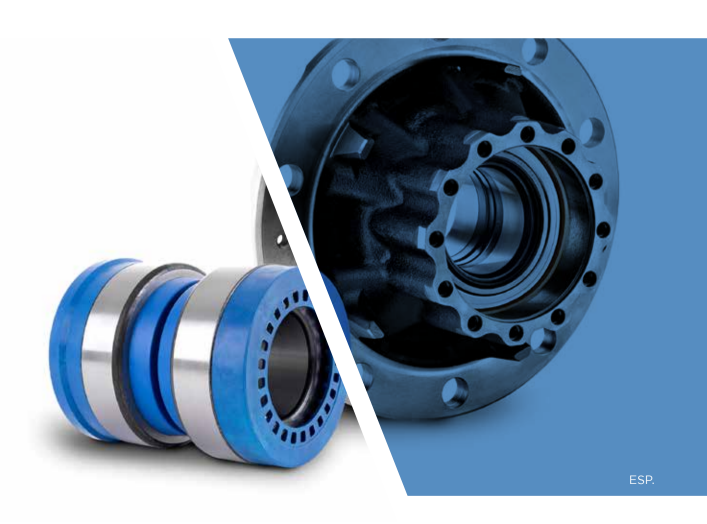


EXPERTOS EN RUEDA

Unidades de buje para vehículo industrial



CALIDAD OEM EN EL RECAMBIO

Nos adaptamos a las exigencias de cada vehículo

Camión

La marca que eligen los expertos.

Somos proveedores de equipo original de hub de rueda para los fabricantes de camiones y ejes líderes a nivel mundial, gracias a que aplicamos los máximos estándares de calidad a nuestros productos.

Daimler-Mercedes Benz • Meritor • MAN • ZF • Maz • Kamaz



Trailer

Gama completa para plataforma.

Disponemos la gama más completa de rodamientos para las principales marcas de tráiler del mercado, que va desde los rodamientos cónicos a integrales.

Autobús

Soluciones adaptadas para cada mercado.

Adaptamos los diseños a las necesidades de nuestros clientes. Por ello, grandes flotas urbanas utilizan rodamientos Fersa en su mantenimiento.





SOLUCIONES PARA TODAS LAS MARCAS

Líderes en rodamientos de rueda para vehículo comercial

Diseñamos y fabricamos todo tipo de soluciones para rueda de vehículo pesado:

Kit de rueda patentado por Fersa

Solución patentada por Fersa con dos rodamientos preajustados, perfectamente alineados y lubricados de por vida.

Bujes completos, la solución inteligente

El montaje directo en nuestras líneas vanguardistas garantiza un excelente ajuste y una mayor vida útil del producto; facilitando y mejorando la reparación en el taller.

PERFILES OPTIMOS PARA MAZIMIZAR SU RENDIMIENTO

Hubs & Compacts

La solución compacta es la más extendida para aplicaciones de rueda europea por su limpieza y facilidad de montaje. En Fersa somos proveedores de Hubs para fabricantes de equipo original a nivel mundial.

Kits de mantenimiento, Componentes y Herramientas

Completamos la gama con los kits de mantenimiento y reparación, que incluyen todo lo necesario para hacer un mantenimiento óptimo. Además disponemos de herramientas propias para un montaje correcto y seguro.

BPW • DAF • Iveco • Jost • MAN • Mercedes Benz Renault Truck • ROR • SAF • Scania • Volvo • ZF



HUBS DE RUEDA



F 15097



Cruces de referencias Códigos OEM SCANIA 1336296 / 1356897 / 1365570 / 1382900 / 1413785 / 1439070 / 1443078 / 1476945 / 1724482 / FAG 201037 / 571762.H195 **SKF** BTH 0018 A / VKBA 5314 1868087 / 2310169 TIMKEN SET 1231 / NP 078914 / NP273671 90UA6

Dimensiones (mm) d:68/68,2 D:127/132 T:115 Peso (Kg.): 6,15

Eje Monta en: F 400015 / F 400016 Eje delantero

Vehículos

93, 113, 143, K3, K4, SERIE 3, SERIE 4

Scania

SERIE 3

F 15100



Códigos OEM Cruces de referencias FAG 805003A.H195 MERCEDES BENZ

014 981 51 05 / 014 981 5105 / 014 981 93 05 014 981 9305 / 014 981 99 05 / 014 981 9905 **SKF** BTH 0022 / BTH 0055 / VKBA 5412 SNR HDS103 016 981 2805 / 017 981 5005 / A0219817005 TIMKEN SET 1310

Dimensiones (mm) d: 82 D:140 T: 115 Peso (Kg.): 6,45

Monta en: F 400001 / F 400029 / F 400041 / F 400048 / F 400050

Eje delantero y de tráiler

Vehículos Mercedes Benz Schmitz Cargobul Gigant D-SERIE, G-SERIE TE, TL, TZ SPR / SCS / SKO

ACTROS*, ANTOS, MP2, MO3, MP4, AROX, ATEGO, ATEGO 2 CITARO, INTEGRO, TOURISMO, TOURO, TRAVEGO

F 15120



Cruces de referencias Códigos OEM FAG 201050 MERCEDES BENZ **KOYO** DU60108-8 015 981 1905 / 014 981 5705 TIMKEN SET 1349

Dimensiones (mm) d:60 D:108 T: 75 Peso (Kg.): 2,83

Eje delantero Monta en: F 400011

Vehículos Mercedes Benz

ACTROS MP2, ATEGO 2, AXOR 2



F 15122



Cruces de referencias Códigos OEM DAF 1400291 / 1408086 IVECO 1905487 / 2996882 / 7179749 / 7179751 / FAG 201059 / 805012.06.H195 **SKF** BTH 0053 / VKBA 5397 TIMKEN SET 1242 / NP 318274-90UA7 7183074 /7183075 / 7189050 / 7189648 Dimensiones (mm) d: 90 D:160 T: 125 Peso (Kg.): 10,24

Eje Eje trasero

Vehículos Irisbus Iveco

EURORIDER

EUROSTAR, EUROTECH, STRALIS

F 15124



Cruces de referenc	ias			Códigos OEM
FAG 201072 SKF VKBA 5413 TIMKEN SET 1257				IVECO 42537774 / 42539148 / 42546141 / 500054527 / A1228Y1481
Dimensiones (mm)	d: 90	D: 160	T: 125	Peso (Kg.): 10,26
Eje	Eje trase	ro		

Vehículos lveco

EUROCLASS, CITY CLASS

F 15125



Cruces de referenci	as			Códigos OEM		
FAG 803194 A / 80319 SKF BTH-0010 D / VK TIMKEN NP 793154				DAF 1703859 MERCEDES BENZ 002 980 7202 / 013 981 2205 / 013 981 2305 /013 981 9805		
Dimensiones (mm)	d: 78	D: 130	T : 90	Peso (Kg.): 4,36		
Eje	Eje trasero			Monta en: F 400034		
Vehículos	Mercedes Benz					
	ATEGO, ATEGO 2					
	TOURIN	0				

F 15126



Cruces de referenci	as			Códigos OEM
FAG 805011 C SKF VKBA 5409 TIMKEN SET 1237 / SE	T 1277			DANA 833211 IVECO 2994058 / 7184079 / 7184080 VOLVO 85103258
Dimensiones (mm)	d: 82	D: 140	T: 110	Peso (Kg.): 6,45
Eje	Eje traser	0		Monta en: F 400045
Vehículos	Iveco			Meritor
	EUROCA	ARGO, E	UROFIRE	

TC

HUBS DE RUEDA

F 15127



Cruces de referencias	Códigos OEM
FAG 805092 C / 805092.07 TIMIKEN SET 1263 SKF VKBA 5418	DANA 833202 IVECO 7182915 / 7181863 MAN 81.93420 0336 / 81.93420 0379 / 81.934206083 / 81.934206099

VOLVO 85103257

Dimensiones (mm) d: 77 D:130 T: 91 Peso (Kg.): 4,35

Eje Eje trasero

Vehículos	Iveco	MAN	Volvo
	EUROCARGO	TGL, TGM, L 2000	FL6
	EUROPOLIS, ELECTRICO		

F15300



Cruces de referencias		Códigos OEM
FAG 805003CA.H195 SKF VKBA 5419 / BTH0075 TIMKEN SET 1321		MAN 81.93420 0344 / 81.93420 0354
Dimensiones (mm) d: 82	D:140 T: 110	Peso (Kg.): 6,60

Eje Eje trasero

MAN TGM

Vehículos MAN
TGL, TGM

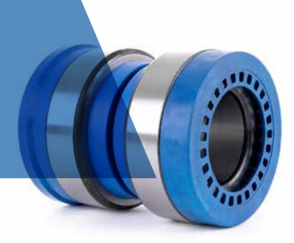
Vehículos

F 15414



Cruces de referencias				Códigos OEM
SKF VKBA 5432 / BTH 0058B				MAN 81 93420 6095
Dimensiones (mm)	d: 82	D: 140	T : 115	Peso (Kg.): 6,59
Eje	Eje trase	ro		

KITS DE RUEDA





F 200004



Cruces de referencias	Códigos OEM	
FAG 803750 B SKF BT2-0130A / VKBA 5408 TIMKEN SET 1335		09 / 81 93420 0320 /81 93420 0342 1 93420 6097 / 819342095
Dimensiones (mm) d: 105 D:16	T: 140 Peso (Kg.): 6,89	

e Eje trasero

Vehículos	Bova	Man	Mercedes Benz	Neoplan	Volvo
EJE			ZF AXLE: AV-132		
		TGA, TGM, TGS, TGX, M 2000			
	FUTURA, LEXIO MAGIG, SINERGY	LIONS, COACH, LIONS CITY, HOCL NG, NL, NÜ, SL, ÜL	CITARO	CITYLINER EUROLINER STARLINER	7700 8500 8700

F 200005



Cruces de refere	ncias			Códigos OEM
FAG 804162 A SKF VKBA 5416				MAN 81 93420 0346
Dimensiones (mm)	d: 110	D :170	T : 146	Peso (Kg.): 8,53
Eje	Eje trase	ero		

Vehículos MAN
TGA, TGM, TGS, TGX, F 2000

F 200013



Cruces de referen	ncias			Códigos OEM
FAG 566426.H195 / 58 SKF VKBA 5425 FIMKEN SET 1312 / SET				RENAULT TRUCKS 7420518637 / 7420535202 / 7420535203 / 7420967831 / 7421021391 / 7421024206 / 7421024208 VOLVO 3988673 / 3988674 / 3988675 / 3988830 / 20382168 / 20518092 20518093 / 20518637 / 20558950 / 20728008 / 20967831 / 21021391
Dimensiones (mm)	d: 68 / 68,2	D:125	T : 115	Peso (Kg.): 4,49
Ξje	Eje delantero			Monta en: F 400009 / F 400013 / F 400014
Vehículos	Renault			Volvo

 Vehículos
 Renault
 Volvo

 Magnum, Premium 2, Kerax
 FE, FH, FM, FM 7, FM 9, FM 12, FH 12, FH 16, NH 12

 B6, 7700, 8500, 8700, 9700, 9900



F 200014



Cruces de referencias	Códigos OEM
FAG 566425.H195 / 800792 D SKF VKBA 5423 TIMKEN SET 1314	RENAULT TRUCKS 5001861915 / 7420516957 / 7420518661 / 7420535262 / 7420535264 / 7420792439 / 7420819834 / 7420819846 / 7420819859 / 7420819860 / 7421036050 SCANIA 2277946 VOLVO 1075408 / 20518661 / 20792439 / 0792440 20967828 / 21036050
Dimensiones (mm) d: 93,80 D: 148 T: 135	Peso (Kg.): 6,05

Eje	Eje trasero Versión retén casette: F 200023	Monta en: F 400006 / F 400007 / F 400008 / F 400018 / F 400019 / F 400021 / F 400022 / F 400030 / F 400043 / F 400052
-----	--	---

Vehículos	Renault	Volvo	DAF
	Kerax, Magnum, Premium 2	FE, FH, FH 12, FH 16, FL 6, FL 7, FL 10, FL 12, FM, FM 7, FM 9, FM 12, NH 12	XF
		B6, 7700, 8500, 8700, 9700, 9900	

F 200015



Cruces de refere	ncias		Códigos OEM
FAG 566427.H195 SKF VKBA 5424 TIMKEN SET 1311			RENAULT TRUCKS 7420518617 / 7421021381 / 7421022434 / 7421024188 VOLVO 20518617 / 20589393 / 20967830 / 22008157
Dimensiones (mm)	d : 58,0 / 57,8 D : 110	T : 115	Peso (Kg.): 3,7
Eje	Eje delantero		Monta en: F 400010 / F 400042
Vehículos	Renault		Volvo
	Magnum, Premium 2		FM 9, FH 12, FM 12, FH 16, FE, FH, FM
			B6, 7700, 8500, 8700, 9700, 9900

F 200016



Cruces de referencias				Codigos OEM		
FAG 566074.H195 TIMKEN SET 1346				DAF 1801592		
Dimensiones (mm)	d:70 / 69,8	D : 125	T : 114	Peso (Kg.): 4,86		
Eje	Eje delantero			Monta en: F 400002		
Vehículos	DAF					
	65CF, 75CF, 85CF, CF65, CF65II, CF65IV, CF75, CF75II, CF75IV, CF85, CF85II, CF85IV, LF55, LF55IV, XF95, XF95II, XF105					

F 200017



	Cruces de referencias				Códigos OEM	
	FAG 566283.H195 / 566283.H195 / 805008 TIMKEN SET 1352				DAF 1801594	
	Dimensiones (mm) d: 99,8 / 100 D: 148 T: 135 F Eje Eje trasero N		Peso (Kg.): 6			
					Monta en: F 400003 / F 400004	
	Vehículos	DAF				
		65CF, 75CF, 85CF, CF65, CF65II, CF65IV, CF75, CF75II, CF75IV, CF85, CF85II, CF85IV, LF55, LF55IV, XF95, XF95II, XF105				

F 200018



Cruces de referencias			Códigos OEM	
FAG 566193.H195				DAF 1801593
Dimensiones (mm)	d: 82	D : 138	T: 130	Peso (Kg.): 6,1
Eje	Eje delantero			Monta en: F 400023
Vehículos	DAF			
	CF 75, 85 CF, CF 85, XF 95, XF			105

F 200019



Cruces de refere	ncias			Códigos OEM
FAG 566834.H195 TIMKEN SET 1351 / SE	T2351			DAF 1801595
Dimensiones (mm)	d : 69,80 / 70	D: 119,70 / 124,7	T: 110,50	Peso (Kg.): 4,50
Eje	Eje delantero)		

Vehículos	DAF
	65CF, 75CF, 85CF, CF65, CF65II, CF65IV, CF75, CF75II, CF75IV, CF85, CF85II, CF85IV, LF55, LF55IV, XF95, XF95II, XF105

F 200025



Cruces de refere	ncias			Códigos OEM
FAG 570530.H195 / 8 TIMKEN SET 1370	08918			SAF 03 200 1020 00 / 03 434 3019 00 / 03 434 3020 00
Dimensiones (mm)	d: 88	D:138	T: 120	Peso (Kg.): 5,4
Eje	Eje tráiler Versión Ol	ES: F 2000)26	Monta en: F 400005 / F 400049 / F 400058

e	Eje tráiler Versión OES: F 200026	Monta en: F 400005 / F 400049
ehículos	SAF	
	B9-19K, B9-19W, B9-22K01, B9	-22W, BA9-22K01, BI9-19K, BI9-19

БУ-1УК, ВУ-19W, В9-22К01, В9-22W, ВА9-22К01, В19-19K, В19-19W, В19-22К01, В19-22W, В19-22W-6, В1NL9-22К01, S7-3015, S9-3718, S9-4220, S11-3720, S11-4218, S11-4220, S111-19, S111-22, S19-19, S19-22, S1L11-22, SL11-4220, SZL11-4220, SL9-3718, SL9-4218, SZL11-4218, Z

F 200028



Cruces de referer	ncias		Códigos OEM
FAG 566830.H195 TIMKEN SET1372			SAF 034343010 00 / 034343012 00 / 04200 1016 02
Dimensiones (mm)	d :120	D: 175,03 T: 123	Peso (Kg.): 7,20
Eje	Eje tráiler	FS: F 200012	

_,,	Version OES: F 200012
Vehículos	SAF
	SK, SKRS, SKRZ



KITS DE RUEDA

Fersa®

F 200029



Cruces de refere	ncias			Códigos OEM
FAG 569868.H195				SAF 03 434 3018 00 / 04 200 1019 00
Dimensiones (mm)	d : 82	D: 138	T: 110	Peso (Kg.): 6
Eje	Eje trailer			Monta en: F 400012
	_			

SKRB, SKR	LB

F 200031



Cruces de refere	ncias			Códigos OEM
FAG 566847.H195				SAF 03 434 3011 00
Dimensiones (mm)	d :100	D : 148	T: 141	Peso (Kg.): 5,45
Eje	Eje de tráil Versión Ol	ler ES: F 2000	11	

veniculos	SAF
	SKRLS, SKRLZ

F 200032



	Cruces de ref	ferencias		Códigos OEM		
					MERCEDES BENZ 000 350 1349 SCANIA 1850970 VOLVO 85110616 ZF 0735 371 966 + 4472	
	Dimensiones (mm) d: 105 D: 16			T: 140	Peso (Kg.): 8,12	
)	Eje	Eje trasero			Monta en: F 400031	
	Vehículos	Bova	Man		Mercedes Benz Neoplan	Volvo
	EJE				ZF AXLE: AV-132	
			TGA	, TGM, TGS	i, TGX	

		TGA, TGM, TGS, TGX M 2000			
	FUTURA, LEXIO, MAGIG, SINERGY	LIONS, COACH, LIONS CITY, HOCL, NG, NL, NÜ, SL, ÜL	CITARO	CITYLINER EUROLINER STARLINER	7700 8500 8700

F 200035



Cruces de referer	ncias		Códigos OEM	
FAG 56887				VOLVO 21102685 / 21363715 RENAULT TRUCKS 7421102685 / 7421363715
Dimensiones (mm)	d: 78	D : 130	T: 135	Peso (Kg.): 5,00
Eje	Eje dela	ntero		Monta en: F 400032 / F 400051
Vehículos	Volvo			
	FH4, FM	14, FMX		





Cruces de referei	ncias		Códigos OEM	
FAG F-581863 SKF VKBA 5455				SCANIA 1817256 / 2117621
Dimensiones (mm)	d: 110,2	D: 170	T: 146	Peso (Kg.): 9,10
Eje	Eje trasero			Monta en: F 400044
Vehículos	Scania			

L,P,G,R,S - series / P,G,R,T - series

F 200041



Cruces de referencias				Códigos OEM
				VOLVO 22479742
Dimensiones (mm)	d: 57,8	D: 115	T: 115	Peso (Kg.): 4,20
Eje	Eje delan	tero		Monta en: F 400047
Vehículos	Volvo			
	FH13 Eur	o 5. FM Eur	ro 5	



MÓDULOS DE RUEDA



Schmitz Cargobull

SKI, SPR, SCS, SKO

F 300001



Cruces de refere	ncias			Códigos OEM
FAG 564734.H195 SKF VKBA 5549 TIMKEN SET 1334				SAF 1003457 / 03 200 2001 51 / 03 434 3650 00 04 200 2001 00 / 04 200 2001 01 SCHMITZ CARGOBULL 1002689 / 100167600 / 100167601
Dimensiones (mm)	d: 82	D: 196	T: 113	Peso (Kg.): 15,30
Eje	Eje tráile Incluye	er 12 tornillos	5	

F 300003



Cruces de referencias				Códigos OEM
FAG 201043 / 579205.H195 SKF VKBA 5420 SNR HDS001 TIMKEN SET 1350				IVECO 504189654 RENAULT TRUCKS 5010439770 VOLVO 20764313
Dimensiones (mm)	d: 70	D : 195	T: 110	Peso (Kg.): 11,22
Eje	Eje dela Incluye	ntero 12 tornillo:	5	

Vehículos

Renault Trucks

SAF

9019-1122

Vehículos

Kerax, Magnum, Midlum, Premium

F 300005



Cruces de referen	ncias	Códigos OEM
FAG 801974AE.H195 SKF BTF 0021 A / BTF 0	0110 / VKBA 5377	IVECO 42541578 / 5006207845 MAN 8193420 0288 / 8193420 0323 / 8193420 0330 / 8193420 0349
Dimensiones (mm)	d :70 D :196 T :140	Peso (Kg.): 13
Eje	Eje delantero Tuerca incluida	
Vehículos	Iveco	MAN
	CITYCLASS, EUROPOLIS	HOCL, LIONS COACH, LIONS CITY, LIONS STAR, NG, NL, NM, NÜ , RH, SG, SL, SÜ, TOURLINER, ÜL, UN
		TGA, TGM, TGS, TGX, E 2000, F 2000, M 2000



F300006



Cruces de referencias				Códigos OEM
FAG 713 6908 50 SKF BTFB 328755 D / VKBA 3553				IVECO 9381 0034
Dimensiones (mm)	d: 45	D : 120	T: 85	Peso (Kg.): 4,06

Eje Eje delantero

Vehículos Iveco
DAILY

F300007



Cruces de referencias	Códigos OEM
FAG 805531 SKF VKBA5457	RENAULT TRUCKS 5010587029 VOLVO 20550678 / 85124433 DAF 1400061
Dimensiones (mm) d: 60 D: 168 T: 100	Peso (Kg.): 9,30

Eje Eje delantero

Vehículos	Renault	Volvo
	MIDLUM	VM

F 300010



Cruces de referer	ncias			Códigos OEM
FAG 805532.01.H195 /	85532			VOLVO 20523899 / 20518611
Dimensiones (mm)	d : 60	D : 168	T : 102	Peso (Kg.): 9,35

je Eje delantero

Vehículos	Alexander Dennis	VDL	Dana
	ENVIRO 200	AMBASSADOR, ALE 120-105/225 , Citea LLE-120	NDS 56





F 400001



00	Mercedes Benz / Jost
OEM	000 350 2335/ 000 350 0535 / JAE0250302801
Eje	Eje de trailer
Freno	Disco de freno
Rodamiento	F 15100

Notas: Tornillos incluidos

F 400004



	DAF
OEM	1389061 / 1391617 / 1391517 / 1818003 / 2019853
Eje	Eje trasero
Freno	Disco de freno
Rodamiento	F 200017 / F 200025

F 400002



	DAF
OEM	1691621 / 1699327 / 1818004 / 1697346 / 2019789
Eje	Eje delantero
Freno	Disco de freno
Rodamiento	F 200016

F 400005

00	SAF
OEM	3307304500/3307304501/ 3307304502
Eje	Eje de trailer
Freno	Disco de freno
Rodamiento	F 200025

F 400003



	DAF
OEM	1657637 / 1812161 / 2019802
Eje	Eje trasero
Freno	Disco de freno
Rodamiento	F 200017

F 400006



	Volvo * Renault Truck
OEM	20820420 / 7420819822 / 7420820420
Eje	Eje Trasero
Freno	Freno de tambor
Rodamiento	F 200014

F 400007



	Volvo * Renault Truck
OEM	85105696 / 3988833
Eje	Eje trasero
Freno	Disco de freno Pernos 27 mm
Rodamiento	F 200014

F 400012



	00	SAF
	OEM	33 073030 00 / 33 073030 01 / 33 073030 02 / 33 073030 03
	Eje	Eje de trailer
	Freno	Disco de freno
	Rodamiento	F 200029

F 400008 Volvo * Renault Truck



OEM	7420535263 / 7485107753 / 20535263 / 851077539
Eje	Eje trasero
Freno	Disco de freno Pernos 25 mm
Rodamiento	F 200014

F 400013



		Volvo
	OEM	21024160 / 20534904 / 7421024160 / 7420534904 / 20534904/ 21024166
	Eje	Eje delantero
	Freno	Freno de tambor Pernos 25 mm
	Rodamiento	F 200013

F 400009



	Volvo * Renault Truck
OEM	85114470 / 85111791 / 85111448 / 20535202
Eje	Eje delantero
Freno	Disco de freno Pernos 25 mm
Rodamiento	F 200013

F 400014



	Volvo
OEM	20518092 / 20518092
Eje	Eje delantero
Freno	Freno de tambor Pernos 27 mm
Rodamiento	F 200013

F 400010



	Volvo * Renault Truck
OEM	85111789 / 85107749 / 7421022433/ 21022433
Eje	Eje delantero
Freno	Disco de freno Pernos de 25mm

Rodamiento F 200015

F 400015



	Scania
OEM	2290532 / 2085471
Eje	Eje delantero
Freno	Freno de tambor
Rodamiento	F 15097

F 400011



	Mercedes Benz	
OEM	972 330 0125 / 972 330 0225 / 972 330 0325 / 972 330 0425 / 972 330 0525 / 972 330 0625	
Eje	Eje delantero	
Freno	Disco de freno ABS	
Rodamiento	F 15120	

F 40



00016		Scania
)	OEM	1868662 / 2290526 / 1864430
	Eje	Eje delantero
	Freno	Disco de freno
	Rodamiento	F 15097

UNIDADES DE BUJES COMPLETOS

Fersa®

F 400018



	Volvo	
OEM	21328181 / 21328177 / 20820402 / 7421328181 / A333K4561N/ 7420819806/ 20819804/	
Eje	Eje trasero	
Freno	Freno de tambor Pernos 25 mm	

Rodamiento F 200014

F 400029



	Mercedes Benz
OEM	943 330 13 25 / 943 334 00 01
Eje	Eje delantero
Freno	Disco de freno
Rodamiento	F 15100

Notas: Altura 145,5 mm

F 400019



	Volvo	
OEM	1078053 / 20517164 / 85104301	
Eje	Eje trasero	
Freno	Freno de tambor Pernos 27 mm	ABS
Rodamiento	F 200014	

F 400030



	Volvo * Renault Truck
OEM	20819826 / 85109244 / 7420819826 / 7485109244 / 22537018
Eje	Eje trasero
Freno	Disco de freno ABS
Rodamiento	F 200014

F 400021



	Volvo
OEM	20535244 / 20535245 / 20518053 / 21336855 / 21336856 / 21336857
Eje	Eje trasero
Freno	Freno de tambor Pernos 25 mm
Rodamiento	F 200014

Notas: Versión con y sin ABS

F 400031



	Volvo * ZF
OEM	21062580 / 4472335745
Eje	Eje trasero
Freno	Disco de freno
Rodamiento	F 200032

Notas: ABS incluido en el retén montado

F 400022



	Volvo
OEM	20476519 / 20518054
Eje	Eje trasero
Freno	Freno de tambor Pernos 27 mm
Rodamiento	F 200014

F 400032



	Volvo * Renault Truck
OEM	21550437 / 7421102556
Eje	Eje delantero
Freno	Disco de freno ABS
Rodamiento	F 200035

F 400023



	DAF
OEM	1613331 / 1812160 / 1428396
Eje	Eje delantero
Freno	Disco de freno
Rodamiento	F 200018

F 400034



	Mercedes Benz
OEM	970 350 0335
Eje	Eje trasero
Freno	Disco de freno
Rodamiento	F 15125

F 400036



	BPW
OEM	09 801 06 07 0
Eje	Eje de trailer
Freno	Freno de tambor ABS
Rodamiento	33118 F / 33213 F
	00.101 / 002.01

F 400041



	Mercedes Benz
OEM	943 330 11 25 / 943 330 12 25 / 943 334 07 01 / 943 330 15 25
Eje	Eje delantero
Freno	Disco de freno
Rodamiento	F 15100

Notas: Altura 142,5 mm

F 400037



	BPW	
OEM	09 801 06 05 0	
Eje	Eje de trailer	
Freno	Disco de freno	ABS
Rodamiento	33116 F / 32310 F	

F 400042



	Volvo
OEM	21228155
Eje	Eje delantero
Freno	Freno de tambor ABS
Rodamiento	F 200015

Notas: Versión con y sin ABS

F 400038



	BPW	
OEM	09 801 06 03 0	
Eje	Eje de trailer	
Freno	Freno de tambor	ABS
Rodamiento	33116 F / 32310 F	

F 400043



	Scania
OEM	2290531
Eje	Eje trasero
Freno	Freno de tambor
Rodamiento	F 200014

F 400039



00	BPW	
OEM	09 801 07 32 0 / 09 801 09 09 0	
Eje	Eje de trailer	
Freno	Disco de freno	ABS
Rodamiento	33116 F / 32310 F	

F 400044



	Scania
OEM	2326676
Eje	Eje Trasero
Freno	Freno de tambor
Rodamiento	F 200037

F 400040



	BPW	
OEM	09 801 06 58 0	
Eje	Eje de trailer	
Freno	Disco de freno	ABS
Rodamiento	33118 F / 33213 F	

F 400046



00	ROR
OEM	14225425
Eje	Eje de trailer
Freno	Disco de freno
Rodamiento	

UNIDADES DE BUJES COMPLETOS

F 400047



	Volvo
OEM	21940776
Eje	Eje delantero
Freno	Disco de freno ABS
Rodamiento	F 200041

F 400050



	Mercedes Benz
OEM	943 330 08 25
Eje	Eje delantero
Freno	Disco de freno
Rodamiento	F 15100

Notas: Altura 157,5 mm.

F 400048



••	ROR
OEM	14225494
Eje	Eje trailer
Freno	Disco de freno
Rodamiento	F 15100

F 400051



	Volvo
OEM	21102535
Eje	Eje delantero
Freno	Disco de freno
Rodamiento	F 200035

F 400049



00	SAF
OEM	3307305603/3307305601/ 3307305600
Eje	Eje trasero
Freno	Disco de freno ABS
Rodamiento	F 200025





	Scania
OEM	1822615 / 2290525 / 2603316
Eje	Eje trasero
Freno	Disco de freno
Rodamiento	F 200014







BPW

Fersa	OEM
FWRK BPW 001	09.801.06.26.0
FWRK BPW 003	09.801.06.26.1
FWRK BPW 004	09.801.07.34.0



ROR

Fersa
FWRK ROR 001
FWRK ROR 002
FWRK ROR 003

COMPLEMENTOS

KIT DE MANTENIMIENTO **DE RODAMIENTOS**



Fersa	
KRBC F 200013	
KRBC F 200014	
KRBC F 200015	
KRBC F 200032	

RETENES







Fersa	Marca	OEM
KRRE-181	BPW	05.3700.76.70
KRRE-204	BPW	02.5664.74.00
KRRE-274	ROR	21200321A
KRRE-281	VALX	502021001
KRRE-282	BPW	02 5664.57.00

ABS



Fersa	Marca	OEM
ABS F 300001	SAF	4.029.1063.00
ABS F 400008	VOLVO	20424109
ABS F 400009	VOLVO	1075889
ABS F 400010	VOLVO	85107749
ABS F 400030	VOLVO	22537018



GRASA

Grasa de altas prestaciones diseñada para aplicaciones específicas

La grasa Fersa está diseñada para tener un desempeño sobresaliente incluso en las situaciones más exigentes.

Disponemos de una variedad de grasas que cubren todas las necesidades, desde aplicaciones genéricas hasta grasa especialmente diseñada para rueda de vehículo pesado.

Ventajas de la Grasa Fersa

- Resistencia a temperaturas de hasta 160 grados.
- Composición mejorada que favorece una excelente lubricación.
- Alta adherencia debido a la deformación plástica de micros aditivos.
- Resistencia a la oxidación y consistencia ante vibraciones.









	HI-TEMP PRO 3	SPECIAL WHEEL END	MULTIPURPOSE 2	MULTIPURPOSE 3
	Resistente a altas temperaturas, especial para aplicaciones de automoción	Especial para aplicaciones de rueda de vehículo industrial	Grasa de litio diseñada par Protege del desarrollo de desgaste prematur	vibro-corrosiones o del
Tamaños disponibles	0,5 kg/ 1kg	0,5 kg/1kg	0,5 kg/ 1kg	0,5 kg/ 1kg
Naturaleza del espesante	Litio Complejo	Litio Complejo	Litio	Litio
Punto de Gota	>220	>250	> 185	>185
Consistencia NLGI	3	2	2	3
Viscosidad del aceite (cST 40°c)	150-220	150	100 - 150	100 - 150
Carga de soldadura Test EP 4 bolas (kg)	>200	>250	>200	>200
Color	Azul	Azul	Ámbar	Ámbar
Temperatura de uso	-30 / +160 °C -22 / +320 °F	-20 / +160 °C -4 / +320 °F	-20 / +120 °C -4 / +248 °F	-20 / +120 °C -4 / +248 °F

HERRAMIENTAS

KIT DE HERRAMIENTAS PARA PRENSA

Fersa	Marca	Notas
BTA 001	Volvo	F 200013 / F 200014 / F 200015
BTA 006	Multimarca	Para el desmontaje y montaje de rodamientos con prensa
BTA 007	Scania	F 15097 / HM 218248/10



HERRAMIENTAS PARA PRENSA

Fersa	Marca	Notas
BTC 032	Mercedes Benz	Desmontaje F 15100
BTC 038	Scania	Desmontaje y Montaje F 15097
BTC 041	Mercedes Benz	Montaje F 15100

Estas herramientas combinan con el BTA 006



BTC 032





BTC 041

BTC 038



HERRAMIENTAS DE MONTAJE ABS CON PRENSA

Fersa	Marca	Notas
BTC 047	SAF	Montador de ABS de SAF 148 mm
BTC 081	SAF	Montador de ABS de SAF 156 mm
BTC 087	Volvo	Montador de ABS de Volvo 157 mm
BTC 345	Volvo	Montador de ABS de Volvo 164 mm





BTC 345

BTC 047 / 081 / 087

EXTRACTOR HIDRÁULICO DE BUJES

Fersa	Weight	Displacement	Tm
BTA 009	38 Kg	100 mm	23 Tm

El Extractor Hidráulico de Bujes es un conjunto que incluye la placa extractora y los acoplamientos de Fersa. Estos, unidos al cilindro y la bomba hidráulica manual, facilitan una extracción rápida y segura, hasta un máximo de 23 toneladas.





COMPETENCIA

FAG

201034	F 15100
201037	F 15097
201043	F 300003
201050	F 15120
201059	F 15122
201072	F 15124
568879	F 200035
805008	F 200017
80553	F 300007
805532	F 300010
808918	F 200025
713690850	F 300006
564734.H195	F 300001
566074.H195	F 200016
566193.H195	F 200018
566283.01.H195	F 200017
566283.H195	F 200017
566425.H195	F 200014
566426.H195	F 200013
566427.H195	F 200015
566830.H195	F 200028
566834.H195	F 200019
566847.H195	F 200031
569868.H195	F 200029
570530.H195	F 200025
571762.01.H195	F 15097
571762.H195	F 15097
579205.H195	F 300003
581079 C	F 200013
800792 D	F 200014
801974AE.H195	F 300005
803194 A	F 15125
803194.26	F 15125
803750 B	F 200004
804162 A	F 200005
805003A.H195	F 15100
805003CA.H195	F 15300
805011 C	F 15126
805012.06.H195	F 15122
805092 C	F 15127
805092.07	F 15127
805532 O1 H105	E 300010

1 /	10
201034	F 15100
201037	F 15097
201043	F 300003
201050	F 15120
201059	F 15122
201072	F 15124
568879	F 200035
805008	F 200017
80553	F 300007
805532	F 300010
808918	F 200025
713690850	F 300006
564734.H195	F 300001
566074.H195	F 200016
566193.H195	F 200018
566283.01.H195	F 200017
566283.H195	F 200017
566425.H195	F 200014
566426.H195	F 200013
566427.H195	F 200015
566830.H195	F 200028
566834.H195	F 200019
566847.H195	F 200031
569868.H195	F 200029
570530.H195	F 200025
571762.01.H195	F 15097
571762.H195	F 15097
579205.H195	F 300003
581079 C	F 200013
800792 D	F 200014
801974AE.H195	F 300005
803194 A	F 15125
803194.26	F 15125
803750 B	F 200004
804162 A	F 200005
805003A.H195	F 15100
805003CA.H195	F 15300
805011 C	F 15126
805012.06.H195	F 15122
805092 C	F 15127
805092.07	F 15127
805532.01.H195	F 300010

Kovo

F-581863

	-	 J	_		
DU60108 8				F 15120	

F 200037

SNR

HDS001	F300003
HDS103	F 15100

SKF

BT2-0130A	F 200004
BTF 0021 A	F 300005
BTF 0110	F 300005
BTF 0110 / VKBA 5377	F 300005
BTFB 328755 D	F 300006
BTH 0018 A	F 15097
BTH 0022	F 15100
BTH 0053	F 15122
BTH 0055	F 15100
BTH 0058B	F 15414
BTH 0075	F 15300
BTH 1011	F 15121
BTH-0010 D	F 15125
VKBA 3552	F 15121
VKBA 3553	F 300006
VKBA 5314	F 15097
VKBA 5377	F 300005
VKBA 5397	F 15122
VKBA 5408	F 200004
VKBA 5409	F 15126
VKBA 5412	F 15100
VKBA 5413	F 15124
VKBA 5415	F 15125
VKBA 5416	F 200005
VKBA 5418	F 15127
VKBA 5419	F 15300
VKBA 5420	F 300003
VKBA 5423	F 200014
VKBA 5424	F 200015
VKBA 5425	F 200013
VKBA 5432	F 15414
VKBA 5455	F 200037
VKBA 5457	F 300007
VKBA 5549	F 300001
VKHC 5903	F 400001
VKHC 5904	F 400002
VKHC 5905	F 400003
VKHC 5906	F 400004
VKHC 5907	F 400006
VKHC 5908	F 400007
VKHC 5909	F 400008
VKHC 5910	F 400009

VKHC 5911	F 400010
VKHC 5915	F 400015
VKHC 5916	F 400016
VKHC 5917	F 400018
VKHC 5918	F 400019
VKHC 5919	F 400021

F 400022

F 400023

TIMKEN

VKHC 5920

VKHC 5921

TIMKEN		
NP 078914	F 15097	
NP 318274-90UA7	F 15122	
NP 793154	F 15125	
NP27367190UA6	F 15097	
SET 1231	F 15097	
SET 1237	F 15126	
SET 1242	F 15122	
SET 1257	F 15124	
SET 1263	F 15127	
SET 1277	F 15126	
SET 1310	F 15100	
SET 1311	F 200015	
SET 1312	F 200013	
SET 1314	F 200014	
SET 1321	F 15300	
SET 1334	F 300001	
SET 1335	F 200004	
SET 1336	F 300005	
SET 1346	F 200016	
SET 1349	F 15120	
SET 1350	F 300003	
SET 1351	F 200019	
SET 1352	F 200017	
SET 1370	F 200025	
SET 1372	F 200028	
SET 2312	F 200013	
SET 2351	F 200019	

CRUCES OEM



BPW

09 801 06 07 0 F 400036 F 400040 09 801 06 58 0

DAF

	XII
1389061	F 400004
1391517	F 400004
1391617	F 400004
1400061	F 300007
1400291	F 15122
1408086	F 15122
1428396	F 400023
1613331	F 400023
1657637	F 400003
1691621	F 400002
1697346	F 400002
1699327	F 400002
1703859	F 15125
1801592	F 200016
1801593	F 200018
1801594	F 200017
1801595	F 200019
1812160	F 400023
1812161	F 400003
1818003	F 400004
1818004	F 400002
2019789	F 400002
2019802	F 400003
2019853	F 400004

DANA

833202	F 15127
833211	F 15126

IVECO

1905487	F 15122
2994058	F 15126
2996882	F 15122
7179749	F 15122
7179751	F 15122
7180066	F 15121
7181863	F 15127
7182915	F 15127
7183074	F 15122
7183075	F 15122
7184079	F 15126
7184080	F 15126
7189050	F 15122
7189648	F 15122
42537774	F 15124
42539148	F 15124
42541578	F 300005
42546141	F 15124
93810034	F300006
500054527	F 15124
503126457	F 200004
504189654	F 300003
5006207845	F 300005
5031 26457	F 200004

JOST

JAE0250302801	F 400001	

MAN

PIZZIN	1.17
0009 F 200004	36 93420 0009
288 F 300005	81 93420 0288
320 F 200004	81 93420 0320
323 F 300005	81 93420 0323
330 F 300005	81 93420 0330
336 F 15127	81 93420 0336
342 F 200004	81 93420 0342
344 F 15300	81 93420 0344
346 F 200005	81 93420 0346
349 F 300005	81 93420 0349
354 F 15300	81 93420 0354
)376 F 200004	81 93420 0376
)379 F 15127	81 93420 0379
083 F 15127	81 93420 6083
095 F 15414	81 93420 6095
097 F 200004	81 93420 6097
099 F 15127	81 93420 6099

MERCEDES BENZ

F 400001

000 350 0535

000 350 1349 F 20	00032
000 350 2335 F 40	00001
002 980 7202 F 1	5125
013 981 2205 F 1	5125
013 981 2305 F 1	5125
013 981 9805 F 1	5125
014 981 5105 F 1	5100
014 981 5705 F 1	5120
014 981 9305 F1	5100
014 981 9905 F 1	5100
015 981 1905 F 1	5120
016 981 2805 F 1	5100
017 981 5005 F 1	5100
021 981 7005 F 1	5100
943 330 1325 F 40	0029
943 334 0001 F 40	0029
970 350 0335 F 40	0034
972 330 0125 F 4 0	00011
972 330 0225 F 4 0	00011
972 330 0325 F 4 0	00011
972 330 0425 F 4 0	00011
972 330 0525 F 4 0	00011

MERITOR

14225425	F 400046
14225494	F 400048
A1228Y1481	F 15124
A333K4561N	F 400018

NISSAN

42210 LCEEA	E 15127

RENAULT TRUCKS

5010439770 F 300003 5010587029 F 300007 7420516957 F 200014 7420518617 F 200015 7420518637 F 200013 7420518661 F 200014 7420534904 F 400013 7420535202 F 200013 7420535203 F 200013 7420535262 F 200014 7420535263 F 400008 7420535264 F 200014 7420819806 F 400018 7420819822 F 400006 7420819826 F 400030 7420819834 F 200014 7420819859 F 200014 7420819860 F 200013 7421021381 F 200013 7421021391 F 200013 742102434 F 200015 7421024160 F 400013 7421024206 F 200013	5001861915	F 200014
7420516957 F 200014 7420518617 F 200015 7420518637 F 200013 7420518661 F 200014 7420534904 F 400013 7420535202 F 200013 7420535203 F 200013 7420535262 F 200014 7420535263 F 400008 7420792439 F 200014 7420819806 F 400018 7420819822 F 400006 7420819826 F 400030 7420819834 F 200014 7420819846 F 200014 7420819859 F 200014 7420820420 F 400006 7421021381 F 200013 7421021391 F 200013 7421022433 F 400010 7421024160 F 400013 7421024206 F 200013 742102408 F 200013 742102406 F 200013 742102408 F 200013 742102408 F 200013 742102406 F 200013 742102456 F 400032 <t< td=""><td>5010439770</td><td>F 300003</td></t<>	5010439770	F 300003
7420518617 F 200015 7420518637 F 200013 7420518661 F 200014 7420534904 F 400013 7420535202 F 200013 7420535203 F 200013 7420535262 F 200014 7420535263 F 400008 7420535264 F 200014 7420792439 F 200014 7420819806 F 400018 7420819822 F 400030 7420819826 F 400030 7420819834 F 200014 7420819846 F 200014 7420819859 F 200014 7420820420 F 400006 7421021381 F 200013 7421021391 F 200013 7421022433 F 400010 7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 742102406 F 200013 742102408 F 200013 742102408 F 200013 742102408 F 200013 742102656 F 400032 7421102685 F 200035 <	5010587029	F 300007
7420518637 F 200013 7420518661 F 200014 7420534904 F 400013 7420535202 F 200013 7420535203 F 200013 7420535262 F 200014 7420535263 F 400008 7420535264 F 200014 7420792439 F 200014 7420819806 F 400018 7420819822 F 400006 7420819826 F 400030 7420819834 F 200014 7420819846 F 200014 7420819859 F 200014 7420820420 F 400006 7420967831 F 200013 7421021381 F 200015 7421021391 F 200013 7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 742102406 F 200013 742102408 F 200013 742102406 F 200013 742102656 F 400032 742110265 F 200035 742110265 F 200035 7421328181 F 400008 <t< td=""><td>7420516957</td><td>F 200014</td></t<>	7420516957	F 200014
7420518661 F 200014 7420534904 F 400013 7420535202 F 200013 7420535203 F 200014 7420535262 F 200014 7420535263 F 400008 7420535264 F 200014 7420792439 F 200014 7420819806 F 400018 7420819822 F 400006 7420819826 F 400030 7420819834 F 200014 7420819846 F 200014 7420819859 F 200014 7420820420 F 400006 7420820420 F 400006 7421021381 F 200013 7421021391 F 200013 742102433 F 400010 742102400 F 400013 7421024160 F 400013 742102406 F 200013 742102408 F 200013 742102656 F 400032 7421102656 F 400032 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008 <td>7420518617</td> <td>F 200015</td>	7420518617	F 200015
7420534904 F 400013 7420535202 F 200013 7420535203 F 200014 7420535262 F 200014 7420535263 F 400008 7420535264 F 200014 7420792439 F 200014 7420819806 F 400018 7420819822 F 400006 7420819826 F 400030 7420819834 F 200014 7420819846 F 200014 7420819859 F 200014 7420820420 F 400006 7420967831 F 200013 7421021381 F 200015 7421021391 F 200013 7421022433 F 400010 7421024160 F 400013 7421024106 F 400013 742102408 F 200013 742102408 F 200013 742102665 F 200013 7421102665 F 200035 7421328181 F 400008 7485107753 F 400008	7420518637	F 200013
7420535202 F 200013 7420535203 F 200013 7420535262 F 200014 7420535263 F 400008 7420535264 F 200014 7420792439 F 200014 7420819806 F 400018 7420819822 F 400006 7420819826 F 400030 7420819834 F 200014 7420819846 F 200014 7420819859 F 200014 7420820420 F 400006 7420967831 F 200013 7421021381 F 200015 7421021391 F 200013 7421022434 F 200015 7421024160 F 400010 7421024106 F 400013 742102408 F 200013 742102408 F 200013 742102605 F 200014 7421102566 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7485107753 F 400008	7420518661	F 200014
7420535203 F 200013 7420535262 F 200014 7420535263 F 400008 7420535264 F 200014 7420792439 F 200014 7420819806 F 400018 7420819822 F 400006 7420819826 F 400030 7420819834 F 200014 7420819846 F 200014 7420819859 F 200014 7420819860 F 200014 7420820420 F 400006 7420967831 F 200013 7421021381 F 200015 7421021391 F 200013 7421022433 F 400010 7421024160 F 400013 7421024160 F 400013 742102406 F 200013 742102408 F 200013 742102566 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7420534904	F 400013
7420535262 F 200014 7420535263 F 400008 7420535264 F 200014 7420792439 F 200014 7420819806 F 400018 7420819822 F 400006 7420819826 F 400030 7420819834 F 200014 7420819846 F 200014 7420819859 F 200014 7420819860 F 200014 7420820420 F 400006 7421021381 F 200013 7421021381 F 200015 742102433 F 400010 742102434 F 200015 7421024160 F 400013 7421024206 F 200013 742102408 F 200013 742102406 F 200013 742102656 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400008	7420535202	F 200013
7420535263 F 400008 7420535264 F 200014 7420792439 F 200014 7420819806 F 400018 7420819822 F 400006 7420819826 F 400030 7420819834 F 200014 7420819846 F 200014 7420819859 F 200014 7420819860 F 200014 7420820420 F 400006 7421021381 F 200013 7421021381 F 200015 7421022433 F 400010 7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 742102656 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7485107753 F 400008	7420535203	F 200013
7420535264 F 200014 7420792439 F 200014 7420819806 F 400018 7420819822 F 400006 7420819826 F 400030 7420819834 F 200014 7420819846 F 200014 7420819859 F 200014 7420819860 F 200014 7420820420 F 400006 7421021381 F 200013 7421021381 F 200015 7421022433 F 400010 7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 742102556 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7420535262	F 200014
7420792439 F 200014 7420819806 F 400018 7420819822 F 400006 7420819826 F 400030 7420819834 F 200014 7420819846 F 200014 7420819859 F 200014 7420819860 F 200014 7420820420 F 400006 7421021381 F 200013 7421021381 F 200013 7421022433 F 400010 7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 742102556 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7485107753 F 400008	7420535263	F 400008
7420819806 F 400018 7420819822 F 400006 7420819826 F 400030 7420819834 F 200014 7420819846 F 200014 7420819859 F 200014 7420819860 F 200014 7420820420 F 400006 7420967831 F 200013 7421021381 F 200015 7421022433 F 400010 7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 7421024208 F 200013 742102556 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7420535264	F 200014
7420819822 F 400006 7420819826 F 400030 7420819834 F 200014 7420819846 F 200014 7420819859 F 200014 7420819860 F 200014 7420820420 F 400006 7420967831 F 200013 7421021381 F 200013 7421022434 F 200015 742102434 F 200015 7421024180 F 400010 742102406 F 200013 742102556 F 200014 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7420792439	F 200014
7420819826 F 400030 7420819834 F 200014 7420819846 F 200014 7420819859 F 200014 7420819860 F 200014 7420820420 F 400006 7420967831 F 200013 7421021381 F 200015 7421022433 F 400010 7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 742102406 F 200013 742102456 F 200013 742102685 F 200014 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7420819806	F 400018
7420819834 F 200014 7420819846 F 200014 7420819859 F 200014 7420819860 F 200014 7420820420 F 400006 7420967831 F 200013 7421021381 F 200015 7421021391 F 200013 7421022433 F 400010 7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 7421024188 F 200015 7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 742102556 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7485107753 F 400008	7420819822	F 400006
7420819846 F 200014 7420819859 F 200014 7420819860 F 200014 7420820420 F 400006 7420967831 F 200013 7421021381 F 200015 7421021391 F 200013 7421022433 F 400010 7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 7421024188 F 200015 7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 742102656 F 400032 7421102556 F 400032 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7420819826	F 400030
7420819859 F 200014 7420819860 F 200014 7420820420 F 400006 7420967831 F 200013 7421021381 F 200015 7421021391 F 200013 7421022433 F 400010 7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 7421024188 F 200015 7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 7421026050 F 200014 7421102566 F 400032 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7420819834	F 200014
7420819860 F 200014 7420820420 F 400006 7420967831 F 200013 7421021381 F 200015 7421021391 F 200013 7421022433 F 400010 7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 7421024188 F 200015 7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 7421036050 F 200014 7421102656 F 400032 7421128181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7420819846	F 200014
7420820420 F 400006 7420967831 F 200013 7421021381 F 200015 7421021391 F 200013 7421022433 F 400010 7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 7421024188 F 200015 7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 7421036050 F 200014 7421102656 F 400032 7421128181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7420819859	F 200014
7420967831 F 200013 7421021381 F 200015 7421021391 F 200013 7421022433 F 400010 7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 7421024188 F 200015 7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 7421036050 F 200014 7421102556 F 400032 7421128181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7420819860	F 200014
7421021381 F 200015 7421021391 F 200013 7421022433 F 400010 7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 7421024188 F 200015 7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 7421036050 F 200014 7421102556 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7485107753 F 400008	7420820420	F 400006
7421021391 F 200013 7421022433 F 400010 7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 7421024188 F 200015 7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 7421036050 F 200014 7421102556 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7485107753 F 400008	7420967831	F 200013
7421022433 F 400010 7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 7421024188 F 200015 7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 7421036050 F 200014 7421102556 F 400032 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7421021381	F 200015
7421022434 F 200015 7421024160 F 400013 7421024188 F 200015 7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 7421036050 F 200014 7421102556 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7421021391	F 200013
7421024160 F 400013 7421024188 F 200015 7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 7421036050 F 200014 7421102556 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7421022433	F 400010
7421024188 F 200015 7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 7421036050 F 200014 7421102556 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7421022434	F 200015
7421024206 F 200013 7421024208 F 200013 7421036050 F 200014 7421102556 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7421024160	F 400013
7421024208 F 200013 7421036050 F 200014 7421102556 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7421024188	F 200015
7421036050 F 200014 7421102556 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7421024206	F 200013
7421102556 F 400032 7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008	7421024208	F 200013
7421102685 F 200035 7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008		
7421328181 F 400018 7421363715 F 200035 7485107753 F 400008		
7421363715 F 200035 7485107753 F 400008		
7485107753 F 400008		

SAF

1003457	F 300001
03 200 1020 00	F 200025
03 200 2001 51	F 300001
03 307 3030 01	F 400012
03 307 3045 00	F 400005
03 307 3056 00	F 400049
03 307 3056 01	F 400049
03 307 3056 03	F 400049
03 434 3010 00	F 200028
03 434 3011 00	F 200031
03 434 3012 00	F 200028
03 434 3018 00	F 200029
03 434 3019 00	F 200025
03 434 3020 00	F 200025
03 434 3650 00	F 300001
04 200 1016 02	F 200028
04 200 1019 00	F 200029
04 200 2001 00	F 300001
04 200 2001 01	F 300001

CRUCES OEM

SCANIA

1336296	F 15097
1356897	F 15097
1365570	F 15097
1382900	F 15097
1413785	F 15097
1439070	F 15097
1443078	F 15097
1476945	F 15097
1724482	F 15097
1817256	F 200037
1850970	F 200032
1864430	F 400016
1868087	F 15097
1868662	F 400016
2085471	F 400015
2117621	F 200037
2277946	F 200014
2290526	F 400016
2290532	F 400015
2310169	F 15097
2326676	F 400044

SCHMITZ CARGOBULL

1002689	F 300001
100167600	F 300001
100167601	F 300001

VDL

30030522 F 15127	
-------------------------	--

VOLVO

VOI	LVO
1075408	F 200014
1078053	F 400019
3988673	F 200013
3988674	F 200013
3988675	F 200013
3988830	F 200013
3988833	F 400007
20382168	F 200013
20476519	F 400022
20517164	F 400019
20518053	F 400021
20518054	F 400022
20518092	F 200013
20518092	F 400014
20518093	F 200013
20518611	F 300010
20518617	F 200015
20518637	F 200013
20518661	F 200014
20523899	F 300010
20534904	F 400013
20535202	F 400009
20535244	F 400021
20535245	F 400021
20535263	F 400008
20550678	F 300007
20558950	F 200013
20581399	F 400013
20589393	F 200015
20728008	F 200013
20764313	F 300003
20792439	F 200014
20792440	F 200014
20819804	F 400018
20819826	F 400030
20820402	F 400018
20820420	F 400006
20967828	F 200014

20967830	F 200015
20967831	F 200013
21021391	F 200013
21022433	F 400010
21024160	F 400013
21024166	F 400013
21036050	F 200014
21062580	F 400031
21102685	F 200035
21328177	F 400018
21328181	F 400018
21336855	F 400021
21336856	F 400021
21336857	F 400021
21363715	F 200035
21550437	F 400032
21940776	F 400047
22008157	F 200015
22479742	F 200041
85103257	F 15127
85103258	F 15126
85104301	F 400019
85105696	F 400007
85107749	F 400010
85107753	F 400008
85109244	F 400030
85110616	F 200004
85110616	F 200032
85111448	F 400009
85111789	F 400010
85111791	F 400009
85114470	F 400009
85124433	F 300007

ZF

4472335745	F 400031
0735 371 966 + 4472	F 200032





Europe

ESPAÑA

Zaragoza Sede Central Fersa Bearings fersa@fersa.com

Fersa Iberia fersaiberia@fersa.com

AUSTRIA

Steyr Sede Central NKE Bearings office@nke.at

RUSIA

Tyumen Moscú Centro de distribución fersa@fersa.su

Norteamérica

USA

Toledo, OHIO fersa.usa@fersa.com

Sudamérica

BRASIL

Pinhais, Curitiba São Paulo fersa.brasil@fersa.com

Asia

CHINA

Jiaxing fersa.com

Shenyang info.cn@nke.at

