial vehicle | Veículo comercial leve

### Differential solutions | Soluções para diferenciais

We introduce two new differential bearings for the Mercedes-Benz Sprinter, designed for reliable and long-lasting performance.

Apresentamos dois novos rolamentos para diferenciais para a Mercedes-Benz Sprinter, projetados para oferecer desempenho confiável e duradouro.



### SPECIFICATIONS | ESPECIFICAÇÕES

Fersa PN   Referência Fersa	Bearing type   Rolamento	Ø d (mm)	Ø D (mm)	T (mm)	Weight   Peso (kg)
<b>F 15561</b>	TRB Special	35	80	22,75	0,51
<b>F 15562</b>	TRB Special	45	95	29	0,91

### APPLICATIONS & CROSS REFERENCES | APLICAÇÕES E REFERÊNCIAS CRUZADAS

Fersa PN   Referência Fersa	Application   Aplicação	Position   Posição	OEM references   Referências OEM
<b>F 15561</b>	<b>MERCEDES BENZ SPRINTER</b>	Pinion shaft bearing	012 981 3605 / 015 981 4105
<b>F 15562</b>		Differential carrier (side) bearing	019 981 6305 / 019 981 5305

\*Fersa references included in kit **FDRK 1000**

\*Referências da Fersa incluídas no kit **FDRK 1000**

## Heavy Duty vehicles | Veículos pesados

### Transmission solutions | Soluções de transmissão

#### APPLICATIONS & CROSS REFERENCES | APLICAÇÕES E REFERÊNCIAS CRUZADAS

Fersa PN   Referência Fersa	Application   Aplicação	Bearing type   Rolamento	Model   Modelo	Notes   Anotações
<b>FTRK 510*</b>	<b>VOLVO I-SHIFT</b>	KIT	AT2412C, AT2412D, ATO2512C,	Early Planet (70mm O/S Brg.)
<b>FTRK 510A*</b>		KIT	ATO2612D, AT2412D	Late Planet (80mm O/S Brg.)
<b>FTRK 511*</b>		KIT	AT2512C, AT2612D, AT2812C,	Early Planet (70mm O/S Brg.)
<b>FTRK 511A*</b>		KIT	AT2812D, ATO3112C, ATO3112D	Late Planet (80mm O/S Brg.)
<b>FTRK 510A F SERIES</b>		KIT	AT2412E/F, AT2612E/F, AT812E/F,	
<b>FTRK 511A F SERIES</b>		KIT	ATO2612F/F, ATO3112E/F, ATO3512E/F	

\*Product available with version 8171137 (old type) & with 21244695 (new type)

\*Produto disponível com a versão 8171137 (tipo antigo) e com a versão 21244695 (tipo novo).

### Differential solutions | Soluções para diferenciais

#### APPLICATIONS & CROSS REFERENCES | APLICAÇÕES E REFERÊNCIAS CRUZADAS

Fersa PN   Referência Fersa	Application   Aplicação	Bearing type   Rolamento
<b>FDRK MS17X EVO</b>	<b>MERITOR MS17X EVO</b>	KIT

### Differential solutions | Soluções para diferenciais

#### SPECIFICATIONS | ESPECIFICAÇÕES

Fersa PN   Referência Fersa	Bearing type   Rolamento	Ø d (mm)	Ø D (mm)	T (mm)	Weight   Peso (kg)
<b>F 15544</b>	TRB Special	75	160	45	3,78
<b>F 15548</b>	TRB Special	85	192	64	7,4

#### APPLICATIONS & CROSS REFERENCES | APLICAÇÕES E REFERÊNCIAS CRUZADAS

Fersa PN   Referência Fersa	Application   Aplicação	Position   Posição	OEM references   Referências OEM	Competitor references   Cruzamentos da concorrência
<b>F 15544</b>	<b>MERCEDES BENZ</b>	Pinion Shaft Bearing	A0219811105	<b>TIMKEN</b> NP464681/NP634041
<b>F 15548</b>	<b>HL8 - R440</b>	Carrier Bearing	A0219811005	<b>TIMKEN</b> NP288709/NP963848