

# EIXOS PARA RETROESCAVADEIRA CATERPILLAR

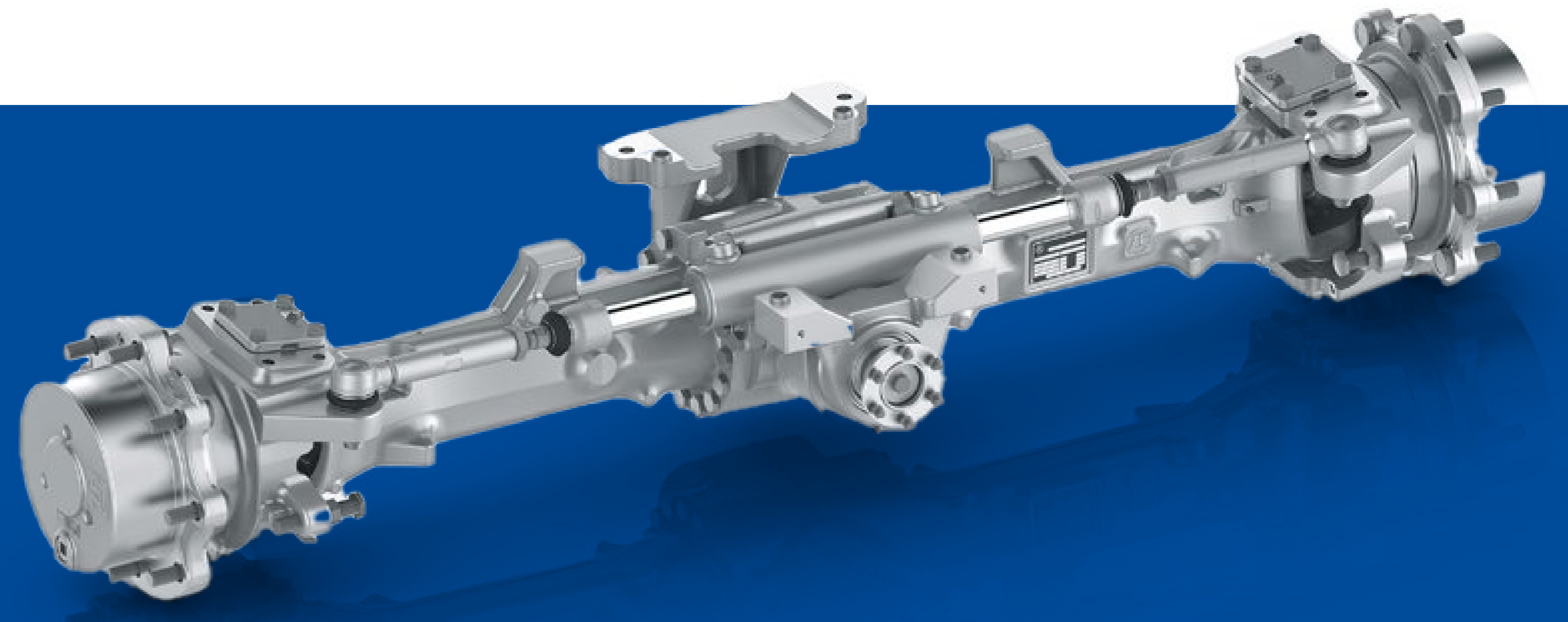


Imagem ilustrativa.

A ZF coloca à sua disposição os componentes dos eixos MT-B e MS-B para Retroescavadeira Caterpillar, oferecendo uma gama de produtos mais atrativa para nossos clientes.

## DADOS DO PRODUTO

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0730.501.239:009	ANEL DE SEGURANÇA	4053202431086	73000000	0,021
0501.009.130:009	PINÇA DE FREIO	4053203467770	87083090	3,900
0501.009.342:009	ARTICULAÇÃO DUPLA	4053203464953	87084090	9,400
0501.009.473:009	BARRA DE DIREÇÃO	4053203467787	87089990	6,000
0501.009.474:009	BARRA DE DIREÇÃO	4053203467794	87089990	6,000
0501.009.619:009	BARRA DE DIREÇÃO	4053203419342	87089990	5,485
0501.009.620:009	BARRA DE DIREÇÃO	4053203419359	87089990	5,485
0501.209.067:009	VÁLVULA DE PURGA	4053202031705	84818099	25,000
0501.225.719:009	BUJÃO ROSCADO	4053203452264	73181900	0,003
0501.315.014:009	BUCHA	4053202266275	87084090	146,000
0501.322.355:009	LAMELA INTERNA	4053202257716	84839000	0,910
0501.323.355:009	LAMELA INTERNA	4053202257730	84839000	0,705
0501.323.372:009	MOLA PRATO	4053202257747	73209000	0,190
0750.140.060:009	LAMELA EXTERNA	4053203415108	84839000	0,800

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0501.325.438:009	ANEL O	4053202257761	40169300	0,030
4482.320.011:009	ENGR. PLANET. DIFERENCIAL	4053203452431	84314929	0,150
0501.327.170:009	ANEL O	4053202184340	40169300	0,014
0501.327.171:009	ANEL O	4053202184357	40169300	0,030
0501.343.714:009	BATOQUE CÔNICO	4053203467800	85369010	0,004
0501.396.694:009	PROTEÇÃO	4053203464960	87089990	0,010
0501.396.886:009	BUCHA	4053202742519	87084090	0,010
0501.398.125:009	RETENTOR	4053203467817	40169300	0,010
0631.328.587:009	PINO DE FIXAÇÃO	4053202257792	73182900	0,004
0634.306.189:009	ANEL O	4053202341835	40169300	0,040
0634.306.207:009	O-RING	4053202200620	40169300	0,020
0636.011.204:009	PARAFUSO SEXTAVADO	4053202266411	73181500	0,123
0636.011.304:009	PARAFUSO SEXTAVADO	4053202350820	73181500	0,223
0636.021.074:009	PARAFUSO SEXTAVADO	4053202004921	73181500	0,020
0636.101.034:009	PARAFUSO DE CABEÇA CILÍNDRICA	4053202004372	73181500	0,020
0636.101.091:009	PARAFUSO DE CABEÇA CILÍNDRICA	4053202356846	73181500	0,106

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0636.101.620:009	PARAFUSO DE CABEÇA CILÍNDRICA	4053202358000	73181500	0,098
0636.102.041:009	PARAFUSO DE CABEÇA CILÍNDRICA	4053202003795	73181500	0,018
0636.102.918:009	PARAFUSO DE CABEÇA CILÍNDRICA	4053202359717	73181500	0,043
0636.301.019:009	BUJÃO ROSCADO	4053202360522	73181500	0,003
0636.610.250:009	PRISIONEIRO	4053202257877	73181900	0,040
0637.006.281:009	PORCA SEXTAVADA	4053202185279	73181600	0,012
0637.510.616:009	BUJÃO	4053202368290	73181900	0,006
0637.510.618:009	BUJÃO	4053202368306	73181900	0,002
0637.510.807:009	BUJÃO	4053202368405	73181900	0,000
0730.000.009:009	ARRUELA DE AJUSTE	4053202257907	73182900	0,006
0730.000.696:009	ARRUELA DE AJUSTE	4053202257938	73182900	0,005
0730.002.347:009	ARRUELA DE AJUSTE	4053202258003	73182900	0,027
0730.002.348:009	ARRUELA DE AJUSTE	4053202258010	73182900	0,024
0730.002.349:009	ARRUELA DE AJUSTE	4053202258027	73182900	0,021
0730.002.833:009	ARRUELA DE AJUSTE	4053202258089	73182900	36,000
0730.002.834:009	ARRUELA DE AJUSTE	4053202258096	73182900	34,000

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0730.002.835:009	ARRUELA DE AJUSTE	4053202258102	73182900	33,000
0730.002.836:009	ARRUELA DE AJUSTE	4053202258119	73182900	0,029
0730.002.856:009	ARRUELA DE AJUSTE	4053202258126	73182900	0,030
0730.005.709:009	ARRUELA DE AJUSTE	4053202168258	73182900	0,007
0730.008.780:009	ARRUELA	4053202094083	73182200	0,015
0730.009.164:009	ARRUELA	4053202094045	73182200	0,024
0730.009.166:009	ARRUELA	4053202094021	73182200	8,000
0730.102.702:009	ARRUELA DE AJUSTE	4053202249711	40169300	0,023
0730.102.710:009	ARRUELA DE AJUSTE	4053202249735	40169300	0,018
0730.103.061:009	ARRUELA DE AJUSTE	4053202091686	73182200	0,017
0730.113.404:009	ARRUELA DE ENCOSTO	4053202258553	73182900	0,025
0730.113.543:009	ANEL	4053203466698	40169300	0,051
0730.113.657:009	ARRUELA	4053202417325	73182900	0,050
0730.113.658:009	ARRUELA	4053202417332	73182900	0,050
0730.113.659:009	ARRUELA	4053202417349	73182900	0,050
0730.113.660:009	ARRUELA	4053202417356	73182900	0,025

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0730.113.661:009	ARRUELA	4053202417363	73182900	0,055
0730.113.665:009	ARRUELA	4053202417370	73182900	0,050
0730.113.743:009	ARRUELA DE ENCOSTO	4053202195933	73182200	0,100
0730.113.809:009	ANEL	4053202417646	40169300	0,050
0730.113.810:009	ANEL	4053202417653	40169300	0,051
0730.162.828:009	ANEL	4053202423487	40169300	0,051
0730.300.675:009	BUCHA	4053202266435	87084090	0,150
0730.303.134:009	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO	4053203467824	83100000	0,050
0731.201.696:009	PINO	4053202258560	73182900	0,025
0732.042.457:009	MOLA DE COMPRESSÃO	4053202277042	73209000	166,000
0732.042.715:009	MOLA DE COMPRESSÃO	4053202258577	73209000	60,000
0732.042.716:009	MOLA DE COMPRESSÃO	4053202258584	73209000	20,000
0734.300.868:009	RETENTOR	4053203467831	40169300	37,000
0734.309.440:009	ANEL DE CUBO	4053203467848	40169300	0,330
0734.309.442:009	ANEL DE CUBO	4053203467855	40169300	0,160
0735.368.077:009	ROLAMENTO AXIAL DE AGULHAS	4053202073866	84824000	0,025

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0750.117.075:009	ROLAMENTO DE ROLOS CÔNICOS	4053202258645	84821010	1,310
0750.117.618:009	ROLAMENTO DE ROLOS CÔNICOS	4053202267173	84822010	0,540
0750.140.060:009	LAMELA EXTERNA	4053203454541	84839000	0,000
4044.301.111:009	ARRUELA	4053202131924	73182200	0,013
4407.301.139:009	ARRUELA	4053202122533	73182200	0,029
4407.301.142:009	ARRUELA	4053202122519	73182200	0,025
4461.253.019:009	GAIOLA DO DIFERENCIAL	4053202592480	87085099	8,900
4461.351.066:009	EIXO DO DIFERENCIAL	4053202593043	87085099	0,390
4475.205.103:009	CONJUNTO COROA E PINHÃO	4053203467862	87089990	6,500
4475.205.106:009	CONJUNTO COROA E PINHÃO	4053203464977	87089990	6,540
4475.205.107:009	CONJUNTO COROA E PINHÃO	4053203464984	87089990	6,600
4475.209.035:009	CONJUNTO COROA E PINHÃO	4053203114193	87089990	12,000
4475.209.036:009	CONJUNTO COROA E PINHÃO	4053203464991	87089990	14,100
4475.219.001:009	LAMELA INTERNA	4053202258812	84839000	0,200
4475.258.006:009	PORTA PLANETÁRIO	4053203468203	87089990	38,700
4475.259.006:009	PORTA PLANETÁRIO	4053203114186	87089990	39,760

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
4475.298.075:009	ENGRENAGEM PLANETÁRIA	4053203380673	87085099	1,071
4475.298.076:009	ENGRENAGEM PLANETÁRIA	4053202619033	87085099	1,425
4475.304.194:009	PONTE DO EIXO	4053202619514	87085099	80,600
4475.304.195:009	PONTE DO EIXO	4053202619521	87085099	48,300
4475.304.199:009	PINO DA ARTICULAÇÃO	4053202266510	73182900	1,670
4475.304.202:009	PINO DA ARTICULAÇÃO	4053202266527	73182900	2,100
4475.304.223:009	CUBO	4053202266534	84834090	11,600
4475.304.226:009	PONTE DO EIXO	4053203467879	87085099	89,186
4475.304.227:009	PONTE DO EIXO	4053203467886	87085099	53,168
4475.304.228:009	CARCAÇA DE ARTICULAÇÃO	4053202266541	84834090	21,900
4475.304.229:009	CARCAÇA DE ARTICULAÇÃO	4053202266558	84834090	21,900
4475.304.233:009	ENGRENAGEM PLANETÁRIA	4053203467893	87085099	0,860
4475.305.587:009	PORTA PLANETÁRIO	4053202620268	87089990	12,067
4475.305.655:009	FLANGE AFORQUILHADA	4053202747231	84314929	1,705
4475.305.656:009	FLANGE AFORQUILHADA	4053202998602	84314929	1,522
4475.305.790:009	EIXO SOLAR	4053203380680	87085099	1,800



## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
4475.309.039:009	PISTÃO	4053202277073	84314929	0,600
4475.319.012:009	LAMELA EXTERNA	4053202258843	84839000	0,275
4475.319.054:009	LUVA DE BLOQUEIO	4053202277080	87085099	1,300
4475.319.145:009	FLANGE DE ACIONAMENTO	4053202622033	84314929	2,685
4475.319.147:009	PORTA LAMELAS	4053202258874	84314929	1,200
4475.319.151:009	PISTÃO	4053202622057	84314929	5,000
4475.319.176:009	CARCAÇA	4053202622088	84834090	16,200
4475.319.179:009	FLANGE DE ACIONAMENTO	4053203467909	84314929	7,314
4475.319.186:009	CHAPA DE BLINDAGEM	4053202622149	87084090	0,130
4475.319.199:009	PORTA LAMELAS	4053202622170	84314929	1,640
4475.319.201:009	CARCAÇA	4053202622187	84834090	14,900
4475.319.225:009	EIXO DE LIGAÇÃO	4053202277097	84314929	6,900
4475.319.227:009	PONTE DO EIXO	4053203467916	87085099	58,600
4475.319.232:009	PISTÃO	4053202622262	84839000	5,600
4475.319.233:009	ARRUELA	4053202117089	73182200	0,410
4475.319.235:009	ARRUELA	4053202258881	73182900	0,590

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
4475.319.253:009	CARCAÇA	4053202622330	84834090	17,300
4475.319.254:009	ARRUELA DE ENCOSTO	4053202258898	73182900	0,080
4475.319.310:009	PORTA PLANETÁRIO	4053203467923	87089990	22,167
4475.319.311:009	PONTE DO EIXO	4053203114049	87085099	65,069
4475.319.312:009	PARAFUSO DE RODA	4053203467930	73181500	0,260
4475.319.315:009	PORTA PLANETÁRIO	4053203467947	87089990	21,318
4475.319.316:009	EIXO SOLAR	4053202622453	87085099	1,800
4475.319.317:009	ENGRENAGEM PLANETÁRIA	4053203114032	87085099	1,040
4475.319.323:009	CARCAÇA	4053203406502	84834090	12,164
4475.319.404:009	CARCAÇA	4053203467954	84834090	14,100
4475.319.405:009	EIXO DE LIGAÇÃO	4053203467961	84314929	7,368
4475.319.406:009	CARCAÇA CENTRAL	4053203467978	84834090	33,896
4481.346.091:009	ENGR. PLANET. DIFERENCIAL	4053202258904	84314929	1,400
4482.320.011:009	ENGR. PLANET. DIFERENCIAL	4053203450079	84314929	0,660
4482.330.015:009	ENGR. CÔNICA DIFERENCIAL	4053203467985	84314929	0,245
4482.340.001:009	ENGR. CÔNICA DIFERENCIAL	4053203467992	84314929	0,407

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
4482.340.002:009	ENGR. PLANET. DIFERENCIAL	4053203468005	84314929	1,161
4482.343.008:009	ENGR. PLANET. DIFERENCIAL	4053203468012	84314929	1,269

EIXO DIANTEIRO	EIXO TRASEIRO
4475 004 121	4475 059 028

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0501 009 342	ARTICULAÇÃO DUPLA	4053203464953	87084090	9,4
0501 009 619	BARRA DE DIREÇÃO	4053203419342	87089990	5,485
0501 009 620	BARRA DE DIREÇÃO	4053203419359	87089990	5,485
0501 315 014	BUCHA	4053202266275	87084090	146
0636 011 204	PARAFUSO SEXTAVADO	4053202266411	73181500	0,123
0636 102 041	PARAFUSO DE CABEÇA CILÍNDRICA	4053202003795	73181500	0,018
0730 113 543	ANEL	4053203466698	40169300	0,051
0730 113 657	ARRUELA	4053202417325	73182900	0,05
0730 113 658	ARRUELA	4053202417332	73182900	0,05
0730 113 659	ARRUELA	4053202417349	73182900	0,05
0730 113 660	ARRUELA	4053202417356	73182900	0,025
0730 113 661	ARRUELA	4053202417363	73182900	0,055
0730 113 665	ARRUELA	4053202417370	73182900	0,05
0730 113 809	ANEL	4053202417646	40169300	0,05
0730 113 810	ANEL	4053202417653	40169300	0,051
0730 162 828	ANEL	4053202423487	40169300	0,051

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0730 300 675	BUCHA	4053202266435	87084090	0,15
0734 309 442	ANEL DE CUBO	4053203467855	40169300	0,16
4475 298 075	ENGRENAGEM PLANETÁRIA	4053203380673	87085099	1,071
4475 304 199	PINO DA ARTICULAÇÃO	4053202266510	73182900	1,67
4475 304 202	PINO DA ARTICULAÇÃO	4053202266527	73182900	2,1
4475 304 223	CUBO	4053202266534	84834090	11,6
4475 304 228	CARCAÇA DE ARTICULAÇÃO	4053202266541	84834090	21,9
4475 304 229	CARCAÇA DE ARTICULAÇÃO	4053202266558	84834090	21,9
4475 305 587	PORTA PLANETÁRIO	4053202620268	87089990	12,067
4475 305 790	EIXO SOLAR	4053203380680	87085099	1,8
4482 320 011	ENGR. PLANET. DIFERENCIAL	4053203450079	84314929	0,66
4482 330 015	ENGR. CÔNICA DIFERENCIAL	4053203467985	84314929	0,245

EIXO JOHN DEERE

MSB-3025 4475 004 125

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0501 225 719	BUJÃO ROSCADO	4053203452264	73181900	0,003
0501 322 355	LAMELA INTERNA	4053202257716	84839000	0,91
0501 323 355	LAMELA INTERNA	4053202257730	84839000	0,705
0501 323 372	MOLA PRATO	4053202257747	73209000	0,19
0501 325 438	ANEL O	4053202257761	40169300	0,03
0501 327 170	ANEL O	4053202184340	40169300	0,014
0501 327 171	ANEL O	4053202184357	40169300	0,03
0631 328 587	PINO DE FIXAÇÃO	4053202257792	73182900	0,004
0634 306 189	ANEL O	4053202341835	40169300	0,04
0636 011 304	PARAFUSO SEXTAVADO	4053202350820	73181500	0,223
0636 021 074	PARAFUSO SEXTAVADO	4053202004921	73181500	0,02
0636 101 034	PARAFUSO DE CABEÇA CILÍNDRICA	4053202004372	73181500	0,02
0636 101 091	PARAFUSO DE CABEÇA CILÍNDRICA	4053202356846	73181500	0,106
0636 101 620	PARAFUSO DE CABEÇA CILÍNDRICA	4053202358000	73181500	0,098
0636 102 918	PARAFUSO DE CABEÇA CILÍNDRICA	4053202359717	73181500	0,043
0636 610 250	PRISIONEIRO	4053202257877	73181900	0,04

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0637 006 281	PORCA SEXTAVADA	4053202185279	73181600	0,012
0730 000 009	ARRUELA DE AJUSTE	4053202257907	73182900	0,006
0730 000 696	ARRUELA DE AJUSTE	4053202257938	73182900	0,005
0730 002 347	ARRUELA DE AJUSTE	4053202258003	73182900	0,027
0730 002 348	ARRUELA DE AJUSTE	4053202258010	73182900	0,024
0730 002 349	ARRUELA DE AJUSTE	4053202258027	73182900	0,021
0730 002 833	ARRUELA DE AJUSTE	4053202258089	73182900	36
0730 002 834	ARRUELA DE AJUSTE	4053202258096	73182900	34
0730 002 835	ARRUELA DE AJUSTE	4053202258102	73182900	33
0730 002 836	ARRUELA DE AJUSTE	4053202258119	73182900	0,029
0730 002 856	ARRUELA DE AJUSTE	4053202258126	73182900	0,03
0730 008 780	ARRUELA	4053202094083	73182200	0,015
0730 009 164	ARRUELA	4053202094045	73182200	0,024
0730 009 166	ARRUELA	4053202094021	73182200	8
0730 113 404	ARRUELA DE ENCOSTO	4053202258553	73182900	0,025

EIXO JOHN DEERE

MSB-3065 4475 059 044

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0730 113 404	ARRUELA DE ENCOSTO	4053202258553	73182900	0,025
0730 113 743	ARRUELA DE ENCOSTO	4053202195933	73182200	0,1
0731 201 696	PINO	4053202258560	73182900	0,025
0732 042 457	MOLA DE COMPRESSÃO	4053202277042	73209000	166
0732 042 715	MOLA DE COMPRESSÃO	4053202258577	73209000	60
0732 042 716	MOLA DE COMPRESSÃO	4053202258584	73209000	20
0735 368 077	ROLAMENTO AXIAL DE AGULHAS	4053202073866	84824000	0,025
0750 140 060	LAMELA EXTERNA	4053203454541	84839000	0
4044 301 111	ARRUELA	4053202131924	73182200	0,013
4407 301 139	ARRUELA	4053202122533	73182200	0,029
4407 301 142	ARRUELA	4053202122519	73182200	0,025
4461 253 019	GAIOLA DO DIFERENCIAL	4053202592480	87085099	8,9
4461 351 066	EIXO DO DIFERENCIAL	4053202593043	87085099	0,39
4475 219 001	LAMELA INTERNA	4053202258812	84839000	0,2
4475 258 006	PORTA PLANETÁRIO	4053203468203	87089990	38,7



## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
4475 309 039	PISTÃO	4053202277073	84314929	0,6
4475 319 012	LAMELA EXTERNA	4053202258843	84839000	0,275
4475 319 054	LUVA DE BLOQUEIO	4053202277080	87085099	1,3
4475 319 147	PORTA LAMELAS	4053202258874	84314929	1,2
4475 319 151	PISTÃO	4053202622057	84314929	5
4475 319 199	PORTA LAMELAS	4053202622170	84314929	11,64
4475 319 225	EIXO DE LIGAÇÃO	4053202277097	84314929	6,9
4475 319 232	PISTÃO	4053202622262	84839000	5,6
4475 319 233	ARRUELA	4053202117089	73182200	0,41
4475 319 235	ARRUELA	4053202258881	73182900	0,59
4475 319 254	ARRUELA DE ENCOSTO	4053202258898	73182900	0,08
4475 319 315	PORTA PLANETÁRIO	4053203467947	87089990	21,318
4475 319 316	EIXO SOLAR	4053202622453	87085099	1,8
4475 319 317	ENGRENAGEM PLANETÁRIA	4053203114032	87085099	1,04
4475 319 323	CARÇAÇA	4053203406502	84834090	12,164
4481 346 091	ENGR. PLANET. DIFERENCIAL	4053202258904	84314929	1,4

EIXO JOHN DEERE

MSB-3065 4475 059 044

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0501 202 519	VÁLVULA DE VENTILAÇÃO	2050000057298	84818099	26
0501 323 371	MOLA PRATO	2050000008146	73202010	0,09
0501 323 994	PINO DE FIXAÇÃO	2050000002953	73181500	0,002
0501 325 439	ANEL O	2050000578861	40169300	0,004
0501 327 156	ENGR. CÔNICA DIFERENCIAL	2050000581175	84314929	0,17
0501 327 159	ENGR. PLANET. DIFERENCIAL	2050000582738	84314929	1,16
0501 335 260	ANEL DE APOIO	2050011339697	39269090	0,02
0501 335 261	ANEL DE APOIO	2050011339772	39269090	0,017
0630 501 030	ANEL DE SEGURANÇA	2050000023279	73182900	0,005
0630 501 035	ANEL DE SEGURANÇA	2050000068249	73182400	0,009
0630 501 044	ANEL DE SEGURANÇA	2050000034404	73182900	0,02
0630 501 057	ANEL DE SEGURANÇA	2050000034909	73182900	0,074
0631 329 072	PINO ELÁSTICO	2050000008993	73182900	0,005
0634 303 427	ANEL O	2050000077999	73182900	0,005
0634 306 175	O-RING	2050000044557	40169300	0,001
0634 801 015	ANEL DE VEDAÇÃO	2050000095078	74153900	0,001

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0636 010 172	PARAFUSO SEXTAVADO	2050000093067	73181500	0,043
0636 100 793	BUJÃO ROSCADO	2050000153358	73181500	0,007
0636 301 002	BUJÃO ROSCADO	2050000045707	73181900	0,003
0637 002 033	PORCA SEXTAVADA	2050000060137	73181600	0,129
0637 006 025	PORCA SEXTAVADA	2050000018688	73181600	0,01
0730 008 779	ARRUELA	2050000054440	73182200	0,013
0730 009 165	ARRUELA	2050000029042	73182200	Internal0,026
0730 009 167	ARRUELA	2050000036873	73182200	0,03
0730 102 072	ARRUELA DE AJUSTE	2050000029707	73182200	0,034
0730 102 073	ARRUELA DE AJUSTE	2050000046407	73182200	0,027
0730 102 074	ARRUELA DE AJUSTE	2050000082412	73182200	0,026
0730 102 700	ARRUELA DE AJUSTE	2050000027253	73182900	0,025
0730 102 702	ARRUELA DE AJUSTE	2050006292372	40169300	0,023
0730 102 703	ARRUELA DE AJUSTE	2050000175121	73181500	0,038
0730 102 704	ARRUELA DE AJUSTE	2050000105463	73182100	0,022

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0730 102 706	ARRUELA DE AJUSTE	2050006292655	73181500	0,021
0730 102 708	ARRUELA DE AJUSTE	2050000083617	73182900	0,02
0730 102 710	ARRUELA DE AJUSTE	2050006292754	40169300	0,018
0730 103 061	ARRUELA DE AJUSTE	2050000014291	73182200	0,017
0730 103 062	ARRUELA DE AJUSTE	2050000109379	73182200	0,015
0730 105 558	ARRUELA	2050000079078	73182200	0,07
0730 107 230	ARRUELA DE AJUSTE	2050006168103	40169300	0,013
0730 301 622	ANEL	2050000096464	73182900	0,088

EIXO JOHN DEERE

MSB-3065 4475 058 044

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0730 301 624	ANEL	2050000114441	87084090	0,089
0730 301 626	ANEL	2050000109409	73182900	0,089
0730 301 628	ANEL	2050000023514	73182200	0,089
0730 301 633	ANEL	2050000035760		0,09
0730 301 634	ANEL	2050000019067	40169300	0,09
0730 301 635	ANEL	2050000071195	87084090	0,09
0730 301 636	ANEL	2050006244852	73182900	0,09
0730 301 638	ANEL	2050000033025	87084090	0,09
0730 301 639	ANEL	2050000169441	73182900	0,09
0730 301 640	ANEL	2050000039850	73182200	0,09
0730 301 642	ANEL	2050000047510	87084090	0,091
0730 301 644	ANEL	2050000015991	73182200	0,091
0730 301 646	ANEL	2050000165566	87084090	0,091
0730 301 647	ANEL	2050000069338	87084090	0,091
0730 301 650	ANEL	2050000119132	87084090	0,091
0730 301 652	ANEL	2050000053474	87084090	0,091

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0730 301 655	ANEL	2050000017643	73182900	0,092
0730 301 657	ANEL	2050000059452	87084090	0,092
0730 301 658	ANEL	2050000049941	87084090	0,092
0730 301 659	ANEL	2050000124198	87085099	0,092
0730 301 660	ANEL	2050006246832	87085099	0,092
0730 301 661	ANEL	2050000082528	84314929	0,092
0730 301 666	ANEL	2050006246627	87085099	0,093
0730 365 110	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO	2050006258149	83100000	0,01
0732 612 001	RESPIRO	2050000041891	84811000	0,012
0734 309 401	ANEL DE CUBO	2050000033551	40169300	0,33
0734 317 237	ANEL RANHURADO	2050006030264	40169300	0,04
0734 317 290	ANEL RANHURADO	2050006039755	40169300	0,05
0734 319 589	RETENTOR	2050000037641	40169300	0,1
0750 117 075	ROLAMENTO DE ROLOS CÔNICOS	2050006366134	84821010	1,31
0750 117 346	ROLAMENTO DE ROLOS CÔNICOS	2050000107368	84822010	640
0750 117 354	ROLAMENTO DE ROLOS CÔNICOS	2050000079764	84822010	0,8

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0750 117 570	ROLAMENTO DE ROLOS CÔNICOS	2050000051258	84822010	1,71
0750 117 901	ROLAMENTO DE ROLOS CÔNICOS	2050000070631	84822090	1,406
0750 118 494	ROLAMENTO DE ROLOS CILÍNDRICOS	2050000040672	84825010	0,38
4044 301 110	ARRUELA	2050000038679	73182200	0,012
4044 301 112	ARRUELA	2050000058752	73182200	0,016
4044 301 113	ARRUELA	2050000063558	73182200	0,017
4044 301 114	ARRUELA	2050000038587	73182200	0,019
4407 301 015	ARRUELA	2050000096013	73182200	0,01
4407 301 026	ARRUELA	2050000169618	73182200	0,006
4407 301 027	ARRUELA	2050000095894	73182200	0,004
4407 301 123	ARRUELA	2050000139536	73182200	0,002
4407 301 137	ARRUELA	2050000141669	73182200	0,039
4407 301 138	ARRUELA	2050000057120	73182200	0,035
4407 301 140	ARRUELA	2050000108846	73182200	0,023
4407 301 143	ARRUELA	2050000045400	73182200	0,027
4407 301 144	ARRUELA	2050000058776	73182200	0,031

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
4407 301 146	ARRUELA	2050000116865	73182200	0,037
4461 353 094	ANEL DE COMPENSAÇÃO	2050004373370	73182900	0,04
4472 336 280	PARAFUSO DE RODA	2050000130519	73181500	0,29
4475 209 036	CONJUNTO COROA E PINHÃO	2050011206197	87089990	14,1
4475 304 216	PARAFUSO SEXTAVADO	2050000097003	73181500	0,11
4475 307 083	CUBO	2050004810127	84834090	21,751
4475 319 145	FLANGE DE ACIONAMENTO	2050004911251	84314929	2,685
4475 319 176	CARCAÇA	2050004915945	84834090	16,2
4475 319 182	ENGR. DENTEADO INTERNO	2050000053221	84314929	10,4
4475 319 186	CHAPA DE BLINDAGEM	2050004917574	87084090	0,122
4475 319 201	CARCAÇA	2050004919387	84834090	14,9
4475 319 227	PONTE DO EIXO	2050005007526	87085099	58,6
4475 319 253	CARCAÇA	2050005010533	84834090	17,3
4475 319 260	ANEL	2050000148880	84834090	0,72
4475 319 406	CARCAÇA CENTRAL	2050009828158	84834090	33,896
4475 336 259	PORTA LAMELAS	2050000141768	87084090	0,69



## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0501 208 560	CRUZETA ARTICULADA	4053202159447	87089990	0,515
0501 213 503	ARTICULAÇÃO AXIAL	4053202267104	84314929	1,4
0501 225 300	CILINDRO DE DIREÇÃO	4053203452424	84314929	12,5
0501 316 250	BUCHA	4053202266282	84314929	1,25
0501 322 451	SICH RING	4053202241470	87089990	0,012
0501 330 529	LAMELA INTERNA	4053202322599	84314929	0,05
0501 331 201	LAMELA FINAL	4053202322858	84314929	0,11
0630 501 030	ANEL DE SEGURANÇA	4053202018485	73182900	0,005
0630 501 033	ANEL DE SEGURANÇA	4053202018461	73182900	0,007
0630 502 037	ANEL DE SEGURANÇA	4053202017174	73182900	0,1
0631 329 057	PINO ELÁSTICO	4053202014760	73182900	0,004
0634 100 545	O-RING	4053202266398	40169300	0,001
0634 303 229	ANEL O	4053202013442	40169300	0,01
0634 303 266	ANEL O	4053202013374	40169300	0,002
0636 016 014	PARAFUSO SEXTAVADO	4053202005478	73181500	0,039
0636 016 086	PARAFUSO SEXTAVADO	4053202005416	73181500	0,098

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0636 101 052	PARAFUSO DE CABEÇA CILÍNDRICA	4053202206233	73182900	0,03
0637 006 092	PORCA SEXTAVADA	4053202002521	73181500	0,022
0637 011 044	PORCA SEXTAVADA	4053202002385	73181600	0,098
0637 011 061	PORCA SEXTAVADA	4053202267135	73181600	0,067
0730 000 123	ARRUELA DE AJUSTE	4053202000787	73182200	0,012
0730 000 124	ARRUELA DE AJUSTE	4053202000770	73182200	0,009
0730 000 125	ARRUELA DE AJUSTE	4053202000763	73182200	Internal0,01
0730 000 127	ARRUELA DE AJUSTE	4053202000749	73182200	0,01
0730 001 009	ARRUELA DE AJUSTE	4053202000473	73182200	0,023
0730 001 010	ARRUELA DE AJUSTE	4053202000466	73182200	0,018
0730 001 012	ARRUELA DE AJUSTE	4053202000442	73182200	0,005
0730 002 277	ARRUELA DE AJUSTE	4053202000039	73182200	0,013
0730 002 280	ARRUELA DE AJUSTE	4053202000022	73182200	0,003
0730 005 708	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096551	73182200	0,006
0730 005 709	ARRUELA DE AJUSTE	4053202168258	73182900	0,007
0730 005 816	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096520	73182200	0,013

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0730 005 817	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096513	73182200	0,013
0730 006 513	ARRUELA DE AJUSTE	4053202160092	73182100	0,008
0730 006 514	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096391	73182100	0,01
0730 006 515	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096384	73182100	0,01
0730 006 516	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096377	73182200	0,01
0730 006 517	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096360	73182200	0,01
0730 006 518	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096353	73182200	0,011
0730 006 519	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096346	73182200	0,002
0730 006 521	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096322	73182200	0,002
0730 006 522	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096315	73182200	0,015
0730 006 523	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096308	73182100	0,015
0730 006 524	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096292	73182200	0,015
0730 006 525	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096285	73182200	0,02
0730 006 526	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096278	73182200	0,02
0730 006 528	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096254	73182200	0,02
0730 006 529	ARRUELA DE AJUSTE	4053202096247	73182200	0,02

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0730 007 783	ARRUELA DE AJUSTE	4053202095363	73182200	0,024
0730 007 784	ARRUELA DE AJUSTE	4053202095356	73182200	0,025
0730 007 785	ARRUELA DE AJUSTE	4053202095349	73182200	0,025
0730 007 786	ARRUELA DE AJUSTE	4053202095332	73182200	0,026
0730 007 787	ARRUELA DE AJUSTE	4053202095325	73182200	0,026
0730 008 051	ARRUELA DE AJUSTE	4053202094595	73182200	0,02
0730 008 052	ARRUELA DE AJUSTE	4053202094588	73182200	0,021
0730 008 053	ARRUELA DE AJUSTE	4053202094571	73182200	0,022
0730 008 154	ARRUELA DE AJUSTE	4053202094427	73182200	0,022
0730 008 292	ARRUELA DE AJUSTE	4053202094410	73182200	0,027
0730 008 293	ARRUELA DE AJUSTE	4053202094403	73182200	0,027
0730 008 294	ARRUELA DE AJUSTE	4053202094397	73182200	0,028
0730 008 295	ARRUELA DE AJUSTE	4053202094380	73182200	0,029
0730 008 296	ARRUELA DE AJUSTE	4053202094373	73182200	0,03
0730 113 544	ANEL	4053203452493	73182200	0,051
0730 162 827	ANEL	4053202423470	73182200	0,05

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
0730 365 110	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO	4053202430584	83100000	0,01
0734 300 610	RETENTOR	4053202266442	40169300	0,08
0734 309 323	ANEL DE CUBO	4053203442708	84314929	300
0734 309 369	ANEL DE VEDAÇÃO COMBINADO	4053202077284	40169300	0,006
0734 309 390	ANEL DE VEDAÇÃO COMBINADO	4053202077239	40169300	0,006
0734 319 709	RETENTOR	4053202075921	40169300	0,06
0736 020 128	PARAFUSO DE ENCOSTO	4053202267159	73181500	0,07
0750 116 255	ROLAMENTO DE ESFERAS	4053202159331	87084080	236
0750 117 354	ROLAMENTO DE ROLOS CÔNICOS	4053202068053	84822010	0,83
0750 117 618	ROLAMENTO DE ROLOS CÔNICOS	4053202267173	84822010	0,532
0750 117 635	ROLAMENTO DE ROLOS CÔNICOS	4053202067780	84822010	1,368
0750 117 802	ROLAMENTO DE ROLOS CÔNICOS	4053202067605	84822010	0,67
0750 117 859	ROLAMENTO DE ROLOS CÔNICOS	4053202266473	84822010	0,34
0750 117 866	ROLAMENTO DE ROLOS CÔNICOS	4053202067544	84822010	0,485
4472 336 280	PARAFUSO DE RODA	4053202120492	73181500	0,29
4472 353 040	ANEL DE SEGURANÇA	4053202120041	73182900	0,029

## DADOS ADICIONAIS

MATERIAL	TEXTO BREVE DE MATERIAL	CÓDIGO EAN/UPC	NCM/CÓDIGO DE CONTROLE	PESO BRUTO
4475 205 106	CONJUNTO COROA E PINHÃO	4053203464977	87089990	6,54
4475 280 099	BUJÃO ROSCADO	4053202206325	73181900	0,05
4475 304 188	ENGR. DENTEADO INTERNO	4053202156149	87085099	5,135
4475 304 194	PONTE DO EIXO	4053202619514	87085099	80,6
4475 304 195	PONTE DO EIXO	4053202619521	87085099	48,3
4475 304 213	PARAFUSO SEXTAVADO	4053202267210	73181500	0,04
4475 304 230	BUCHA	4053202267715	73182900	0,031
4475 305 550	CHAPA DE BLINDAGEM	4053202266589	84314929	0,081
4475 305 568	TAMPA	4053202266626	73259990	0,965
4475 305 656	FLANGE AFORQUILHADA	4053202998602	84314929	1,522
4481 345 070	ARRUELA DE ENCOSTO	4053202116211	73182200	0,007
4481 345 071	EIXO DIFERENCIAL	4053202266657	84839000	0,3
4481 345 081	LAMELA EXTERNA	4053202116198	87084090	0,04
4481 345 082	LAMELA EXTERNA	4053202116181	87084090	0,035
4482 320 001	GAIOLA DO DIFERENCIAL	4053202266671	84839000	4,186



# AFTERMARKET

LEMFÖRDER 

 SACHS



WABCO