

MERITOR®

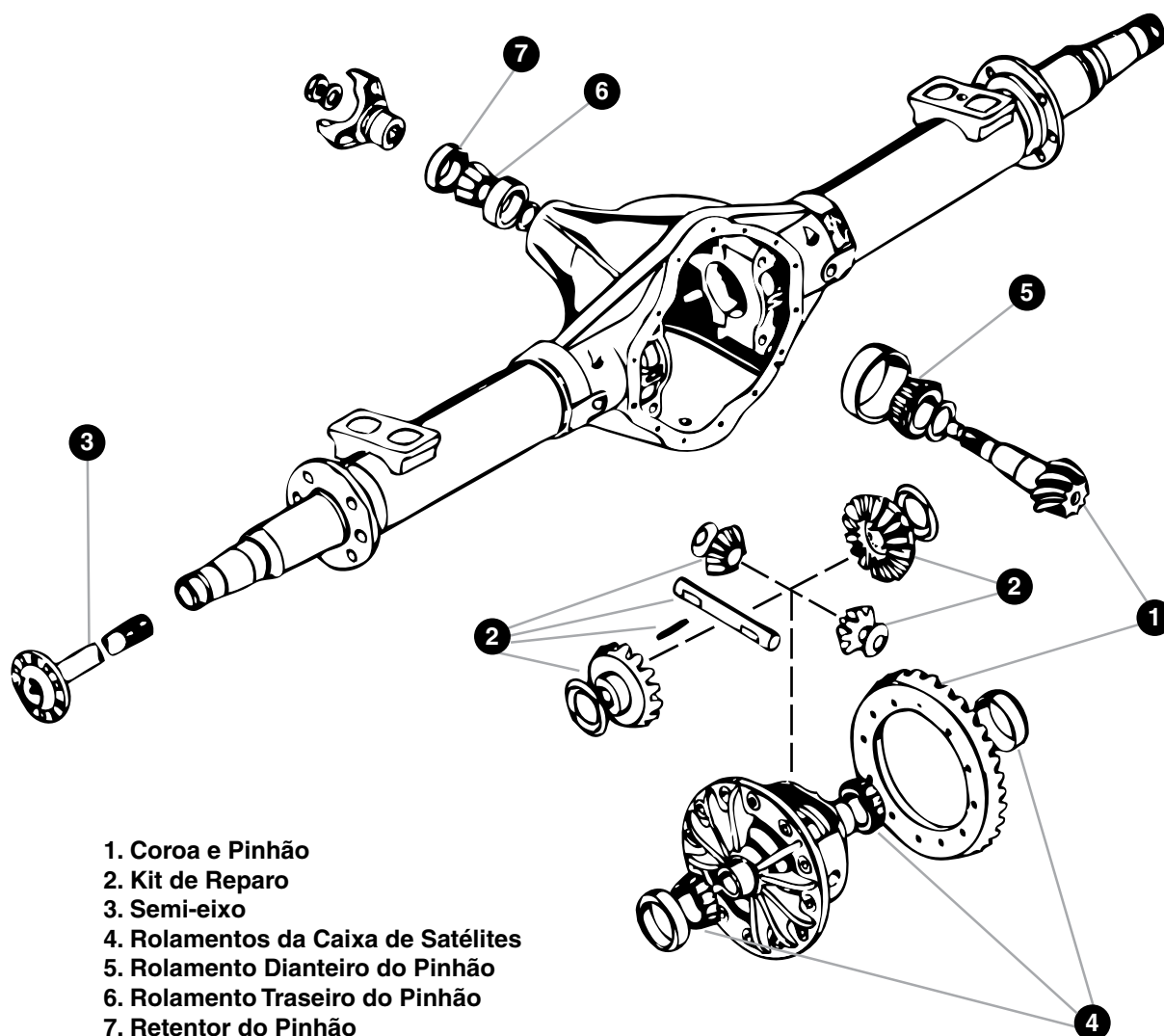
uma marca **ArvinMeritor**



**VEÍCULOS COMERCIAIS LEVES
COMPONENTES PARA EIXOS TRASEIROS**



EIXO TRASEIRO



ÍNDICE

Componentes e conversões	3
---------------------------------------	----------

Aplicações

Agrale	4
Ford	6
General Motors	8
Mercedes Benz	8
Toyota	10
Volare	10
Volkswagen	10

Referências Cruzadas Montadoras	12
--	-----------

Semi Eixo - Linha Leve	13
-------------------------------------	-----------

COMPONENTES E CONVERSÕES

KIT DE REPARO

CÓD. MERITOR	EQUIVALENTE	APLICAÇÃO	COMPONENTES	QTDE.
803000	BA-402036-X BA-402023-X (PARCIAIS) EIXO 19,05 mm	405 DL	Planetária LE (25 estrias)	1
			Planetária LD (25 estrias)	1
			Satélite	2
			Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
			Parafuso Trava	1
			Arruela de pressão	1
803001	BA-402028-X EIXO 19,05 mm	405	Planetária (25 estrias)	2
			Satélite	2
			Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	2
			Parafuso Trava	1
			Arruela de pressão	1
803002	BA-402038-X (PARCIAL) EIXO 25,35 mm	406 DL	Planetária LE (29 estrias)	1
			Planetária LD (29 estrias)	1
			Satélite	2
			Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	1
			Parafuso Trava	1
803003	BA-402029-X EIXO 25,35 mm	406	Planetária (29 estrias)	2
			Satélite	2
			Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	2
			Parafuso Trava	1
			Arruela de pressão	1
			Anel de Retenção	1
			Pino Elástico	2
			Planetária (29 estrias)	2
			Satélite	2
803004	BA-402030-X EIXO 25,35 mm	407	Planetária (25 estrias)	2
			Satélite	2
			Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	2
			Pino Elástico	1
			Planetária (29 estrias)	2
803005	BA-402031-X EIXO 25,35 mm	411	Satélite	2
			Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	2
			Pino Elástico	1
			Planetária (29 estrias)	2
			Satélite	2
803006	38098 EIXO 28,56 mm	411	Planetária (29 estrias)	2
			Satélite	2
			Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	2
			Pino Elástico	1
			Planetária	2
803007	BA401101-X EIXO 19,05 mm	DANA 44	Satélite	2
			Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	2
			Pino Elástico	1
			Planetária (30 estrias)	2
			Satélite	2
803008	BA 401219-X EIXO 19,05 mm	DANA 46	Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	2
			Pino Elástico	1
			Planetária (35 estrias)	2
			Satélite	2
			Eixo Satélite	1
803009	BA 401227-X EIXO 28,52 mm	DANA 70HD	Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	2
			Pino Elástico	1
			Planetária (30 estrias)	2
			Satélite	2
			Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
803010	BA 401178-X EIXO 19,05 mm	DANA 44-3	Arruela Planetária	2
			Pino Elástico	1
			Planetária (30 estrias)	2
			Satélite	2
			Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	2
Pino Elástico	1			

CÓD. MERITOR	EQUIVALENTE	APLICAÇÃO	COMPONENTES	QTDE.
803011	707252-1X EIXO 28,56 mm	DANA 70	Planetária (32 estrias)	2
			Satélite	2
			Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	2
			Pino Elástico	1
			Planetária (35 estrias)	2
803012	BA 401202-X EIXO 28,56 mm	DANA 80	Satélite	2
			Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	2
			Pino Elástico	1
			Planetária (35 estrias)	2
			Satélite	2
803013	BA 401295-X EIXO 28,56 mm	DANA 284	Planetária (35 estrias)	2
			Satélite	2
			Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	2
			Pino Elástico	1
			Planetária (37 estrias)	2
*803014	BA 401327-X EIXO 28,56 mm	Dana 80	Satélite	2
			Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	2
			Pino Elástico	1
			Planetária (37 estrias)	2
			Satélite	2
*805921	EIXO C/ FURO 12,0 mm 25,35 mm	MS13113	Planetária (37 estrias)	2
			Satélite	2
			Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	2
			Planetária (37 estrias)	2
			Satélite	2
*805922	EIXO C/ FURO 14,0 mm 25,35 mm	MS13113	Eixo Satélite	1
			Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	2
			Planetária (37 estrias)	2
			Satélite	2
			Arruela Satélite	2
			Arruela Planetária	2
*805923	(MONTAG. C/ CRUZETA)	MS13113	Planetária (37 estrias)	2
			Satélite	4
			Cruzeta do Diferencial	1
			Arruela Satélite	4
			Arruela Planetária	2
			Planetária (37 estrias)	2
			Satélite	4

* NOVOS ITENS

COROA E PINHÃO

CÓD. MERITOR	EQUIVALENTE	APLICAÇÃO	RELAÇÃO
803030	-	405	3,91:1 (43x11)
803031	-	405	3,15:1 (41x13)
803032	-	405	3,15:1 (41x13)
803033	-	405	3,91:1 (43x11)
803034	-	405	4,10:1 (41x10)
803035	-	405	3,55:1 (39x11)
803036	BA 401064-X	DANA 60 / 60 HD	4,10:1 (41x10)
803037	22856-1X	DANA 44	3,54:1 (46x13)
803038	BA 401092-X	DANA 70 HD	4,56:1 (41x9)
803039	BA 401237-X	DANA 70 HD	4,10:1 (41x10)
803040	BA 401156-1X	DANA 46	4,27:1 (47x11)
803041	BA 401212-X	DANA 46	4,27:1 (47x11)
803042	BA 401232-X	DANA 44-3	4,27:1 (47x11)
803043	74173-1X	DANA 46	3,92:1 (47x12)
803044	BA 401236-X	DANA 46	3,07:1 (43x14)
803045	74202-1X	DANA 46	2,72:1 (49x18)
803046	74172-1X	DANA 46	3,15:1 (41x13)
803047	BA 401322-X	DANA 70	3,73:1 (41x11)
803048	73433-1X	DANA 70 HD	3,73:1 (41x11)
803049	73167-1X	DANA 80	4,63:1 (37x8)
803050	903.350.01.39	HLO	4,37:1 (35x8)
803051	-	DANA 46	4,09:1 (45x11)
803052	BA402007-X	DANA 284 / 411	4,63:1 (37x8)
803053	BA402073-X	DANA 284 / 411	5,38:1 (43x8)
803054	BA402070-X	DANA 284 / 411	3,90:1 (39x10)
803055	BA401153-1X	DANA 46	4,09:1 (45x11)
803056	23592-1X	DANA 44	3,31:1 (43x13)
803057	BA401157-1X	DANA 46	3,73:1 (41x11)
803058	BA401233-X	DANA 44-3	3,73:1 (41x11)
803060	BA402072-X	411	4,63:1 (37x8)

OT: Tração Simples DL/TL: Tração Positiva

APLICAÇÕES

MODELO	ANO		EIXO	TIPO	RELAÇÃO	COROA E PINHÃO	KIT REPARO				
	INICIAL	FINAL									
AGRALE											
4500	01/94	12/97	BRASEIXOS 407	OT	-	-	803004				
5000	01/94	12/98	BRASEIXOS 407	OT	-	-	803004				
6000	01/01	12/01	DANA 284	OT	3,90	803054	803013				
					4,63	803052	803013				
					5,38	803053	803013				
					4,63	803052	803005 (diâm. 25,35) 803006 (diâm. 28,56)				
7000	01/93	12/00	BRASEIXOS 411	OT	4,63	803052	803005 (diâm. 25,35) 803006 (diâm. 28,56)				
					5,38	803053	803005 (diâm. 25,35) 803006 (diâm. 28,56)				
7000 D	01/89	12/00	DANA 70HD	OT	4,10	803039	803009				
7000 TDX	01/89	12/97	DANA 70HD	OT	4,56	803038	803009				
7500	01/01	12/01	DANA 284	OT	3,90	803054	803013				
					4,63	803052	803013				
					5,38	803053	803013				
					4,63	803052	803005 (diâm. 25,35) 803006 (diâm. 28,56)				
					5,38	803053	803005 (diâm. 25,35) 803006 (diâm. 28,56)				
8500	01/01	12/01	DANA 284	OT	3,90	803054	803013				
					4,63	803052	803013				
					5,38	803053	803013				
FURGOVAN 6000	01/97	12/00	DANA 80	OT	4,63	803049	803012				
					01/02	12/01	DANA 284	OT	3,90	803054	803013
									4,63	803052	803013
					5,38	803053	803013				
MA 7.5 T	01/01	12/01	DANA 284	OT	3,90	803054	803013				
					4,63	803052	803013				
					5,38	803053	803013				
					3,90	803054	803013				
MA 8.5 SUPER	01/02	12/01	DANA 284	OT	4,63	803052	803013				
					5,38	803053	803013				
					3,90	803054	803013				
MA 8.5 T	01/01	12/01	DANA 284	OT	4,63	803052	803013				
					5,38	803053	803013				
					3,90	803054	803013				
					4,63	803052	803013				
MICRO-ÔNIBUS 5010 D	01/97	12/00	DANA 80	OT	4,63	803049	803012				
					01/93	12/00	BRASEIXOS 411	OT	3,90	803054	803005 (diâm. 25,35) 803006 (diâm. 28,56)
TX 1600	01/86	12/94	BRASEIXOS 407	OT	-	-	803004				
TX 1800	01/88	12/96	BRASEIXOS 407	OT	-	-	803004				
CAMINHÕES 9200 TCA	01/03	10/06	MS13 113	OT	4,56	A 41900 1 rosca M12	805921				
					5,38	A 41904 1 rosca M12	805921				
					01/04	10/06	MS13 113	OT	4,10	A 41896 1 rosca M12	805921
									4,78	A 41902 1 rosca M12	805921
									4,56	A 41900 1 rosca M12	805921
MICRO-ÔNIBUS MA 9.2 TCA	01/03	10/06	MS13 113	OT	5,38	A 41904 1 rosca M12	805921				
					01/04	10/06	MS13 113	OT	4,10	A 41896 1 rosca M12	805921
									4,78	A 41902 1 rosca M12	805921
CAMINHÕES 9200 TCA	11/06		MS13 113	OT	4,56	A 42960 1 rosca M14	805922				
					5,38	A 42966 1 rosca M14	805922				
					4,10	A 42956 1 rosca M14	805922				
					4,78	A 42962 1 rosca M14	805922				
									4,56	A 42960 1 rosca M14	805922
MICRO-ÔNIBUS MA 9.2 TCA	11/06		MS13 113	OT	5,38	A 42966 1 rosca M14	805922				
					4,10	A 42956 1 rosca M14	805922				
					4,78	A 42962 1 rosca M14	805922				
									4,56	A 42960 1 rosca M14	805922

APLICAÇÕES

MODELO	ANO		EIXO	TIPO	RELAÇÃO	COROA E PINHÃO	KIT REPARO	
	INICIAL	FINAL						
AGRALE								
W8	11/06		MS13 113	OT	4,56	A 42960 1 rosca M14	805922	
					5,38	A 42966 1 rosca M14	805922	
					4,10	A 42956 1 rosca M14	805922	
					4,78	A 42962 1 rosca M14	805922	
W9	11/06		MS13 113	OT	4,56	A 42960 1 rosca M14	805922	
					5,38	A 42966 1 rosca M14	805922	
					4,10	A 42956 1 rosca M14	805922	
					4,78	A 42962 1 rosca M14	805922	
FORD								
CARGO 814	01/96	12/99	DANA 80	OT	4,63	803049	803012	
CARGO 815	01/00	12/02	DANA 80	OT	4,63	803049	803012	
F 1000	01/79	12/90	DANA 44	OT	3,31	803056	803007	
					3,54	803037	803007	
	01/85	12/96	BRASEIXOS 405	DL	3,15	803032	803000	
					3,55	803035	803000	
					3,91	803033	803000	
					4,10	803034	803000	
					3,15	803032	803001	
					3,55	803035	803001	
	01/91	12/98	DANA 46	OT	2,72	803045	803008	
					3,07	803044	803008	
					3,73	803057	803008	
					4,09	803055	803008	
4,27					803040	803008		
2,72					803045	-		
F 1000 TURBO	01/85	12/96	BRASEIXOS 406	OT	-	-	803003	
					3,73	803047	803011	
					-	-	803011	
					4,63	803049	803012	
					4,63	-	803014	
					4,10	803039	803009	
F 250	01/99	02/06	DANA 70	OT	3,73	803047	803011	
					-	-	803011	
					4,63	803049	803012	
					4,63	-	803014	
					4,10	803039	803009	
					4,56	803038	803009	
	F 350	01/04	12/06	DANA 70HD	OT	3,90	803054	803005 (diâm. 25,35)
						3,90	803054	803006 (diâm. 28,56)
						4,63	803052	803005 (diâm. 25,35)
								803006 (diâm. 28,56)
						5,38	803053	803005 (diâm. 25,35)
								803006 (diâm. 28,56)
F 4000	01/83	04/00	DANA 70HD	OT	4,63	803060	803005 (diâm. 25,35)	
					3,90	803054	803006 (diâm. 28,56)	
					-	-	803010	
					-	-	-	
					-	-	-	
					-	-	-	
RANGER	01/01	12/02	DANA 44-3	OT	-	-	803010	
F 100 - (2.3)	01/71	12/83	DANA 44	OT	-	-	-	

SEMI EIXO	ROL. CAIXA DE SATÉLITES	ROL DO PINHÃO DIANTEIRO	ROL DE PINHÃO TRASEIRO	RETENTOR PINHAO
3206M1859 Longo 3206N1860 Curto	28682/28622	HM803149 / HM803110	M86649 / M86610	-
3206M1859 Longo 3206N1860 Curto	28682/28622	HM803149 / HM803110	M86649 / M86610	-
3206M1859 Longo 3206N1860 Curto	28682/28622	HM803149 / HM803110	M86649 / M86610	-
3206M1859 Longo 3206N1860 Curto	28682/28622	HM803149 / HM803110	M86649 / M86610	-
3206M1859 Longo 3206N1860 Curto	28682/28622	HM803149 / HM803110	M86649 / M86610	-
3206M1859 Longo 3206N1860 Curto	28682/28622	HM803149 / HM803110	M86649 / M86610	-
3206M1859 Longo 3206N1860 Curto	28682/28622	HM803149 / HM803110	M86649 / M86610	-
3206M1859 Longo 3206N1860 Curto	28682/28622	HM803149 / HM803110	M86649 / M86610	-
3206M1859 Longo 3206N1860 Curto	28682/28622	HM803149 / HM803110	M86649 / M86610	-
803108	469/453X	HM807046 / HM807010	M802048 / M802011	-
803108	469/453X	HM807046 / HM807010	M802048 / M802011	-
803104	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
803104	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
803112	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	806593
803112	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	806593
803112	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	806593
803112	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	806593
803112	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	806593
-	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	806593
-	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	806593
-	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	806593
-	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	806593
-	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	806593
-	368A/362X	HM803146 / HM803110	HM89443 / HM89410	-
-	469/453X	HM803149 / HM803110	HM88542 / HM/88510	-
-	469/453X	HM803149 / HM803110	HM88542 / HM/88510	806593
-	469/453X	HM807046 / HM807010	M802048 / M802011	-
-	469/453X	HM807046 / HM807010	M802048 / M802011	-
"803101 (flange 12 furos) 803111 (flange 8 furos)"	469/453X	HM807040 / HM807010	HM88542 / HM/88510	-
"803101 (flange 12 furos) 803111 (flange 8 furos)"	469/453X	HM807040 / HM807010	HM88542 / HM/88510	-
803107	387A/382A	HM807046 / HM807010	HM89448 / HM89410	-
803107	387A/382A	HM807046 / HM807010	HM89448 / HM89410	-
803107	387A/382A	HM807046 / HM807010	HM89448 / HM89410	-
803107	387A/382A	HM807046 / HM807010	HM89448 / HM89410	-
803107	387A/382A	HM807046 / HM807010	HM89448 / HM89410	-
803107	387A/382A	HM807046 / HM807010	HM89448 / HM89410	-
803107	-	-	-	-
803107	-	-	-	-
-	25590/25523	31594 / 31520	550163 / 550213	-
803103	-	-	-	806593

APLICAÇÕES

MODELO	ANO		EIXO	TIPO	RELAÇÃO	COROA E PINHÃO	KIT REPARO
	INICIAL	FINAL					
GENERAL MOTORS							
A/C/D 10	01/71	12/87	EB-28/29		3,91	803030	-
					3,15	803031	-
A/C 10	01/70	12/84	BRASEIXOS 405	OT	3,91	803030	-
D 10	01/70	12/84	BRASEIXOS 405	OT	3,15	803031	-
A/C/D 20	01/78	12/96	BRASEIXOS 405	DL	3,15	803032	803000
		12/92			3,55	803035	803000
					3,91	803033	803000
					4,10	803034	803000
				OT	3,15	803032	803001
					3,55	803035	803001
					3,91	803033	803001
					4,10	803034	803001
			DANA 44	OT	3,31	803056	803007
			DANA 46	OT	3,15	803046	803008
					3,92	803043	803008
		12/96	BRASEIXOS 406	DL	-	-	803002
				OT	-	-	803003
C 20		12/96	DANA 46	OT	4,27	803040	803008
A/C/D 40	01/85	12/95	BRASEIXOS 411	OT	3,90	803054	803005 (diâm. 25,35)
					4,63	803052	803006 (diâm. 28,56)
					5,38	803053	803005 (diâm. 25,35)
							803006 (diâm. 28,56)
D 40			BRASEIXOS 411	OT	4,63	803060	803005 (diâm. 25,35)
							803006 (diâm. 28,56)
S-10/BLAZER	01/96	02/97	DANA 46	OT	3,73	803057	803008
					4,09	803055	803008
					4,27	803040	803008
	01/01	12/02	DANA 44-3 (2.5)	OT	3,73	803058	803010
					4,27	803042	803010
SILVERADO	01/97	12/99	DANA 46	TL	4,27	803040	-
			DANA 60	TL	4,10	803036	-
SILVERADO CONQUEST	01/00	12/01	DANA 60HD	TL	4,10	803036	-
MERCEDES BENZ							
SPRINTER 310	01/96	12/99	DANA 46	OT	4,27	803041	803008
					4,09	803051	803008
SPRINTER 312	12/99		HLO	OT	4,37	803050	-

SEMI EIXO	ROL. CAIXA DE SATÉLITES	ROL DO PINHÃO DIANTEIRO	ROL DE PINHÃO TRASEIRO	RETENTOR PINHAO
803100	-	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
803100	-	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	-	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
"803109 (flange 6 furos) 803113 (flange 7 furos)"	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
"803109 (flange 6 furos) 803113 (flange 7 furos)"	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
"803109 (flange 6 furos) 803113 (flange 7 furos)"	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
"803109 (flange 6 furos) 803113 (flange 7 furos)"	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
"803109 (flange 6 furos) 803113 (flange 7 furos)"	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
"803109 (flange 6 furos) 803113 (flange 7 furos)"	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
"803109 (flange 6 furos) 803113 (flange 7 furos)"	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
"803109 (flange 6 furos) 803113 (flange 7 furos)"	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
"803109 (flange 6 furos) 803113 (flange 7 furos)"	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	368A/362X	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
803102	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
803102	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	368A/362X	HM803146 / HM803110	HM89443 / HM89410	-
-	368A/362X	HM803146 / HM803110	HM89443 / HM89410	-
803102	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
803107	387A/382A	HM807046 / HM807010	HM89448 / HM89410	-
803107	387A/382A	HM807046 / HM807010	HM89448 / HM89410	-
803107	387A/382A	HM807046 / HM807010	HM89448 / HM89410	-
803107	387A/382A	HM807046 / HM807010	HM89448 / HM89410	-
803107	387A/382A	HM807046 / HM807010	HM89448 / HM89410	-
803107	387A/382A	HM807046 / HM807010	HM89448 / HM89410	-
803107	-	-	-	-
803107	-	-	-	-
803112	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	25590/25523	31594 / 31520	550163 / 550213	-
-	25590/25523	31594 / 31520	550163 / 550213	-
-	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	387A/382S	HM803146 / HM803110	HM88542 / HM/88510	-
-	387A/382S	HM803146 / HM803110	HM88542 / HM/88510	-
-	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	25590/25523	M802048 / M802011	M88048 / M88010	-
-	-	-	-	-

APLICAÇÕES

MODELO	ANO		EIXO	TIPO	RELAÇÃO	COROA E PINHÃO	KIT REPARO				
	INICIAL	FINAL									
TOYOTA											
JEEP, PERUA (CURTO)	01/79		TOYOTA 12MM	OT	-	-	-				
JEEP, PERUA (LONGO)	01/79		TOYOTA 12MM	OT	-	-	-				
VOLARE											
A5	01/01	12/01	DANA 284	OT	4,63	803052	803013				
					5,38	803053	803013				
A6	01/96	12/00	BRASEIXOS 411	OT	4,63	803052	803005 (diâm. 25,35)				
						803052	803006 (diâm. 28,56)				
					5,38	803053	803005 (diâm. 25,35)				
						803053	803006 (diâm. 28,56)				
	01/01	12/01	DANA 284	OT	4,63	803052	803013				
					5,38	803053	803013				
A8	01/96	12/00	BRASEIXOS 411	OT	4,63	803052	803005 (diâm. 25,35)				
						803052	803006 (diâm. 28,56)				
					5,38	803053	803005 (diâm. 25,35)				
						803053	803006 (diâm. 28,56)				
	01/01	12/01	DANA 284	OT	4,63	803052	803013				
					5,38	803053	803013				
VOLKSWAGEN											
6.80	01/82	12/86	DANA 70HD	OT	4,10	803039	803009				
					4,56	803038	803009				
6.90	01/83	12/88	DANA 70HD	OT	4,10	803039	803009				
					4,56	803038	803009				
7.100	01/87	12/01	BRASEIXOS 411	OT	5,38	803053	803005 (diâm. 25,35)				
							803006 (diâm. 28,56)				
					3,90	803054	803005 (diâm. 25,35)				
							803006 (diâm. 28,56)				
					4,63	803052	803005 (diâm. 25,35)				
							803006 (diâm. 28,56)				
7.110S	01/90	12/93	DANA 70HD	OT	3,73	803048	803009				
							803005 (diâm. 25,35)				
					3,90	803054	803006 (diâm. 28,56)				
							803005 (diâm. 25,35)				
					4,63	803052	803005 (diâm. 25,35)				
							803006 (diâm. 28,56)				
7.90	01/87	07/89	BRASEIXOS 411	OT	3,73	803048	803009				
							803005 (diâm. 25,35)				
					4,63	803060	803006 (diâm. 28,56)				
							803005 (diâm. 25,35)				
					3,90	803054	803005 (diâm. 25,35)				
							803006 (diâm. 28,56)				
	08/89	12/93	DANA 70HD	OT	4,10	803039	803009				
					4,56	803038	803009				
8-120	01/00	12/02	DANA 284	OT	3,90	803054	803013				
					4,63	803052	803013				
					5,38	803053	803013				
							803012				
8-140	01/94	12/98	DANA 80	OT	4,63	803049	803012				
							803005 (diâm. 25,35)				
					01/99	12/01	BRASEIXOS 411	OT	4,63	803052	803006 (diâm. 28,56)
									5,38	803053	803005 (diâm. 25,35)
					803053	803006 (diâm. 28,56)					
8-150	01/00	12/02	DANA 284	OT	4,63	803052	803013				
					5,38	803053	803013				
9-150	01/00	12/02	DANA 284	OT	4,63	803052	803013				
					5,38	803053	803013				

APLICAÇÕES

MODELO	ANO		EIXO	TIPO	RELAÇÃO	COROA E PINHÃO	KIT REPARO
	INICIAL	FINAL					
VOLKSWAGEN							
9-150	01/07	MS13 113	OT	4,10	"A 42956 1 rosca M14"	805923	
				4,30	"A 42958 1 rosca M14"	805923	
				4,56	"A 42960 1 rosca M14"	805923	
				4,78	"A 42962 1 rosca M14"	805923	
				5,38	"A 42966 1 rosca M14"	805923	

REFERÊNCIA CRUZADA MONTADORAS

COD. MERITOR	APLICAÇÃO	RELAÇÃO	FORD	GM	VW	EQUIVALENTE
803030	405 (EB 28/29)	3,91:1 (43x11)	-	-	-	-
803031	405 (EB 29/34)	3,15:1 (41x13)	-	94604355	-	-
803032	405	3,15:1 (41x13)	85TU-4209-4	93209357	-	BA 402060-X
803033	405	3,91:1 (43x11)	-	94652658	-	BA 402058-X
803034	405	4,10:1 (41x10)	TNK-525143	93209358	-	BA 402061-X
803035	405	3,55:1 (39x11)	85TU-4209-A	93209357	-	BA 402059-X
803036	DANA 60 / 60 HD	4,10:1 (41x10)	-	-	-	BA 401064-X
803037	DANA 44	3,54:1 (46x13)	BC8A-4209-E	-	-	22856-1X
803038	DANA 70 HD	4,56:1 (41x9)	BE2Y-4209-A	-	T07-525145-C	BA 401092-X
803039	DANA 70 HD	4,10:1 (41x10)	84TU-4209-H	-	T07-525145-B	BA 401237-X
803040	DANA 46	4,27:1 (47x11)	BE2Y-4209-CA	93247069	-	BA 401156-1X
803041	DANA 46	4,27:1 (47x11)	-	-	-	BA 401212-X
803042	DANA 44-3	4,27:1 (47x11)	-	-	-	BA 401232-X
803043	DANA 46	3,92:1 (47x12)	-	-	-	74173-1X
803044	DANA 46	3,07:1 (43x14)	2SF-525143	-	-	BA 401236-X
803045	DANA 46	2,72:1 (49x18)	90TU-4209-EA	-	-	74202-1X
803046	DANA 46	3,15:1 (41x13)	90TU-4209-DA	94604355	-	74172-1X
803047	DANA 70	3,73:1 (41x11)	-	-	-	BA 401322-X
803048	DANA 70 HD	3,73:1 (41x11)	-	-	TL7-525145-D	73433-1X
803049	DANA 80	4,63:1 (37x8)	BF6X-4209-AA	-	2RE-525143	73167-1X
803050	HLO	4,37:1 (35x8)	-	-	-	903.350.01.39
803051	DANA 46	4,09:1 (45x11)	TNM-525143	93277557	-	BA 401153-1X
803052	DANA 284 / 411	4,63:1 (37x8)	2RO-525143-A	93299238	2TA-525143	BA 402007-X
803053	DANA 284 / 411	5,38:1 (43x8)	2RO-525143	-	2RO-525143	BA 402073-X
803054	DANA 284 / 411	3,90:1 (39x10)	BF6T-4209-AC	93209356	TL7-525145-A	BA 402070-X
803055	DANA 46	4,09:1 (45x11)	-	-	-	BA 401153-1X
803056	DANA 44	3,31:1 (43x13)	BC8A-4209-A	52278603	-	23592-1X
803057	DANA 46	3,73:1 (41x11)	-	-	-	BA 401157-1X
803058	DANA 44-3	3,73:1 (41x11)	-	93277287	-	BA 401233-X
803060	411	4,63:1 (37x8)	-	-	-	BA 402072-X

As marcas, nomes e códigos aqui apresentados são de propriedade dos detentores legais, servindo apenas como referência para consulta.

SEMI EIXO	ROL. CAIXA DE SATÉLITES	ROL DO PINHÃO DIANTEIRO	ROL DE PINHÃO TRASEIRO	RETENTOR PINHAO
"3206D2058 LE 3206E2059 LD"	28682/28622	HM803149 / HM803110	M86649 / M86610	806592
"3206D2058 LE 3206E2059 LD"	28682/28622	HM803149 / HM803110	M86649 / M86610	806592
"3206D2058 LE 3206E2059 LD"	28682/28622	HM803149 / HM803110	M86649 / M86610	806592
"3206D2058 LE 3206E2059 LD"	28682/28622	HM803149 / HM803110	M86649 / M86610	806592
"3206D2058 LE 3206E2059 LD"	28682/28622	HM803149 / HM803110	M86649 / M86610	806592

SEMI EIXO - LINHA LEVE

SEMI EIXO Nº MERITOR	MODELO EIXO	DIA FLANGE (mm)	QTDE FUROS FLANGE	COMPR. UTIL (mm)	QTDE ESTRIAS / DIAM. EXT.	PESO	MONTADORA		REF. FABRICANTE
803100	EB-28/29	172	7 FUROS	776,5	28 / 30,6 mm	7,80	GMB	7327601	BRASEIXOS 101287
803101	70 HD	131,5	12 FUROS	890	35 / 38 mm	7,80	VW	T06501203	DANA BA201230
803102	Dana 46	172	6 FUROS	792	30 / 32,7 mm	10,50	GMB	93214341	DANA 43946
803103	Dana 44	177,5	5 FUROS	794	30 / 32,7 mm	8,80	FORD	BD9B4235C	-
803104	Dana 44	177,5	5 FUROS	794	30 / 32,7 mm	8,80	FORD	BE0C4235D	DANA BA401055X
803105	411	131,5	12 FUROS	893	29 / 38,1 mm	8,00	AGRAL. VW	6007009036004 2RD501203	BRASEIXOS 101847
803107	411	125,5	8 FUROS	890	29 / 38,1 mm	7,80	GMB FORD	94654383 BD5T4235A	BRASEIXOS 101874
803108	284 / 80	131,5	12 FUROS	900	35 / 38,1 mm	7,80	FORD VW AGRAL.	BF6X4235AA 2RD501203A 6007009061002	DANA BA202449
803109	405	172	6 FUROS	800	25 / 32,7 mm	9,50	GMB	93212281	BRASEIXOS 101350
*803110	Toyota 12MM	105,5	6 FUROS	609,0	30 / 32,6 mm	4,40	TOYOTA	4231198004	-
*803111	Dana 70	126,5	8 FUROS	901,0	35 / 38,0 mm	8,00	FORD	BE2Y4235A	-
*803112	Dana 46	177,5	5 FUROS	812,0	30 / 32,0 mm	10,60	FORD	2SF501203	DANA 43993-2
*803113	405	172,0	7 FUROS	798,8	25 / 32,7 mm	9,50	GMB	94653889	BRASEIXOS 101350
*803114	Toyota 12MM	105,5	6 FUROS	909,0	30 / 32,6 mm	6,65	TOYOTA	4231298002	-

* NOVOS ITENS

SEMI EIXO - OUTRAS APLICAÇÕES

SEMI EIXO Nº MERITOR	MODELO EIXO	DIA FLANGE (mm)	QTDE FUROS FLANGE	COMPR. UTIL (mm)	QTDE ESTRIAS / DIAM. EXT.	PESO	MONTADORA		REF. FABRICANTE
* 3206M1859	MS13 113	131,5	8 FUROS	862,5	37 / 38,5 mm	9,45	AGRALE	6010009033005	MERITOR 3206M1859
* 3206N1860	MS13 113	131,5	8 FUROS	992,5	37 / 38,5 mm	10,75	AGRALE	6010009034003	MERITOR 3206N1860
* 3206D2058	MS13 113	131,5	12 FUROS	862,5	37 / 38,5 mm	9,45	VW	2R0501203	MERITOR 3206D2058
* 3206E2059	MS13 113	131,5	12 FUROS	992,5	37 / 38,5 mm	10,75	VW	2R0501204	MERITOR 3206E2059

* NOVOS ITENS



ArvinMeritorTM
Divisão Mercado de Reposição

ArvinMeritor do Brasil Sistemas Automotivos Ltda.
Rua Ester Rombenso, 403
06097-120 - Osasco - SP - Brasil
0800 55 5530
duvidas.tecnicas@arvinmeritor.com
www.arvinmeritor.com.br
www.xpresswayplus.com

As informações contidas nesta publicação eram as mais atualizadas no momento da impressão.
A ArvinMeritor reserva-se o direito de revisar as informações apresentadas bem como descontinuar
a produção das peças a qualquer tempo, sem prévio aviso.

© ArvinMeritor do Brasil Sistemas Automotivos Ltda. 2008. Todos os Direitos Reservados.