

3

3.1 Barras 3º Ponto PAG. 51

3.2 Ganchos de Engate Rápido e Braços de Levantamento PAG. 74

3.3 Estabilizadores com Corrente PAG. 77

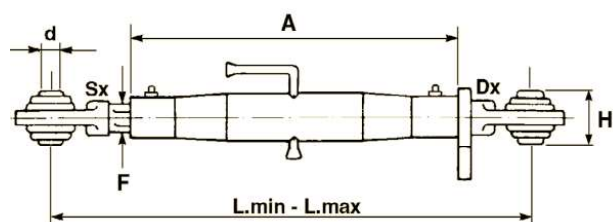
3.4 Chavetas e Cavilhas PAG. 81

3.5 Olhais de Barra Estabilizadora PAG. 87



3.1 BARRAS 3º PONTO

BARRA 3º PONTO COMPLETO TIPO "TOP"



Refª	Ref. LS	Cat.	A mm	D mm	F mm	H mm	Comp MIN braço mm	Comp MAX braço mm	Marca	Aplicações	Refª Original
A00171	A3P030V	1ª	300	19	22x2,5	44	400	560	A.M.A		03411
									AGRIFULL	68 SC JOLLY 50	
									CARRARO	TTR440HST	
									GOLDONI	TRATTORINI	03412
									LANDINI	R3000/R3200	
									NIBBI	TONSON	
									PASQUALI	TRATTORINI	
A10111	A3P070V A3P070V01	1ª	320	19	27x3	44	430	640	TOSELLI	45 HP	03419
									A.M.A.		
									NEW HOLLAND	TK4060	
									LAMBORGHINI	1C-4C-5C-C35 C352S	
									LANDINI	MISTRAL 55	
A03379	A3P080V	1ª	370	19	27x3	44	480	690	SAME	FALCON C FALCON RISAIA MINITAURO 55	03420
									VALPADANA	4525ISM 4545VRM 4655VRM	
									A.M.A.		
A03380	A3P085V	1ª	430	19	27x3	44	540	750	LAMBORGHINI	1RDT-1RDTs 1RTF - 2RDT	03419
									AGRIFULL	345C - 355C C60 - C70	
									FIAT	450/8 - 450/8DT 480/8 - 480/8DT 500S/DT	
A00174	A3P090V	1ª	470	19	27x3	44	580	790	MASSEY FERGUSON	702	03420
									A.M.A.		
									AGRIFULL	C50 - C60 - C70 C345 - C355	
									FIAT	80,76DT 420DT 450/8DT 500S/DT 540S/DT	
									NEW HOLLAND	BOOMER 3000	
A00174	A3P090V	1ª	470	19	27x3	44	580	790	MASSEY FERGUSON	702	03419



Refª	Ref. LS	Cat.	A mm	D mm	F mm	H mm	Comp MIN braço mm	Comp MAX braço mm	Marca	Aplicações	Refª Original
A00183	A3P110	1ª 2ª	470	19/25,4	27x3	44- 51	585	810	A.M.A.		03424 03419
									FIAT	850 OM 615 OM 715	
									LAMBORGHINI	7RC - 204 R704	
									LANDINI	R6000 R7000 TL21 - TL22	
A00175		2ª	320	25,4	27x3	51	460	680	A.M.A.		03424
									CARRARO	455 - 552 - 554 602 -704	
									ITMA	600 - 654 - 700 A553	
									JOHN DEERE	5100GF 6100D	03423
									LANDINI	80F - 6560L 8560F	
									SAME	ARIETE FRUTTETO3 60-70- 80-90-100 CLAS KRIPTON3 LEONE SATURNO	
A10114	A3P135V	2ª	350	25,4	30x3	51	470	720	A.M.A.		03428
									LANDINI	ARIETE 85 - F - GE - GT - LEONE 70 - LEONE 75 - LEOP- ARD 85 - PANTER 90 - REX 90S - REX 95 - TREKKER 90F	
									SAME	ARGON3 65-75-80 CENTURION SATURNO 80S	03427
									SAME LA BORGHINI HURLIMANN	4RM - H490	
A18749	03P0138V A3P138V	2ª	400	25,4	30x3	51	520	770	A.M.A.		03428
									NEW HOLLAND	T4040F - TD4040F	
									LANDINI	ALPINE80 POWERFARM90	03427
A00176	A3P150V	2ª	460	25,4	30x3	51	580	830	SAME	EXPLORER3T	
									A.M.A.		
									CARRARO	78/2 - 78/4 - 88/2 88/4 - 98/2 - 98/4 552 - 554 - 652 702 - 704 - 732 734 - 842 - 884	03428
									FIAT	70,90 - 80,88 100,90 - 670H 680 - 780 - 880 - 980	
									LAMBORGHINI	R3TB 85 - 100 R654 - R1056 R1256	
									LANDINI	8000 - 9880 - 10000 - 12500 14500	
									MASSEY FERGUSON	290 - 575 - 590 595 - 2620 - 2640 2680	
									MCCORMICK	CX105	03427
									RENAULT	751 - 781 - 851 891 - 951 - 981 1151 - 1181	
									SAME LA BORGHINI HURLIMANN	BUFALO - DRAGO ROW CROP - TIGER	

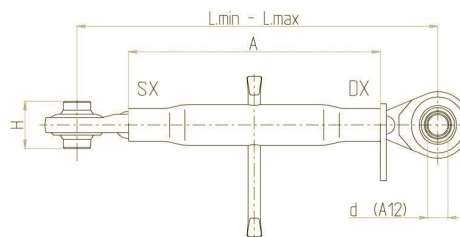


3.1 BARRAS 3º PONTO

Refª	Ref. LS	Cat.	A mm	D mm	F mm	H mm	Comp MIN braço mm	Comp MAX braço mm	Marca	Aplicações	Refª Original
A18750	A3P155V	2ª	500	25,4	30X3	51	620	870	A.M.A.		03428
									LANDINI	ALPINE 75 ALPINE 85	03427
A00177	A3P160V	2ª	520	25,4	30X3	51	640	890	A.M.A.		03427
									CARRARO	78/2 - 78/4 - 88/2 88/4 - 98/2 - 98/4 552 - 554 - 652 654 - 702 - 704 732 - 734 - 842 844	
									LANDINI	R8000 R8000DT	03428
									MASSEY FERG.	290DT - 575 590DT - 595MK2	
									SAME	BUFALO 130 DRAGO 120	
A00188	A3P170V	2ª	560	25,4	30x3	51	680	930	SAME LAMBORGHINI HURLIMANN	H61304RM	03427
									A.M.A.		
									CARRARO	78/2 - 78/4 - 88/2 88/4 - 98/2 - 98/4	03428
									LANDINI	R8000 - R8000DT VISION 105	
A00061	A3P120V A3P200V	2ª	400	25,4	36x3	51	525	760	MASSEY FERGUSON	290 - 575 - 590 595	03428
									SAME	DRAGO	
									A.M.A.		03437
									AGRIFULL	RODEO 90 TURBO RODEO 95 TURBO	
									FIAT	90.90 - 100.90 980 - 1000 - 1180	03438
A18752	A3P203V	2ª	450	25,4	36x3	51	575	810	LAMBORGHINI	1056 - R904 - R955	
									SAME	BUFALO DRAGOPANTER TIGER	03438
									UNIVERSALE	TRATTORI VARI OLTRE I 90HP	
									A.M.A.		03437
									LANDINI	9500 - 12500 14500	
A00063	A3P210V	2ª	580	25,4	36x3	51	705	920	MASSEY FERGUSON	1114 - 1134	03438
									RENAULT	106SP - 891 - 951 981 - 1181 - 1451 TX113	
									UNIVERSALE	TRATTORI VARI OLTRE I 90HP	03440 03439
									A.M.A.		
A00071	A3P226V	2ª	500	25,4	40x3	51	635	870	FIAT	1300	03440 03439
									A.M.A.		
A00072	A3P227V	2ª	620	25,4	40x3	51	755	990	FIAT	1300	09324
									A.M.A.		
A09322	A3P228V	3ª	500	32	40x3	51	650	970	NEW HOLLAND	T6090	09325
									JOHN DEERE	7930	
									MCCORMICK	MC115	



BARRA 3º PONTO COMPLETO TIPO "BASIC"



Refª	Ref. LS	Cat.	A mm	D mm	F mm	H mm	Comp MIN braço mm	Comp MAX braço mm	Marca	Aplicações	Refª Original
A19671	A3P005	1ª	160	19	22x2,5	44	256	350	A.M.A.		03411 03412
A00186	A3P010	1ª	230	19	22x2,5	44	330	490	A.M.A.		03411
									BERTOLIN	433NRS	
									FERRARI	PG8 - TR36	03412
									GOLDONI	GMA	
									SAME	SAMETTO	
A00218	A3P030	1ª	300	19	22x2,5	44	400	560	VALPADANA	2730HST-R	03412
									A.M.A.		
									AGRIFULL	68 SC - JOLLY 50	03412
									CARRARO	TTR440HST	
									GOLDONI	TRATTORINI	03411
									LANDINI	R3000 - R3200	
									NIBBI	TONSON	
A19674	A3P065	1ª	220	19	27x3	44	330	450	PASQUALI	TRATTORINI	03411
									TOSELLI	45 HP	
									A.M.A.		03419 03420
A11047	A3P070	1ª	320	19	27x3	44	430	640	A.M.A.		03419
									NEW HOLLAND	TK4060	03420
									VALPADANA	4525ISM 4545VRM 4655VRM	
A01038	A3P080	1ª	370	19	27x3	44	480	690	A.M.A.		03420
									LAMBORGHINI	1RDT - 1RDT5 1RTF - 2RDT 2RDT5 - 4C - 5C 5CTL - 10 - 10TL	03419
									A.M.A.		03419 03420
A19675	A3P083	1ª	400	19	27x3	44	510	720	A.M.A.		03419 03420
									A.M.A.		03419
									AGRIFULL	345C - 355C - C60 C70	
A01116	A3P085	1ª	430	19	27x3	44	540	750	FIAT	420 - 420 DT 450/8 - 450/8DT 480 - 480DT 480/8 - 480/8DT 500S/DT - 505 C 605 C	03420
									MASSEY FERGUSON	148 - 165 - 168 702	



3.1 BARRAS 3º PONTO

Refª	Ref. LS	Cat.	A mm	D mm	F mm	H mm	Comp MIN braço mm	Comp MAX braço mm	Marca	Aplicações	Refª Original
A01118	A3P090	1ª	470	19	27x3	44	580	790	A.M.A.		03419
									AGRIFULL	C50 - C60 - C70 C345 - C355	
									FIAT	80,76DT - 355 C 420 DT - 450 450/8DT - 455 C 500S/DT - 505 C 540S/DT - 605 C	03420
									NEW HOLLAND	BOOMER 3000	
									MASSEY FERGUSON	148 - 165 - 168 702	
A01119	A3P100	1ª	570	19	27x3	44	680	890	A.M.A.		03420
									FIAT	550 - 550 DT 640 640 DT 670 670 DT	03419
A19676	19676	1ª 2ª	320	19/25,4	27x3	44/51	430	640	A.M.A.		03419
									NEW HOLLAND	TK4030	03424
									VALPADANA	6675ISR 96105ARR 96105ISR	
A00074	A3P105	1ª 2ª	360	19/25,4	27x3	44/51	480	680	A.M.A.		03419
									LANDINI	4500M - 4500S 5500S - 6500S MARK II	03424
A00086	A3P110	1ª 2ª	470	19/25,4	27x3	44/51	585	810	MASSEY FERGUNSON		
									A.M.A.		03419
									FIAT	850 - OM 615 OM 715	
									LAMBORGHINI	7RC - 204 - R704	03424
A19677	A3P115	2ª	220	25,4	27x3	51	340	460	LANDINI	R6000 - R7000 TL21 - TL22	
									A.M.A.		03423 03424
A01166	A3P120	2ª	320	25,4	27x3	51	460	680	A.M.A.		03424
									CARRARO	455 - 552 - 554 602 - 704	03423
									ITMA	600 - 654 - 700 A553	
									JOHN DEERE	5100GF - 6100D	03424
									LANDINI	80F - 6560L 8560F	
									SAME	ARIETE FRUTTETO3 60-70-80-90-100 CLAS-KRIPTON3	
A01916	A3P132	2ª	500	25,4	27x3	51	620	850	A.M.A.		03423
									DEUTZ-FAHR	D5006 - D5206 D6206	03424
									LANDINI	7500 2RM 7500DT - 7550 2RM - 7550DT 8500 2RM 8500DT - 8550 2RM - 8550DT	
A19679	A3P138	2ª	400	25,4	30x3	51	520	770	A.M.A.		03428
									NEW HOLLAND	T4040F - TD4040F	03427
									LANDINI	ALPINE 80 POWERFARM 90	

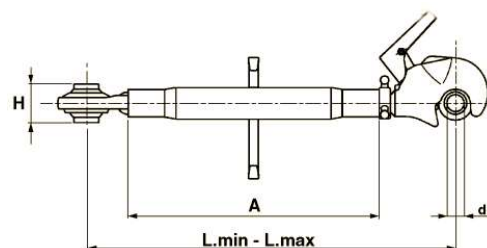


Refª	Ref. LS	Cat.	A mm	D mm	F mm	H mm	Comp MIN braço mm	Comp MAX braço mm	Marca	Aplicações	Refª Original
A01191	A3P140	2ª	420	25,4	30x3	51	540	790	A.M.A.		03427
									DEUTZ-FAHR	D6808 - D7206	
									FIAT	570 - 570DT 580 - 580DT DIAMANTE OM 650 - OM 750S	
									JOHN DEERE	1140 - 1640 - 2040	03428
									LANDINI	5000DT - 5500 2RM - 6500 2RM 6500 DT 6500DT 6505F - 6550 2 RM 6550DT 2040	
									MASSEY FERGUSON	85 - 165 - 168 240 254 - 255 274	
A01257	A3P150	2ª	460	25,4	30x3	51	580	830	A.M.A.		03428
									CARRARO	78/2 - 78/4 88/2 88/4 98/2 - 98/4 552 - 554 - 652 702 - 704 - 732 734 - 842 - 884	
									FIAT	70,90 - 80,88 100,90 - 670H 680 780 - 880 980	
									LAMBORGHINI	R3TB 85 - 100 R654 - R1056 R1256	03427
									LANDINI	8000 - 9880 10000 - 12500 14500	
									MASSEY FERGUNSON	290 - 575 - 590 595 - 2620 2640 2680	
									MCCORMICK	CX105	
									RENAULT	751 - 781 - 851 951 - 981 1151 - 1181	
A01264	A3P160	2ª	520	25,4	30x3	51	640	890	A.M.A.		03427
									CARRARO	78/2 - 78/4 88/2 88/4 98/2 - 98/4 552 - 554 - 652 654 - 702 - 704 732 - 734 - 842 844	
									LANDINI	R8000 R8000DT	03428
									MASSEY FERGUSON	290DT - 575 590DT 595MK2	
									SAME	BUFALO 130 DRAGO 120	
A01265	A3P170	2ª	560	25,4	30x3	51	680	930	SAME LAMBORGHINI HURLIMANN	H61304RM	03428
									A.M.A.		03427
									CARRARO	78/2 - 78/4 88/2 88/4 98/2 - 98/4	
A01413	A3P180	2ª	610	25,4	30x3	51	730	980	LANDINI	R8000DT VISION 105	03428
									A.M.A.		
									MASSEY FERGUSON	MODELLI VARI	03427
									SAME	ROW CROP	



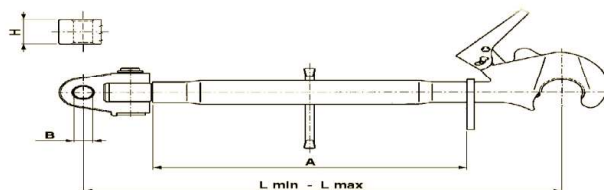
3.1 BARRAS 3º PONTO

BARRA 3º PONTO CAT. 2/2



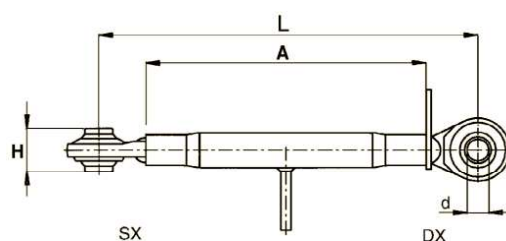
Refª	Ref. LS	Cat.	A mm	D mm	F mm	H mm	Compr. MIN braço mm	Compr. MAX braço mm	Marca	Refª Original
A10845	A3PR200	2ª	400	25,4	36x3	51	620	940	A.M.A.	03488 2GR0980A
A10838	A3PR135	2ª	350	25,4	30x3	51	545	785	A.M.A.	01449 03428
A10840	A3PR150	2ª	460	25,4	30x3	51	645	885	A.M.A.	03428 01449
A10841	A3PR160	2ª	520	25,4	30x3	51	705	945	A.M.A.	01449 03428

BARRA 3º PONTO



Refª	Ref. LS	Cat.	A mm	D mm	F mm	H mm	Compr. MIN braço mm	Compr. MAX braço mm	Marca	Refª Original
A10591	A3PRA120	2ª	400	25,4	36x3	51	625	885	A.M.A.	

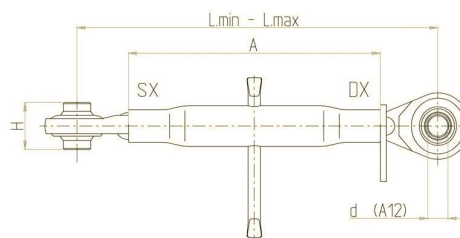
BARRA 3º PONTO CAT. 2/2



Refª	Ref. LS	Cat.	A mm	D mm	F mm	H mm	Compr. MIN braço mm	Compr. MAX braço mm	Marca	Refª Original
A09326	A3P240	2ª	180	25,4	27x3	51	300	430	A.M.A.	35699 35700

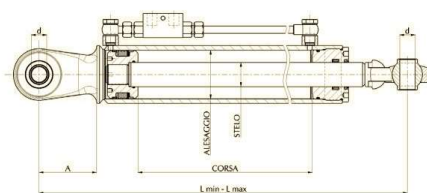
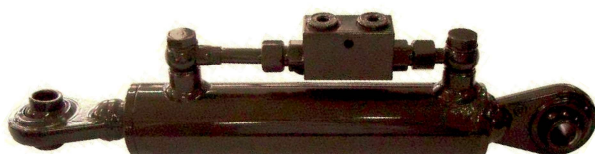


BARRA 3º PONTO COMPLETO TIPO "BASIC"



Refª	Ref. LS	Cat.	A mm	B mm	C mm	D mm	F mm	H mm	L mm	Diâmetro	Marca	Aplicações	Notas
A03419	ATF340DI	1ª	62	50	155	19	27x3	44	205	38	A.M.A.	00174 / 00183 00237 / 01038 01116 / 01118 01119 / 03379 03380 / 05015 05060 / 10110 10111 / 11047 19674 / 19675	Dx/Rh
A03420	ATF350SI	1ª	62	50	155	19	27x3	44	205	38	A.M.A.	00174 / 00237 01038 / 01116 01118 / 01119 03379 / 03380 10110 / 10111 11047 / 19674 19675	Sx/Lh
A18760	ATF356SI	1ª	62	50	175	19,2	30x3	44	225	38	A.M.A.	03768	Sx/Lh
A03427	ATF400DI	2ª	75	55	165	25,4	30x3	51	220	50	A.M.A.	00151 / 00176 00177 / 00188 00189 / 01191 01257 / 01264 01265 / 01413 10114 / 10115 18749 / 18750 19678 / 19679 19680 / 19681	Dx/Rh
A03428	ATF410SI	2ª	75	55	165	25,4	30x3	51	220	50	A.M.A.	00151 / 00176 00177 / 00188 00189 / 01191 01257 / 01264 01265 / 01413 10114 / 10115 18749 / 18750 19678 / 19679 19680 / 19681	Sx/Lh

BARRA 3º PONTO HIDRÁULICO



Refª	Aplicação	Refª	Diâmetro Interior	Veio	Curso	A mm	D mm	Compr. Min braço mm	Compr. Max braço mm
A.M.A.	UNIVERSALE	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
		A06014	80	40	210	95	25,4	530	740
		A01608	80	40	400	95	25,4	720	1120
		A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
		A06014	80	40	210	95	25,4	530	740
CARRARO	CARRARO 9000	A11235	60	30	160	95	25,4	440	600
	TRG 9400	A11235	60	30	160	95	25,4	440	600
	TRX ERGIT 7400	A06002	50	30	160	60	19	410	570
	TRX ERGIT 8400	A06002	50	30	160	60	19	410	570
	TRX ERGIT 9400	A06002	50	30	160	60	19	410	570
	TTR4400HST	A06002	50	30	160	60	19	410	570



3.1 BARRAS 3º PONTO

Refª	Aplicação	Refª	Diâmetro Interior	Veio	Curso	A mm	D mm	Compr. Min braço mm	Compr. Max braço mm
CASE IHCNH	4210	A06014	80	40	210	95	25,4	530	740
	4220	A06014	80	40	210	95	25,4	530	740
	4230	A06014	80	40	210	95	25,4	530	740
	4240	A06014	80	40	210	95	25,4	530	740
	JX 70V	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	JX90V	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	JX 100V	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
DEUTZ	AGROFORM 85	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	AGROFORM 100	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	AGROKID 35	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	AGROKID 45	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	AGROKID 55	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	AGROPLUS 67	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	AGROPLUS 75	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	AGROPLUS 77	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	AGROPLUS 87	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	AGROPLUS 90	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	AGROPLUS 100	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	AGROPLUS F 70	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	AGROPLUS S	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
FIAT-CNH	60,75	A11214	70	35	150	115	19 – 25,4	495	645
	60,75C	A11214	70	35	150	115	19 – 25,4	495	645
	70,75	A11214	70	35	150	115	19 – 25,4	495	645
	70.66	A06012	63	35	280	95	25,4	570	850
	70.75C	A11214	70	35	150	115	19 – 25,4	495	645
	70/90	A06013	63	35	400	95	25,4	690	1090
	80,75	A11214	70	35	150	115	19 – 25,4	495	645
	80.66	A06012	63	35	280	95	25,4	570	850
	80.75C	A11214	70	35	150	115	19 – 25,4	495	645
	80/90	A06013	63	35	400	95	25,4	690	1090
	90/90	A06013	63	35	400	95	25,4	690	1090
	93.34	A01597	50	30	280	65	25,4	550	830
	100/90	A06013	63	35	400	95	25,4	690	1090
	110/90	A06013	63	35	400	95	25,4	690	1090
	115/90	A06009	50	30	400	65	25,4	670	1070
		A06013	63	35	400	95	25,4	690	1090
	300	A06002	50	30	160	60	19	410	570
	470 VIGNETO	A06004	50	30	280	60	19	530	810
	550	A06005	50	30	400	60	19	650	1050
	570	A01597	50	30	280	65	25,4	550	830
		A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
		A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	570DT	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	570TD	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	580	A01597	50	30	280	65	25,4	550	830
		A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
		A11238	70	35	265	95	25,4	610	875



Refª	Aplicação	Refª	Diâmetro Interior	Veio	Curso	A mm	D mm	Compr. Min braço mm	Compr. Max braço mm
FIAT-CNH	580DT	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	580TD	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	640	A06005	50	30	400	60	19	650	1050
	650	A06005	50	30	400	60	19	650	1050
	670	A06005	50	30	400	60	19	650	1050
		A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	680	A01597	50	30	280	65	25,4	550	830
		A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	780	A01597	50	30	280	65	25,4	550	830
		A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	850	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	880	A01597	50	30	280	65	25,4	550	830
		A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	980	A01597	50	30	280	65	25,4	550	830
		A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	1000	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
		A11233	80	40	300	95	25,4	620	920
	1180	A06009	50	30	400	65	25,4	670	1070
		A06013	63	35	400	95	25,4	690	1090
	1280	A06009	50	30	400	65	25,4	670	1070
		A06013	63	35	400	95	25,4	690	1090
	1300	A06009	50	30	400	65	25,4	670	1070
		A06013	63	35	400	95	25,4	690	1090
	1380	A06009	50	30	400	65	25,4	670	1070
		A06013	63	35	400	95	25,4	690	1090
	CINGOLATI 55.85	A11214	70	35	150	115	19 – 25,4	495	645
	CINGOLATI 60.85	A11214	70	35	150	115	19 – 25,4	495	645
	CINGOLATI 62.85	A11214	70	35	150	115	19 – 25,4	495	645
	CINGOLATI 72.85	A11214	70	35	150	115	19 – 25,4	495	645
	CINGOLATI 88.85	A11214	70	35	150	115	19 – 25,4	495	645
	GAMMA PICCOLA	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	L60	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	L65	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	L75	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	L85	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	L95	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	PICCOLA	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	SERIE 570	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	SERIE 580	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	SERIE 680	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	SERIE 780	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	SERIE 880	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	SERIE 980	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	SERIE L	A01597	50	30	280	65	25,4	550	830
		A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
		A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	SERIE L60	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880



3.1 BARRAS 3º PONTO

Refª	Aplicação	Refª	Diâmetro Interior	Veio	Curso	A mm	D mm	Compr. Min braço mm	Compr. Max braço mm
FIAT-CNH	SERIE L65	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	SERIE L75	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	SERIE L80	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	SERIE L95	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	SERIE S	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	SERIE T 3000	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	SERIE T 4000	A06012	63	35	280	95	25,4	570	850
	SERIE T 5000	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	SERIE TL	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
		A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	T 3010	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	T 3020	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	TCE 40	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	TCE 45	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	TCE 50	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	TCE 55	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	TRATTORI OLTRE 100 HP	A06014	80	40	210	95	25,4	530	740
HURLI-MANN	909	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	6190	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	H481	A06007	50	30	210	65	25,4	480	690
	XB 75	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	XB 85	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	XB 95	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	XB T/TB	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	XF	A06007	50	30	210	65	25,4	480	690
JOHN DEERE	940	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	1040	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	1140	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	1640	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	2040	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	2140	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	3040	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
LAMBORGHINI	35	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	45	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	55	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	115	A06012	63	35	280	95	25,4	570	850
	135	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	555 ST	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	674/70	A06004	50	30	280	60	19	530	810
	956	A06004	50	30	280	60	19	530	810
	FORMULA	A06004	50	30	280	60	19	530	810
	FORMULA 956	A11236	70	35	200	95	32	510	710
	FORMULA 974/70	A11236	70	35	200	95	32	510	710
	PREMIUM 850	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	R1	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	R135	A06004	50	30	280	60	19	530	810
		A11236	70	35	200	95	32	510	710
	RUNNER 350	A06003	50	30	210	60	19	460	670



Refª	Aplicação	Refª	Diâmetro Interior	Veio	Curso	A mm	D mm	Compr. Min braço mm	Compr. Max braço mm
LANDINI	4500	A06007	50	30	210	65	25,4	480	690
	5000DT	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	5500	A06007	50	30	210	65	25,4	480	690
		A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	6000	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	6500	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	7000	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	8880	A11233	80	40	300	95	25,4	620	920
	9880	A11233	80	40	300	95	25,4	620	920
	10000	A11233	80	40	300	95	25,4	620	920
	12500	A11233	80	40	300	95	25,4	620	920
	13000	A11233	80	40	300	95	25,4	620	920
	14500	A11233	80	40	300	95	25,4	620	920
	ALPINE 65	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	ALPINE 75	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	ALPINE 85	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	ALPINE GT	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	ALPINE STD	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	BLIZZARD 50	A11233	80	40	300	95	25,4	620	920
	BLIZZARD 60	A11233	80	40	300	95	25,4	620	920
	BLIZZARD 65	A11233	80	40	300	95	25,4	620	920
	C3500	A06006	50	30	160	65	25,4	430	590
		A06007	50	30	210	65	25,4	480	690
	C4000	A06006	50	30	160	65	25,4	430	590
		A06007	50	30	210	65	25,4	480	690
	CS4000	A06006	50	30	160	65	25,4	430	590
	CS4500 CINGOLI/TRACK	A06007	50	30	210	65	25,4	480	690
	MISTRAL	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	MISTRAL 50-55	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	MITHOS 90	A06013	63	35	400	95	25,4	690	1090
	POWER PARM 60	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	POWER PARM 75	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	POWER PARM 85	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	POWER PARM 95	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	POWER PARM 105	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	R3000	A06002	50	30	160	60	19	410	570
	R3200	A06002	50	30	160	60	19	410	570
	SERIE 9000	A11233	80	40	300	95	25,4	620	920
	SERIE FRUTTETO	A06004	50	30	280	60	19	530	810
	VISION 105	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
MASSEY FERGUSON	135	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	165	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	168	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	240	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	254	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	255	A06008	63	35	215	120	25,4	560	775
	MF35	A06004	50	30	280	60	19	530	810
	MF134	A06007	50	30	210	65	25,4	480	690



3.1 BARRAS 3º PONTO

Refª	Aplicação	Refª	Diâmetro Interior	Veio	Curso	A mm	D mm	Compr. Min braço mm	Compr. Max braço mm
MASSEY FERGUSON	MF135	A06004	50	30	280	60	19	530	810
		A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	MF154	A06007	50	30	210	65	25,4	480	690
	MF165	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	MF168	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	MF174	A06007	50	30	210	65	25,4	480	690
	MF240	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	MF254	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	MF255	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
	MF 2405	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	MF 2410	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	MF 2415	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	MF 3625	A06012	63	35	280	95	25,4	570	850
	MF 3635	A06012	63	35	280	95	25,4	570	850
	MF 3645	A06012	63	35	280	95	25,4	570	850
	MF 4435	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	MF 4445	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	MF 4455	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
MCCORMICK	40	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	45	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	50	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	C60	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	C75	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	C85	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	CX105	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	GM 40	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	GM 45	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	GM 50	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	GM 55	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	GX	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	GXH	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	SERIE DA F60GE A F105GE	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
SAME	1ª SERIE	A11243	80	40	160	95	25,4	480	640
	ANTARES 100-110	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	ANTARES 130	A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	ARGON 50	A06007	50	30	210	65	25,4	480	690
	ARGON60	A06007	50	30	210	65	25,4	480	690
	ARGON 70	A06007	50	30	210	65	25,4	480	690
	ARIETE	A06003	50	30	210	60	19	460	670
		A11243	80	40	160	95	25,4	480	640
	CENTAURO	A06003	50	30	210	60	19	460	670
		A11243	80	40	160	95	25,4	480	640
	CENTURION	A06003	50	30	210	60	19	460	670
		A11243	80	40	160	95	25,4	480	640
	CORSARO	A06003	50	30	210	60	19	460	670
		A11243	80	40	160	95	25,4	480	640
	EXPLORER 70	A06012	63	35	280	95	25,4	570	850

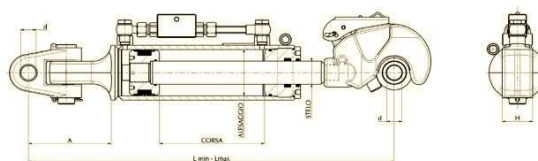


Refª	Aplicação	Refª	Diâmetro Interior	Veio	Curso	A mm	D mm	Compr. Min braço mm	Compr. Max braço mm
SAME	EXPLORER 80	A06012	63	35	280	95	25,4	570	850
	EXPLORER 90	A06012	63	35	280	95	25,4	570	850
	FALCON E MINOTAURO	A06006	50	30	160	65	25,4	430	590
	FRUTTETO	A11235	60	30	160	95	25,4	440	600
	FRUTTETO 55	A11235	60	30	160	95	25,4	440	600
	FRUTTETO 60	A06007	50	30	210	65	25,4	480	690
	FRUTTETO 70	A11235	60	30	160	95	25,4	440	600
	FRUTTETO 75	A06007	50	30	210	65	25,4	480	690
		A11235	60	30	160	95	25,4	440	600
	FRUTTETO 85	A06007	50	30	210	65	25,4	480	690
	FRUTTETO 90	A11235	60	30	160	95	25,4	440	600
	FRUTTETO 100	A11235	60	30	160	95	25,4	440	600
	ITALIA	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	LASER 100	A11236	70	35	200	95	32	510	710
	LEONE	A06003	50	30	210	60	19	460	670
		A11243	80	40	160	95	25,4	480	640
	LEOPARD	A06003	50	30	210	60	19	460	670
		A11243	80	40	160	95	25,4	480	640
	MINUTAURO	A06007	50	30	210	65	25,4	480	690
	PANTERA	A06003	50	30	210	60	19	460	670
		A11243	80	40	160	95	25,4	480	640
	PULEDRO	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	SATURNO	A06003	50	30	210	60	19	460	670
		A11243	80	40	160	95	25,4	480	640
	SILVER 90	A06015	80	40	280	95	25,4	600	880
		A11238	70	35	265	95	25,4	610	875
	SIRENETTA	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	SOLANAS 25-35-45	A06003	50	30	210	60	19	460	670
	SOLARIS 25	A11243	80	40	160	95	25,4	480	640
	SOLARIS 35	A11243	80	40	160	95	25,4	480	640
	SOLARIS 45	A11243	80	40	160	95	25,4	480	640



3.1 BARRAS 3º PONTO

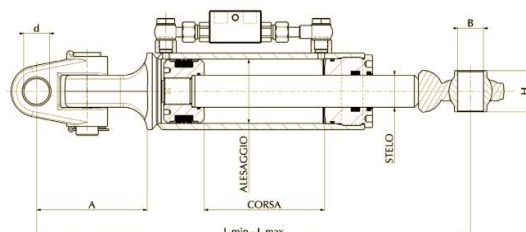
BARRA 3º PONTO HIDRÁULICO



Marca	Aplicação	Refª	Cat.	Diâmetro Interior	Veio	Curso	A mm	D mm	H mm Tamanho	Compr. MIN braço mm	Compr. MAX braço mm
FENDT	415 DT	A80852	3ª	80	40	240		32	51	650	890
	115/90	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	130/90140/90	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	160/90	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	180/90	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	1180	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	1280	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	1300	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	1380	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	SERIE/SERIES M	A36963	3ª	80	40	190	138	28	51	600	790
FIAT-CNH	SERIE/SERIES M100	A36963	3ª	80	40	190	138	28	51	600	790
	SERIE/SERIES M115	A36963	3ª	80	40	190	138	28	51	600	790
	SERIE/SERIES M135	A36963	3ª	80	40	190	138	28	51	600	790
	SERIE/SERIES M160	A36963	3ª	80	40	190	138	28	51	600	790
	7700	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	7710	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	7800	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	7810	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	7820	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	SERIE 7000	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
JOHN DEERE	SERIE 7500	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	75	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	90	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	100	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	RF	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	RS 70	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	TITAN SUPER TITAN145	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
	TITAN SUPER TITAN160	A11225	3ª	90	45	190	138	32	51	610	800
LAMBORGHINI											
SAME											



BARRA 3º PONTO HIDRÁULICO

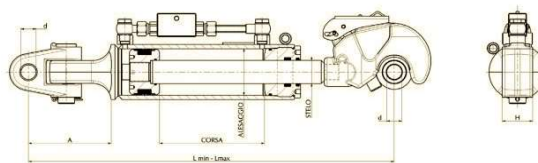
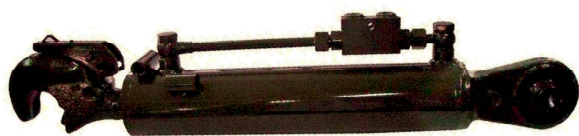


Marca	Aplicação	Refª	Diâmetro Interior	Veio	Curso	A mm	B mm Tamanho	D mm	H mm Tamanho	Compr. MIN braço mm	Compr. MAX braço mm
CASE IH-CNH	MAXXUM 5130	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	MAXXUM 5140	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	MAXXUM 5150	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
CLAAS	CELTIS 426	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	CELTIS 436	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	CELTIS 446	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	CELTIS 456	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
DEUTZ	AGROTON 90	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	AGROTON 100	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	AGROTON 110	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	AGROTON 120 K	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
FIAT-CNH	115/90	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	130/90140/90	A36961	80	40	250	138	25,4	32,1	51	650	900
	160/90	A36961	80	40	250	138	25,4	32,1	51	650	900
	180/90	A36961	80	40	250	138	25,4	32,1	51	650	900
	1180	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
		A36961	80	40	250	138	25,4	32,1	51	650	900
	1280	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
		A36961	80	40	250	138	25,4	32,1	51	650	900
	1300	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
		A36961	80	40	250	138	25,4	32,1	51	650	900
	1380	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
		A36961	80	40	250	138	25,4	32,1	51	650	900
HURLIMANN	6910	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	XT 95	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	XT 105	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	XT 110	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
LAMBORGHINI	GRAN PRIX 90	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	GRANPRIX L5 574	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	PREMIUM 1060	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	R3 EVO 85	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	R3 EVO 100	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	R4 95	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	R4 105	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	R4 110	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	R6100	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	R6110	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	R6120	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	R6120	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
SAME	SERIE SILVER 100,4	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860
	SERIE SILVER 100,6	A11239	80	40	250	138	25,4	25,4	51	610	860



3.1 BARRAS 3º PONTO

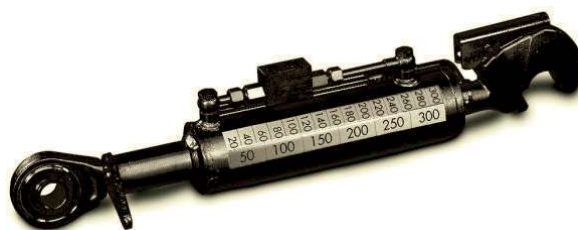
BARRA 3º PONTO HIDRÁULICO COM GANCHO



Marca	Aplicação	Refª	Cat.	Diâmetro Interior	Veio	Curso	A mm	D mm	H mm Tamanho	Compr. MIN braço mm	Compr. MAX braço mm
A.M.A.	UNIVERSALE	A1898	2ª	70	35	160	95	25,4	51	484	644
		A01901	2ª	70	35	280	95	25,4	51	604	884
		A01903	3ª	80	40	240	95	32	51	601	841
		A01898	2ª	70	35	160	95	25,4	51	484	644
		A01901	2ª	70	35	280	95	25,4	51	604	884
FIAT-CNH	55.86	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	60.86	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	62.86	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	70.86	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	72.86	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	82.86 FRUTTETO	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
JOHN DEERE	5300	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	5310	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	5310 5410	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	5400	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	5410	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	5500 DA/FROM 55 A/ TO 80 HP	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	5510 5300	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	6100	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	6110	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	6200	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	6210	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	6210 6310	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	6300	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	6300 61100	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
	6310	A36919	2ª	70	35	210	95	25,4	51	550	760
LANDINI	ALPINE 75-85	A01899	2ª	70	35	240	95	25,4	51	564	804
	CX 105	A01899	2ª	70	35	240	95	25,4	51	564	804
MCCORMICK	MC115	A01904	3ª	80	40	280	95	32	51	641	921

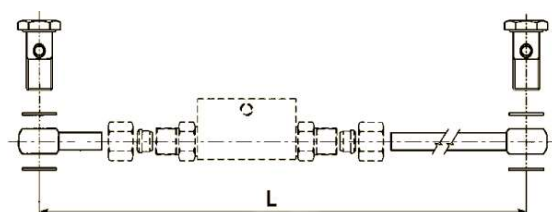


BARRA 3º PONTO HIDRÁULICO COM GANCHO



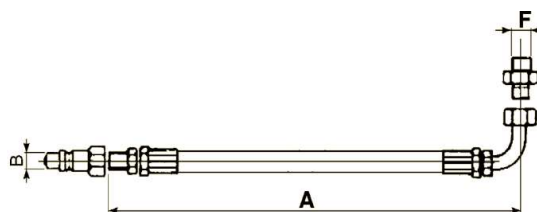
Refª	Pos.	Cat.	Diâmetro Interior	Veio	Curso	D mm	F mm Tamanho	G mm	Compr. MIN braço mm	Compr. MAX braço mm
A08021	2 Art. 2TF0400H	2ª	63	35	210	25,4	30x3	51	640	850
A08108	1 Art. 0ATF002	2ª	63	35	210	25,4	30x3	51	670	880
A08022	2 Art. 2TF0420H	2ª	80	40	210	25,4	36x3	51	665	875
A08109	1 Art. 0ATF001	2ª	80	40	210	25,4	36x3	51	690	900
A08023	2 Art. 2TF0460H	3ª	80	40	210	32	36x3	51	680	890
A08020	2 Art. 2TF0400H	2ª	50	30	210	25,4	30x3	51	610	820

KIT VÁLVULA PARA 3º PONTO HIDRÁULICO



Refª	L mm	Marca	Refª Original
A05165	325	A.M.A.	06004 / 06008
A05193	340	A.M.A.	06012 / 06015
A05179	445	A.M.A.	06005 / 06009
A05194	460	A.M.A.	6013

KIT TUBOS PARA 3º PONTO HIDRÁULICO COM VÁLVULA

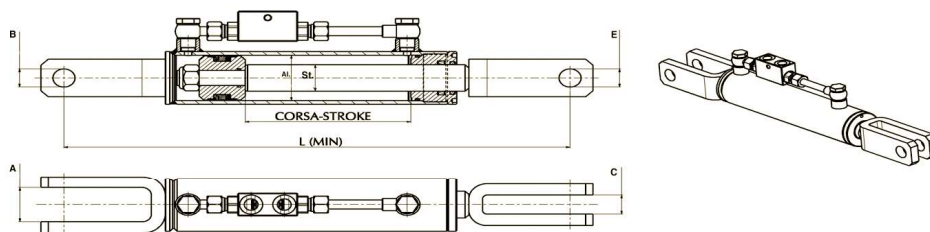


Refª	A mm	B mm	F mm tamanho
A04559	900	1/2"	3/8"
A04560	1400	1/2"	3/8"

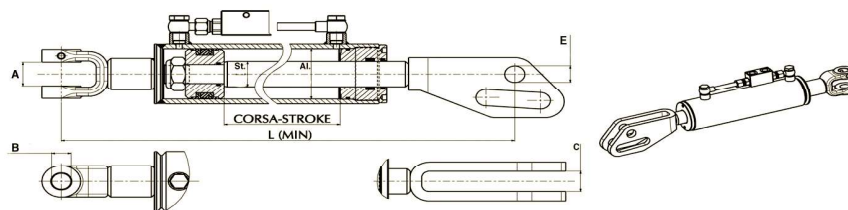


3.1 BARRAS 3º PONTO

BRAÇO LEVANTAMENTO HIDRÁULICO



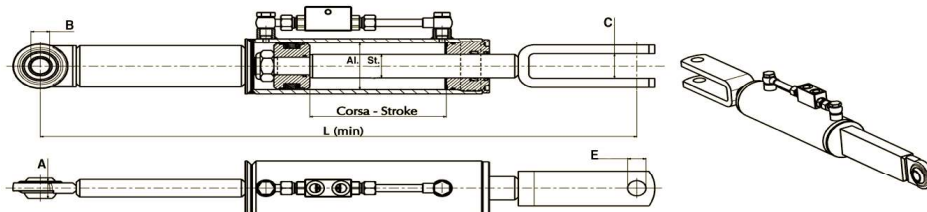
Marca	Aplicação	Refª	Diâmetro Interior	Veio	Curso	A mm	B mm	C mm	E mm	Compr. MIN braço mm
FIAT-CNH	45.66	A06108	70	35	150	38	22	23	22	510
		A11182	60	30	100	38	22	23	22	425
	50.66	A11182	60	30	100	38	22	23	22	425
	55.56	A06108	70	35	150	38	22	23	22	510
	55.66	A11182	60	30	100	38	22	23	22	425
	55.90	A06108	70	35	150	38	22	23	22	510
	60.66	A06108	70	35	150	38	22	23	22	510
	60.90	A06108	70	35	150	38	22	23	22	510
	65.66	A06108	70	35	150	38	22	23	22	510
	65.90	A06108	70	35	150	38	22	23	22	510
GOLDONI	300STAR.V	A11194	60	30	115	45	24	26	19	390
	3000	A11194	60	30	115	45	24	26	19	390
	COMPACT614 654	A11194	60	30	115	45	24	26	19	390
	COMPACT 664	A11194	60	30	115	45	24	26	19	390
	COMPACT 774	A11194	60	30	115	45	24	26	19	390
	STAR	A11194	60	30	115	45	24	26	19	390
	STAR50/70	A11194	60	30	115	45	24	26	19	390
	STAR75	A11194	60	30	115	45	24	26	19	390
LAMBORGHINI	1556	A05999	90	50	250	50	28	50	28	780
LANDINI	C4000	A11204	60	30	103	45	24	25	24	404
	CS4500 CINGOLI / TRACK	A11204	60	30	103	45	24	25	24	404
	MISTRAL	A36936	50	30	106	35	18	25	19	386



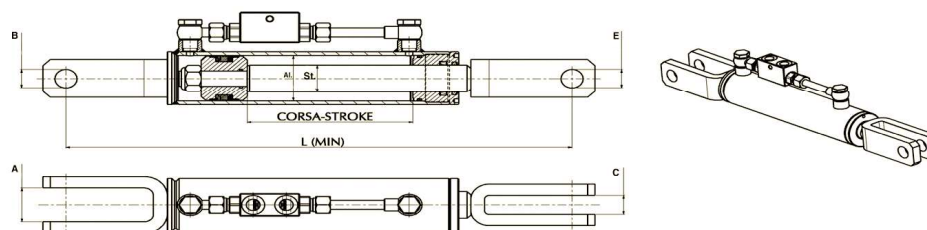
Marca	Aplicação	Refª	Diâmetro Interior	Veio	Curso	A mm	B mm	C mm	E mm	Compr. MIN braço mm
FIAT-CNH	SERIE / SERIES M	A11193	80	40	145	37	27	32	26	570
	SERIE / SERIES M100	A11193	80	40	145	37	27	32	26	570
	SERIE / SERIES M115	A11193	80	40	145	37	27	32	26	570
	SERIE / SERIES M135	A11193	80	40	145	37	27	32	26	570
	SERIE / SERIES M160	A11193	80	40	145	37	27	32	26	570



BRAÇO LEVANTAMENTO HIDRÁULICO



Marca	Aplicação	Refª	Diâmetro Interior	Veio	Curso	A mm	B mm	C mm	E mm	Compr. MIN braço mm
JOHN DEERE	6100	A11198	70	35	230	35	20	35	20	720
	6110	A11198	70	35	230	35	20	35	20	720
	6210	A11198	70	35	230	35	20	35	20	720
	6300	A11198	70	35	230	35	20	35	20	720
	6310	A11198	70	35	230	35	20	35	20	720

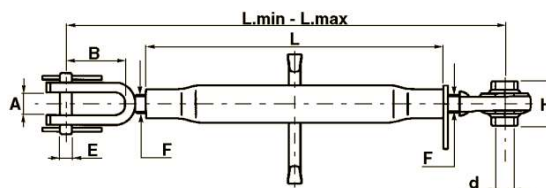


Marca	Aplicação	Refª	Diâmetro Interior	Veio	Curso	A mm	B mm	C mm	E mm	Compr. MIN braço mm
FIAT-CNH	60,65	A11192	70	40	160	40	22	32	26	500
	70/90	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	80/90	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	90/90	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	100/90	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	110/90	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	115/90	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	570	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	580	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	680	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	780	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	880	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	980	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	SERIE / SERIES L	A11192	70	40	160	40	22	32	26	500
	SERIE / SERIESL L60	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	SERIE / SERIESL L65	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	SERIE / SERIESL L75	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	SERIE / SERIESL L85	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	SERIE / SERIESL L95	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530
	SERIE / SERIESL TL	A05994	80	40	140	37	22	32	26	530



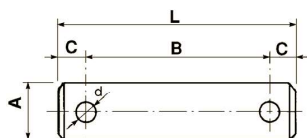
3.1 BARRAS 3º PONTO

BRAÇO LEVANTAMENTO



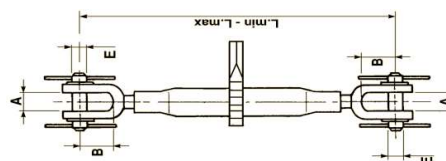
Refª	A mm	B mm	D mm	E mm	F mm	H mm	L mm	Compr. MIN braço mm	Compr. MAX braço mm
A05798	24	72	22,1	16	24x3	35	340	490	700
A05799	24	72	22,1	19	24x3	35	380	520	730

CAVILHA BRAÇO LEVANTAMENTO

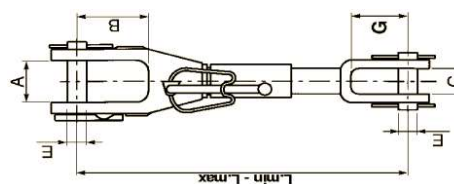


Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	L mm
A01684	18	52	6	6	64
A01685	18	62	6	6	74
A01686	18	72	6	6	84
A09346	18	82	6	6	94
A09348	20	68	6	6	81
A09349	22	52	6	6	64
A03046	24	77	6	6	90
A03047	24	91	6	6	104
A09350	26	57	6	6	66

BRAÇO LEVANTAMENTO



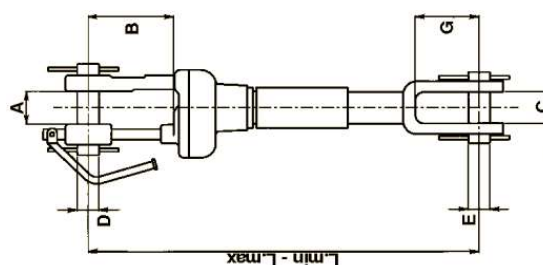
Refª	A mm	B mm	D mm	Compr. MAX braço mm
A01663	60	24	510	700



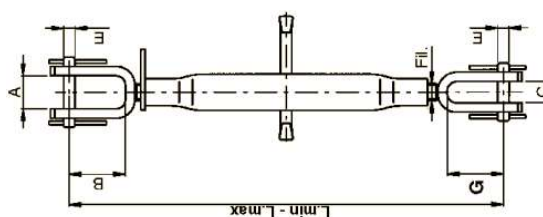
Refª	A mm	B mm	C mm	E mm	F mm	G mm	Compr. MIN braço mm	Compr. MAX braço mm
A01642	42	68	25	18	24x2	70	380	480
A01643	42	68	25	18	24x2	70	450	550
A01644	42	68	25	18	24x2	70	500	600



BRAÇO LEVANTAMENTO



Refª	A mm	B mm	C mm	E mm	F mm	G mm	Compr. MIN braço mm	Compr. MAX braço mm
A03073	45	80	28	24	27x2	85	610	710

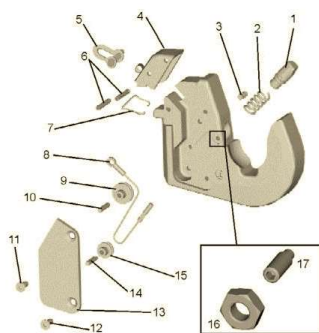


Refª	A mm	B mm	C mm	E mm	F mm	G mm	Compr. MIN braço mm	Compr. MAX braço mm
A01680	30	60	24	18	22x2,5	72	380	530
A01682	40	70	24	18	24x3	72	450	600
A01683	40	70	24	18	27x3	72	500	650



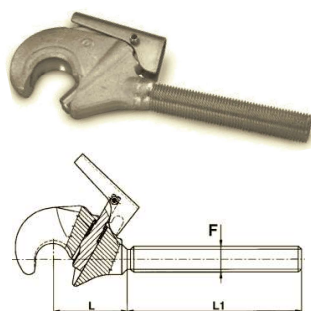
3.2 GANCHOS DE ENGATE RÁPIDO E BRAÇOS LEVANTAMENTO

GANCHO DE ENGATE RÁPIDO



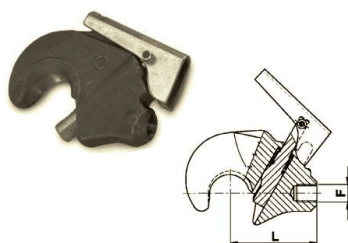
Refª	Pos.	Notas	Marca	Aplicações
A30958	1	Trinco gancho rápido	-----	-----
A30953	8	Cabo aço para gancho	A.M.A.	34566
A30964	15	Roleto inferior para gancho	A.M.A.	34566 / 34567

GANCHO RÁPIDO 3º PONTO



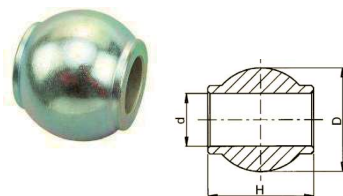
Refª	Cat.	Ø mm	F mm	L mm	L1 mm	Marca	Aplicações
A01448	2ª	50	27x3 dx	97	180	-----	-----
A01449	2ª	50	30x3 dx	97	180	-----	-----
A08062	3ª/2ª	60	36x3 dx	126	171	-----	-----
A14081	3ª/2ª	60	40x3 dx	126	171	A.M.A.	10853 10854

GANCHO SUPERIOR AUTOMÁTICO



Refª	Cat.	Ø mm	F mm	L mm
A05266	2ª	50	M 20x1,5	97
A08063	3ª	60	M 27x2	117

ESFERA 3º PONTO



Refª	Cat.	Ø mm	F mm	L mm
A05118	3ª/2ª	60	25,4A12	51
A05130	3ª	60	32,1A12	51

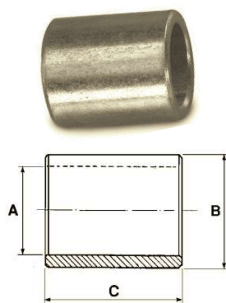
CHAVETA TIPO ARGOLA COM CORRENTE



Refª	Notas
A05502	Pin Ø11 Comprimento 240mm



CASQUILHO OLHAL 3º PONTO



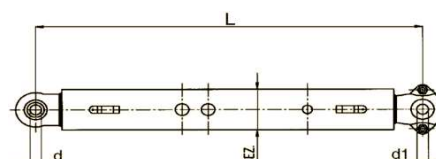
Refª	Cat.	A mm	B mm	C mm	Notas	Marca	Refª Original
A00042	1ª/2ª	19,4	25,4	51	Para 3º ponto	-----	-----
A03887	2ª/3ª	25,4	31,8	51	-----	-----	-----
A00038	1ª/2ª	22,4	28,4	44	Para braço inferior	FORD	81819374
A03989	2ª/3ª	28,4	37,8	44	Para braço inferior	FORD	81846686

KIT CABOS GANCHO RÁPIDO



Refª
A03188

BRAÇO SUPORTE ALFAIA



Refª	D mm	D1 mm	L mm	Secção mm	Notas	Marca	Aplicações	Refª Original
A00025	22,1	22,1	720	60x20	Rotação Dta	FIAT	211	4992589
A00152	22,1	22,1	770	75x14	Rotação Dta-Esq	FIAT	350 / 411 415 / 450 500	595164 5104699
A00153	28,4	28,4	940	90x20	Rotação Dta-Esq	FIAT	512 / 513 615 / 715	595812
A00159	28,4	22,1	940	90x20	Rotação Dta-Esq	FIAT	550S	4981567
A09309	28,4	22,1	820	75x14	Rotação Dta-Esq	FIAT	-----	4982413
A09311	28,4	26,4	960	100x20	Rotação Dta-Esq	FIAT	70.80 90.90	5131564

MOLA FIXAÇÃO BRAÇOS HIDRÁULICA

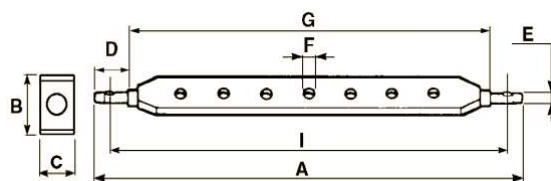


Refª	Cat.	Pos.	Notas
A08064	2ª	1	L min. mm 500 / L max. mm 720



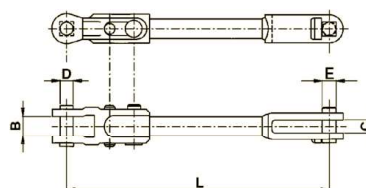
3.2 GANCHOS DE ENGATE RÁPIDO E BRAÇOS LEVANTAMENTO

BARRA TRANSVERSAL



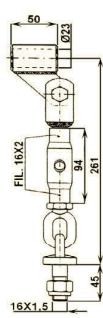
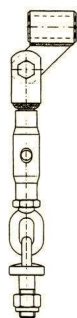
Refª	Cat.	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm		Notas	Marca	Refª Original
A00030	1ª	810	63	25	70	22	22	670	770	Nº de furos: 7	FORD	81826363
A09089	2ª	830	63	30	85	28	22	660	800	Nº de furos: 9	-----	-----
A09090	2ª	930	63	30	85	28	22	760	900	Nº de furos: 9	FORD	81811489
A00031	2ª	920	75	33	70	28	28	780	880	Nº de furos: 7	-----	-----

BRAÇO LEVANTAMENTO FIAT



Refª	Compr. MIN braço mm	Compr. MAX braço mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Marca	Refª Original
A04120	375	410	25	16	18	18	FIAT	586024
A04121	395	430	25	20	18	26	FIAT	4983310

ESTABILIZADOR COM CORRENTES

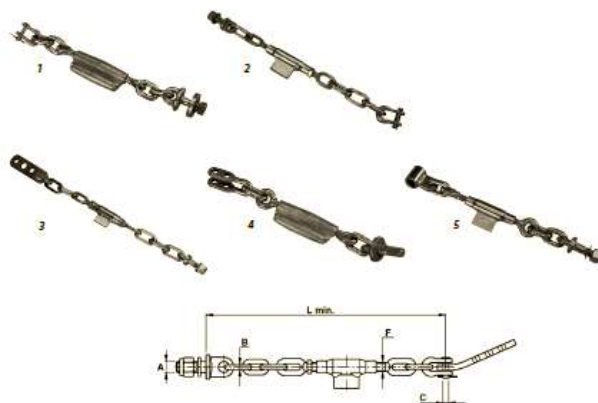


Refª

A33101



ESTABILIZADOR COM CORRENTES



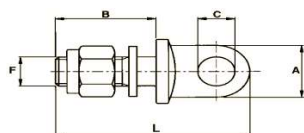
Refª	Pos.	Nº Elos	Compr. MIN Braço mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Notas	Marca	Refª Original
A05752	4	1+1	430	22	14	14-14	16x2	TOP	FIAT	5130634
A10681	4	1+1	430	22	12	14-14	16x2	TOP	FIAT	5127931 5131390
A01065	1	2+2	420	18	12	12	16x2	BASIC	FIAT	5002501
A01097	1	3+3	500	18	12	12	16x2	BASIC	FIAT	5002499
A01098	1	4+4	580	18	12	12	16x2	BASIC	FIAT	5002545
A01115	2	4+3	670	20	18	16	22x2,5	TOP	FIAT	4988795
A01068	2	3+1	480	18	10	14	16x2	BASIC	-----	-----
A01798	3	2+2	570	20	12	14	20x2,5	BASIC	LANDINI	1424000M91
A01117	2	2+2	515	20	12	14	16x2	TOP	-----	-----

PUNHO AFINADOR



Refª	Notas	Marca	Aplicações	Refª Original
A01099	Rosca	FIAT	455C / 605C / 1065 1097 / 1098	584731

PERNO ESTABILIZADOR

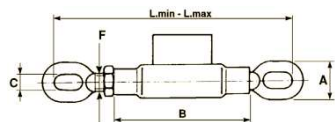


Refª	Pos.	A mm	B mm	C mm	F mm	F mm Tamanho
A00023	1	35	43	15	16x1,5	83
A00034	1	35	43	15	18x1,5	83
A09345	1	42	56	18	20x2,5	100
A00024	2	43	65	24	24x2	126
A00035	2	43	66	20	20x2,5	126



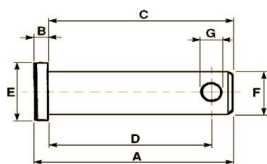
3.3 ESTABILIZADORES COM CORRENTE

AFINADOR ESTABILIZADOR



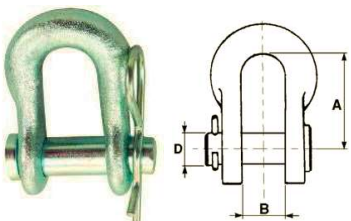
Refª	Compr. MIN Braço mm	Compr. MAX Braço mm	A mm	B mm	C mm	F mm
A00026	245	335	35	120	14	16x2
A00027	250	350	38	135	14	18x2,5
A00028	275	370	38	130	14	20x2,5
A00246	280	390	38	150	14	22x2,5

CAVILHA PARA ABRAÇADEIRA E PARA ESTABILIZADOR



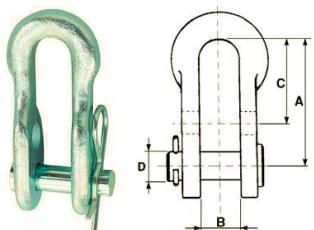
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Marca	Refª Original
A00772	50	3	46	41	15	12	5	FIAT	568910
A00773	50	3,5	46,5	41	17	14	5	FIAT	5104030
A00774	55	3,5	51,5	45	19	16	5	FORD	355278S36 81824450

MANILHA / BRAÇADEIRA COM CHAVETA



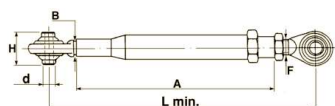
Refª	A mm	B mm	D mm	D mm Polegadas
A00771	40	18	12	1/2"
A00132	40	18	14	9/16"
A00133	56	20	16	5/8"

MANILHA COM CHAVETA



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	D mm Polegadas
A00137	72	17	50	14	9/16"

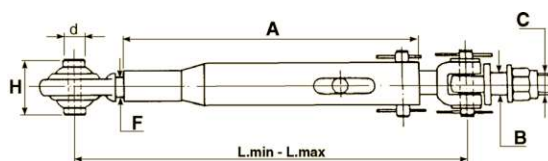
ESTABILIZADOR RÍGIDO PARA TRACTORES



Refª	Compr. MIN braço mm	A mm	B mm	D mm	F mm	Marca	Refª Original
A03766	570	465	18,5	22,1	24x3	RENAULT	77.00.005.028
A03768	655	525	22	28,4	27x3	-----	-----

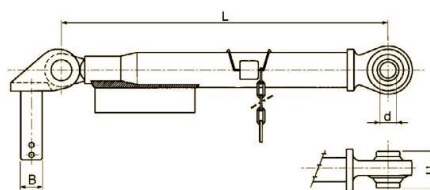


ESTABILIZADOR RÍGIDO



Refª	Compr. MIN braço mm	Compr. MAX braço mm	A mm	B mm	C mm	D mm	F mm	H mm	Notas
A03139	440	600	315	24	24x2	19	27x3	44	Com ranhura
A03140	440	600	315	24	24x2	25,4	27x3	51	Com ranhura
A18877	470	620	355	20	20x2,5	19,2	24x2,5	44	Sem ranhura
A03141	510	670	395	24	24x2	19	27x3	44	Com ranhura
A03142	510	670	395	24	24x2	25,4	27x3	51	Com ranhura

ESTABILIZADOR RÍGIDO PARA FIAT

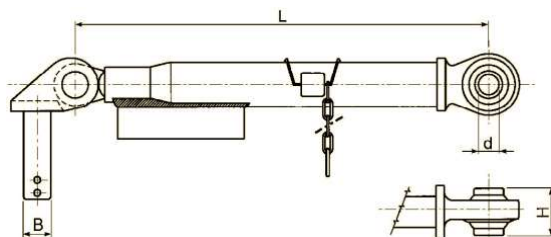


Refª	Compr. MIN braço mm	B mm	D mm	H mm	Marca	Aplicações	Refª Original
A04101	400	26	19	44	FIAT	70.66/ DT 70.90/ DT 72.93/ DT 72.94/ DT 80.66/ DT 80.90/ DT 80.90/ HI-LO 82.93/ DT 82.94/ DT 85.90/ DT 88.94/ DT 90.90/ DT 100.90/ DT 110.90/DT 766/DT	5123273
A04102	400	26	19	44	FIAT	90.90/DT 100.90/DT 110.90/DT 580/DT 670/ DT 680/DT 780/DT 880.5/ DT 880/DT 980/DT	5113070



3.3 ESTABILIZADORES COM CORRENTE

ESTABILIZADOR RÍGIDO PARA FIAT



Refª	Pos.	Compr. MIN braço mm	B mm	D mm tamanho	Marca	Aplicações	Refª Original
A04103	1	480	28	25-04-15	FIAT	115.90/DT 130.90/DT 140.90/DT 160.90/DT 180.90/DT 1180/DT 1280/DT 1380/DT 1580/DT TURBO 1880/DT	5109518

CORPO BRAÇO LEVANTAMENTO E CHAVETA TIPO "D" COM CORRENTE

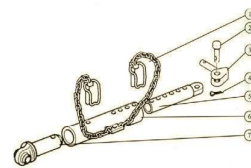
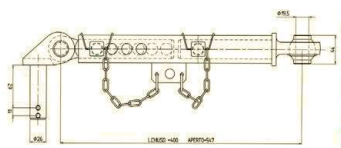
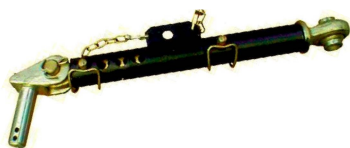


Refª	Pos.	Descrição Artigo	Marca	Refª Original
A00248	4	-----	FIAT	5103862
A04108	6	Rosca 27x3 RH	FIAT	5103857

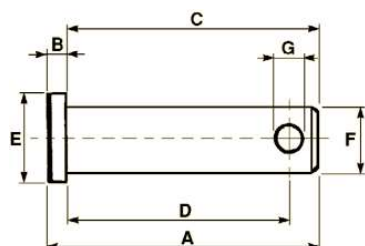
CAVILHA ESTABILIZADOR E CHAVETA TIPO "D" COM CORRENTE



Refª	Pos.	Descrição Artigo	Marca	Refª Original
A00463	4	-----	FIAT	5105520
A04112	3		FIAT	5109502



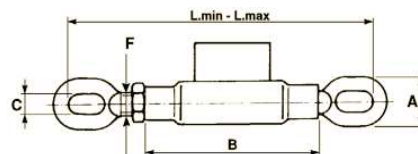
CAVILHA BRAÇO LEVANTAMENTO



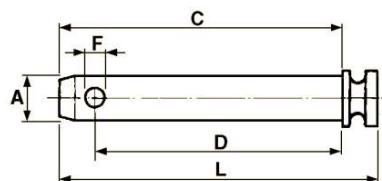
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm
A04116	65	5	60	54	20	18	6



CAVILHA 3º PONTO



Refª	A mm	B mm	C mm	F mm	L mm	Cat.
A00187	25	22	210	12	254	2ª
A00279	25	22	250	12	294	2ª

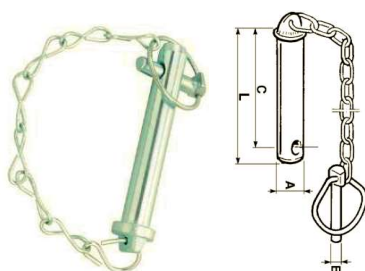


Refª	A mm	A mm Polegadas	C mm	C mm Polegadas	D mm	D mm Polegadas	F mm	F mm Polegadas	L mm	L mm Polegadas	Cat.
A09074	28	1"7/64	145	5"45/64	130	5"7/64	12	15/32	165	6"1/2	2ª



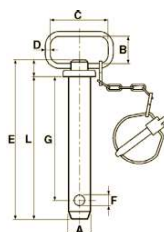
Refª	Marca	Refª Original
A01631	FIAT	598549

CAVILHA 3º PONTO COM CORRENTE



Refª	A mm	B mm	C mm	L mm
A00178	19	8	100	120
A00179	25	11	100	120

CAVILHA COM CORRENTE

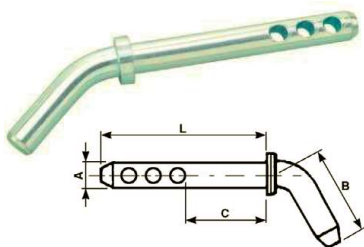


Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	L mm
A00001	19	33	68	9	145	8	110	125
A00002	19	33	68	9	205	8	165	185
A00003	22	33	68	9	205	10	165	185
A00004	25	33	68	9	205	10	165	185
A00093	28	33	68	9	160	10	120	140
A00009	28	33	68	9	205	10	165	185
A00005	32	33	68	9	200	10	165	180



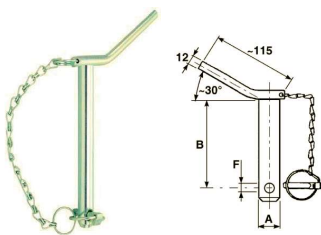
3.4 CHAVETAS E CAVILHAS

PERNO CURVO



Refª	A mm	B mm	C mm	L mm	Cat.
A09078	19	90	95	160	1ª
A09079	22	90	95	160	1ª Inf.

CAVILHA COM CORRENTE



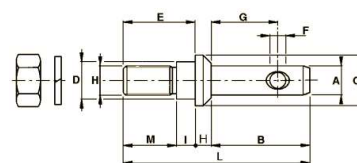
Refª	A mm	B mm	F mm	Cat.
A09080	19	130	12	1ª
A09084	25	130	12	2ª
A09085	25	175	12	2ª
A09086	28	130	12	2ª Inf.

CAVILHA ALFAIA COM HASTE



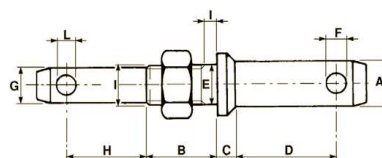
Refª	A mm	A mm Polegadas	B mm	B mm Polegadas	F mm	F mm Polegadas	L mm	L mm Polegadas
A12424	19	3/4"	123	4"13/16	12	1/2"	115	4"1/2
A12425	25	1"	123	4"13/16	12	1/2"	115	4"1/2

PERNO PARA ALFAIA CAT.2



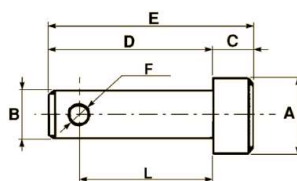
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	L mm	M mm
A09312	22	68	37	18	50	12	46	18x1,5	5	130	45
A09315	28	79	42	28	59	12	55	27x1,5	14	150	45

PERNO ALFAIA SISTEMA 1/2



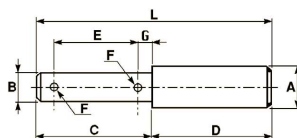
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm
A00039	28	42	12	58	28	12	22	48	27x3
A08019	28	42	12	58	25	12	22	48	24x2

PERNO ALFAIA PARA SOLDAR



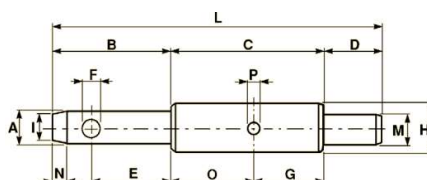
Refª	A mm	A mm Polegadas	B mm	B mm Polegadas	C mm	D mm	E mm	F mm	F mm Polegadas	L mm	L mm Polegadas
A04370	25	1"	19	3/4"	15	105	120	11,5	29/64"	80	3"5/32
A01447	28	1"1/8	22	7/8"	15	80	95	11,5	29/64"	60	2"3/8
A04371	32	1"1/4	25	1"	15	110	125	11,5	29/64"	85	3"11/32
A01399	34	1"11/32	28	1"1/8	15	80	95	11,5	29/64"	60	2"3/8

PERNO UNIVERSAL



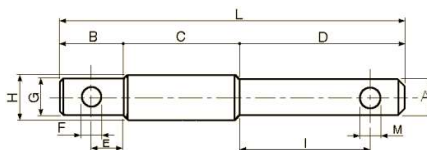
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	L mm
A01628	25	19	90	90	57	5	18	180
A01627	28	22	90	90	57	5	18	180

CAVILHA 3º PONTO



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	L mm	M mm	N mm	O mm	P mm	Marca	Refª Original
A01629	22	55	115	30	40	12	48	28	19	200	22	6	67	6,5	FIAT	4954459

CAVILHA 3º PONTO SISTEMA 1/2

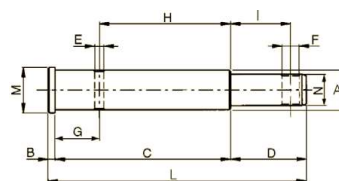


Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	L mm
A01611	19	40	70	100	20	12	19	25	80	210
A01620	22	40	70	100	20	12	22	28	80	210



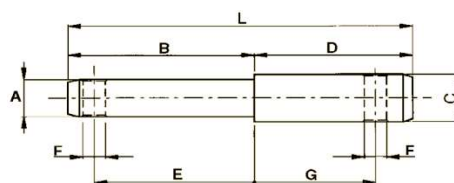
3.4 CHAVETAS E CAVILHAS

PERNO PARA ALFAIA FIAT



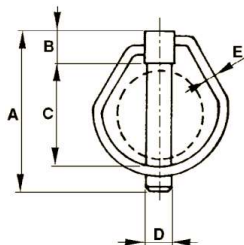
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	L mm	M mm	N mm	Marca	Refª Original
A01613	28	4	112	56	5,5	12	28	82	40	172	32	22	FIAT	4954462
A01612	28	4	122	56	5,5	12	31	92	40	183	31,5	22	FIAT	4954461

CAVILHA BARRA SISTEMA 1/2



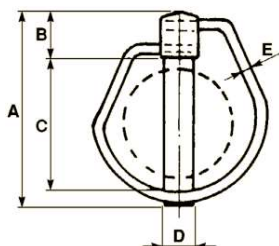
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	L mm
A01639	22	105	28	85	85	12	62	190

CHAVETA TIPO ARGOLA



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
A00105	58	12	40	11	3,5

CHAVETA PARA ENGATE RÁPIDO



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
A00068	70	17	48	11	4

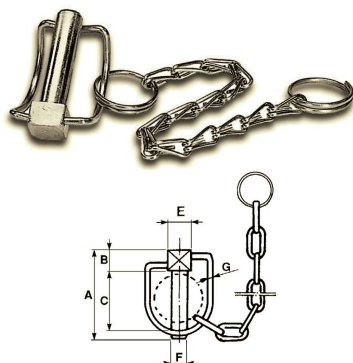
CHAVETA TIPO ARGOLA COM CORRENTE



Refª	Notas
A00252	Perno Ø 10mm – Comprimento do tirante 240mm
A00255	Perno Ø 11mm – Comprimento do tirante 240mm

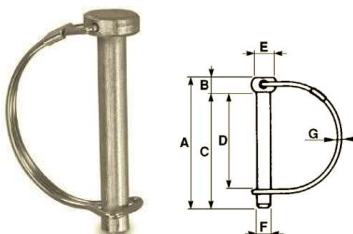


CHAVETA TIPO "D" COM CORRENTE



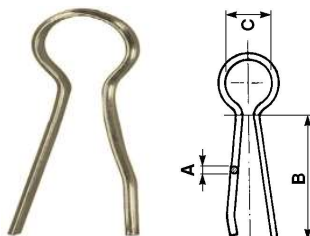
Refª	A mm	B mm	C mm	E mm	F mm	G mm	Marca	Refª Original
A00247	67	12	47	18	14	4	-----	-----
A00248	70	13	57	20	16	4	FIAT	5103862
A00463	90	15	60	25	19	5	FIAT	5105520

CHAVETA TIPO "D"



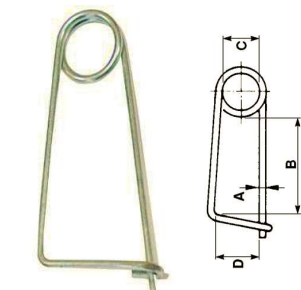
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm
A09354	56	6	50	45	16	7	2,5
A02913	52	7	45	38	14	8	2,5
A02914	52	7	45	38	15	10	2,5
A01370	80	10	70	60	19	10	2,5
A01369	80	7	73	60	15	8	2,5

CHAVETA TIPO "D"



Refª	A mm	B mm	C mm
A00121	5x2,5	56	27

CHAVETA SEGURANÇA (MOLA)



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm
A00107	4	100	33	55
A00108	5	90	31	42
A00109	6	100	30	50

CHAVETA TIPO BETA SORTIDOS (CAIXA)



Refª
A04553



3.4 CHAVETAS E CAVILHAS

CHAVETAS TIPO ARGOLA



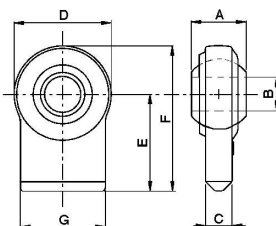
Refª	Ø - mm
A04.5	4,5
A05	5
A06	6
A08	8
A09	9
A10	10
A11	11

CHAVETAS TIPO BETA

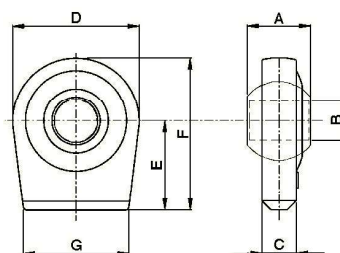


Refª	Ø - mm
B01.8	01-08-15
B02	2
B02.5	02-05-15
B03	3
B03.5	03-05-15
B04	4
B05	5
B06	6
B08	8

OLHAL BARRA SISTEMA

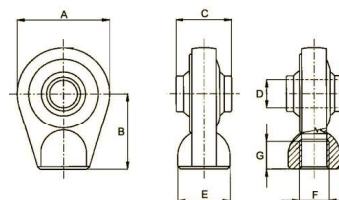


Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm
A03796	20	16.20	11	46	60	83	30
A04545	35	19.30	14	65	43	73	50
A03797	35	22.10	14	65	43	73	50
A03798	35	22.10	18	76	50	88	70
A00194	35	26.20	18	76	50	88	70
A00196	35	28.40	18	76	50	88	70
A03799	35	22.10	18	83	55	97	70
A08024	35	25.40	18	83	55	97	70
A03800	35	28.40	18	83	55	97	70
A00249	45	28.40	22	80	65	105	70
A12480	45	30.20	22	80	65	105	70
A00244	45	22,1 / 28,1	22	80	65	105	70
A00982	45	28.40	22	96	65	113	70
A00198	45	34.20	24	96	65	113	70
A01022	45	38.40	24	108	65	119	80
A03803	45	35.10	22	108	65	119	80
A03801	45	28.40	22	80	80	120	70



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm
A00190	35	22.1 A12	18	67	50	84	56
A04547	35	28.1 A12	18	85	80	120	70

OLHAL 3º PONTO

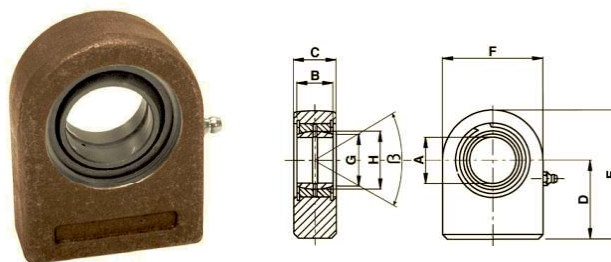


Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm
A03811	53	48	44	19	25	---	---
A00007	60	60	44	19.50	34	---	---
A01956	75	63	51	22.50	38	---	---
A00008	75	65	51	25.40	38	---	---
A01958	85	70	51	25.40	48	---	---
A01988	85	70	51	25.40	48	M27x2	25
A03818	108	85	75	40	60	---	---



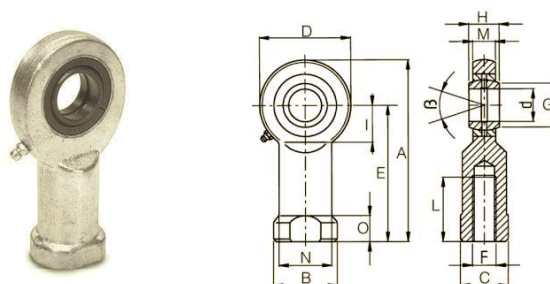
3.5 OLHAIS DE BARRA ESTABILIZADORA

OLHAL COM LUBRIFICADOR



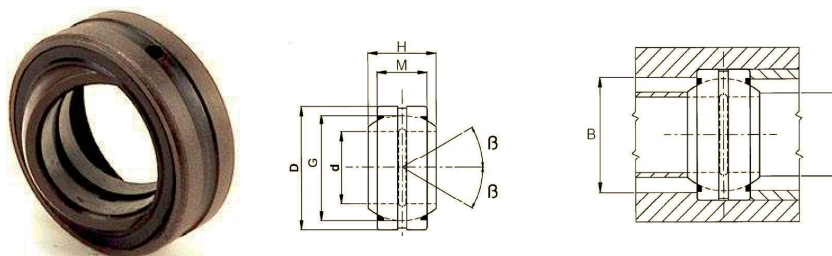
Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	Peso KG
A05004	20	16	19	38	63	50	24	29	---
A04678	40	28	35	69	119	100	45	53	2

RÓTULA ROSCA INTERIOR



Refª	A mm	B mm	C mm	D mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	L mm	M mm	N mm	O mm	Carga Dinâmica KN	Carga Estática KN	Ângulo	Peso KG
A07353	39	13	11	18	6	30	M6x1	8,9	9	14	6,7	10	5	1,6	5,3	26º	0,03
A07354	47	16	14	22	8	36	M8x1,25	10,3	12	17	9	12,5	5	3,1	9,2	28º	0,05
A07356	65	22	19	30	12	50	M12x1,75	15,4	16	24	12	17,5	6,5	5,6	17	26º	0,11
A07357	74	25	22	34	14	57	M14x2	16,8	19	27	13,5	20	8	7,2	22	32º	0,17
A07358	83	27	22	38	16	64	M16x2	19,3	21	33	15	22	8	9,3	28	30º	0,23

RÓTULA OSCILANTE PARA MACACO



Refª	A mm	B mm	D mm	D mm	G mm	H mm	M mm	Carga Dinâmica KN	Carga Estática KN	Ângulo
A10328	24	29	35	20	29	16	12	30	146	9º