



04

www.cermag.com

Attacchi a 3 punti

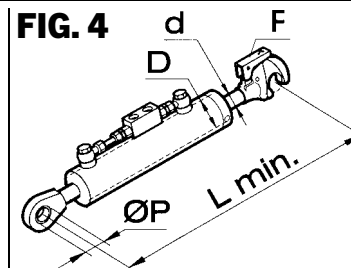
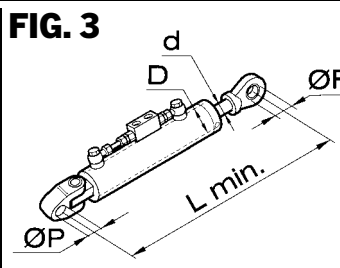
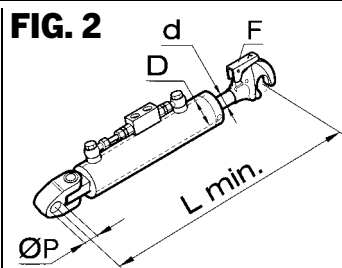
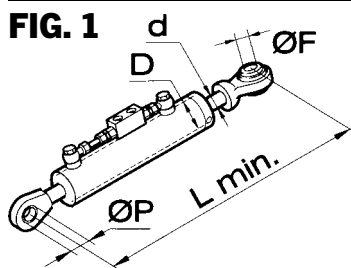
*ATTELAGES À 3 POINTS
THREE POINT LINKAGES
OBERLENKER
BRAZO TERCER PUNTO*

Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

BRACCIO 3° PUNTO - BRAS 3e POINT - TOP LINK - OBERLENKER - BRAZO 3° PUNTO



CASE-IH

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50742	570	80	40	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	4210 - 4220 - 4230 - 4240	1
50743	610	80	40	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 25,4	Maxxum 5130 - 5140 - 5150 - MX135	2
50618	600	80	40	Snodo Ø 25,4 mm	Cerniera Ø foro 25,4	Maxxum 5130 - 5140 - 5150	3
50744	700	105	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Magnum 7210 - 7220 - 7230 - 7250	2
50740	740	105	45	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 32,4	Magnum 7210 - 7220 - 7230 - 7250	2
50746	700	105	45	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	Magnum 7210 - 7220 - 7230 - 7250	3
50747	700	90	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	MX 150	2
50907	760	105	45	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 32,4	MX 270 Magnum - MX240	2
50940	760	105	45	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	Magnum 225-250-280-310-335-MX210/230/255/285 NH: T8010/8020/8030/8040/8050 - TG210/230/255/285	3
50908	640	80	40	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 28,4	MXM 100 - 160	2
50910	640	80	40	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 28,4	MXM 100 - 160	2
50911	640	80	40	Snodo Ø 25,4 mm	Cerniera Ø foro 28,4	MXM 100 - 160	3
50912	660	90	45	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	MXM 190	2
50914	700	90	45	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	CVX 1155 - 1190	2
50916	620	80	40	Gancio W cat. 2a	Cerniera Ø foro 28,4	MUX 100 - 110	2
50917	660	80	40	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 28,4	MXU 115 - 135	2
50656	620	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	JX 100V - 90V - 70V	1
50919	520	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 19,3	PVN 75	1
50920	650	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 25,4	PJ 65 PJN - PVN 75	1
50921	660	90	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	CVX 120 - 155	2
50922	600	90	40	Snodo Ø 25,4 mm	Cerniera Ø foro 25,4	CASE 94	3

CARRARO ANTONIO

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50923	360	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	Tigron 5000 - 5600 - 6400 - 3100	1
50924	450	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	9400 TGF - 8400 TRF - 8400 SRX	1
50649	480	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	TRG 9400	1
50925	450	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 19,3	CARRARO 9000	1
50913	520	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 19,3	TC 8400	1

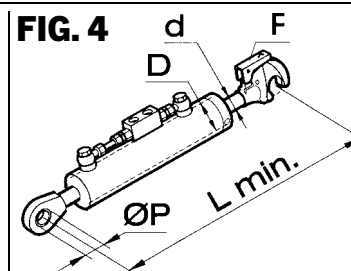
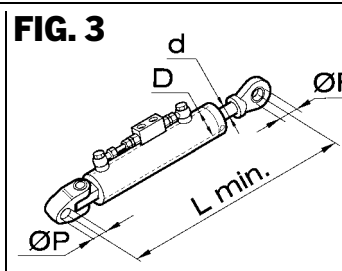
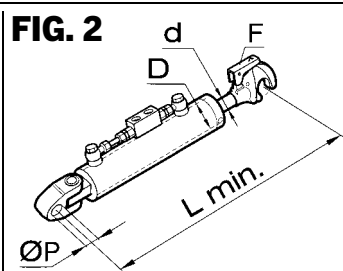
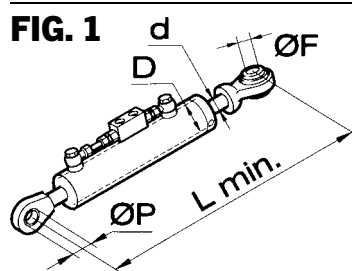
CLAAS

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50605	680	105	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Challenger	2
50926	760	105	45	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 37,4	Challenger serie 7000	2
50740	740	105	45	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 35,4	Challenger	2
51246	760	120	50	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 37,4	Challenger serie MT 800	2
50927	760	120	50	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 45,4	Challenger serie 8000	2
50617	600	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	ELIOS 210 - 220 - 230 - 240	1
50755	580	70	35	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 25,4	ELIOS 210 - 220 - 230 - 240	4

DEUTZ

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50760	500	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Cerniera Ø foro 25,4	Agroplus 60 - 70	1
50743	610	80	40	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 25,4	Agrotron 90 - 100	2
50747	700	90	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Agrotron 130 - 150	2
50605	680	105	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Agrotron 200	2
50928	640	90	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Agrotron TTV 1145 - 1160	2
50740	740	105	45	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 35,4	Agrotron 265 - 235	2
51246	760	120	50	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 37,4	Agrotron 9340 TTV	2

segue BRACCIO 3° PUNTO - BRAS 3e POINT - TOP LINK - OBERLENKER - BRAZO 3° PUNTO



FENDT

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50730	700	80	40	Snodo Ø 25,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	308 Trattori da 130 Hp - 309 S	3
50744	700	105	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Favorit 920 - 926	2
50929	700	70	35	Snodo Ø foro 25,4 mm	Snodo Ø foro 22	Farmec 309 C	1
50930	650	60	30	Snodo Ø foro 25,4 mm	Snodo Ø foro 20	280 Frutteto	1
50740	740	105	45	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 32,4	824 240 Hp	2
50931	700	90	45	Snodo Ø foro 25,4 mm	Cerniera Ø foro 25,4	514 C	3
50747	700	90	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	716	2
50599	650	80	40	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	415 DT - 415 VARIO	

FIAT - NEW HOLLAND (CNH)

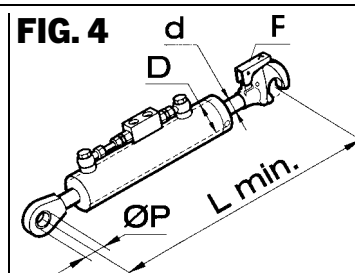
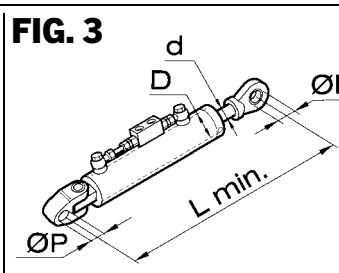
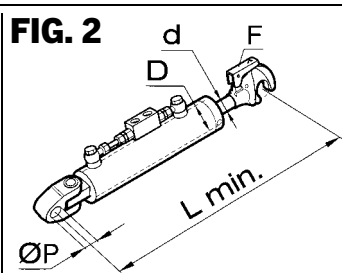
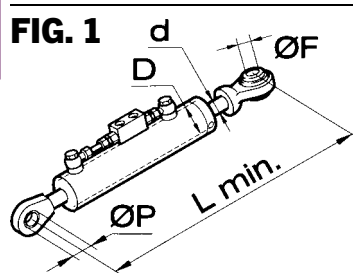
ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50646	410	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	300	1
50647	470	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	Piccola - TCE - T3000	1
50653	500	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 19,3	60.75C-70.75C-80.75C-55.85-60.85-62.85-72.85-82.85-88.85	1
50648	530	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	470 Vigneto	1
50301	530	80	40	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	Trattori oltre i 100Hp	1
50652	550	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	570-570DT-580-580DT-670-850-1000	1
50748	650	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 19,3	550-640-650-670-55.56-65.56-70.56-45.66-50.66-55.55-60.66-65.66	1
50651	650	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	550-640-650-670-55.56-65.56-70.56-45.66-50.66-55.55-60.66-65.66	1
50614	640	70	40	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	1000	1
50604	650	80	40	Snodo Ø 25,4 mm	Cerniera Ø foro 25,4	70/90-80/90-90/90-100/90-110/90-115/90	3
50751	650	90	45	Snodo Ø 25,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	1180-1280-1300-1380-130/90-140/90-160/90-180/90	3
50921	660	90	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	1180-1280-1300-1380-130/90-140/90-160/90-180/90	2
50616	600	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	70.66-80.66	1
50658	550	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	55.86-60.86-62.86-70.86-72.86-82.66 Frutteto	1
50932	540	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 19,3	70.86 S	1
50601	640	105	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	G170-G190-G210-G240	2
50752	640	105	45	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 32,4	G170-G190-G210-G240	2
50656	620	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	Serie:L-TL-L60-L65-L75-L85-L95-570-580-680-780-880-980	1
50790	620	70	35	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 25,4	Serie:L-TL-L60-L65-L75-L85-L95-570-580-680-780-880-980	4
50754	580	80	40	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 28,4	Serie:M-M100-M115-M135-M160	2
50911	640	80	40	Snodo Ø 25,4 mm	Cerniera Ø foro 28,4	Serie:M-M100-M115-M135-M160	3
50753	670	80	40	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 28,4	Serie:M-M100-M115-M135-M160	2
50934	500	70	35	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 19,3	60.75-70.75-80.75-Cingolati-55.85-60.85-62.85-72.85-82.85-88.85	4
50755	580	70	35	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 25,4	TN65F-TN75F-TN90F-TN65NV-TN75NV-TN90NV-TND65-TND75-TND90	4
50793	580	80	40	Snodo cat. 2ª	Cerniera Ø foro 28,4	TS80-TS90-TS100-TS110	3
50602	610	80	40	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Cerniera Ø foro 28,4	WINNER F100-F110	2
50794	610	80	40	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 28,4	WINNER F115-F120-F130-F140	2
50750	610	80	40	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 28,4	WINNER F115-F120-F130-F140	2
50738	600	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 19,3	605C-655C-Cingolati	1
50907	760	105	45	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 32,4	T8010 - T8020 - T8030 - T8040 - T8050	2
50940	760	105	45	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	TG210 - TG230 - TG255 - TG285	3
50936	470	60	30	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 19,3	TCE	4
50874	690	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	TDD	1
50937	700	70	35	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 25,4	TDD	4
50747	700	90	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	TM 170-190	2
50939	680	90	45	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	TM 170-190	2
50957	470	50	30	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 19,3	T3000	4

Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

segue BRACCIO 3° PUNTO - BRAS 3e POINT - TOP LINK - OBERLENKER - BRAZO 3° PUNTO



FORD - NEW HOLLAND

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50754	580	80	40	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 28,4	7740-7840-8240	2
50753	670	80	40	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 28,4	7740-7840-8240	2
50585	670	90	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	8830-8630-8730-8340	2
50601	640	105	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	8770-8870	2
50752	640	105	45	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 32,4	8770-8870	2

GOLDONI

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50890	600	60	30	Gancio W cat. 2ª	Snodo Ø 19,3	Serie 3000 - 3000Star.V - Star50/70 - Star75 - Compact614-654-664-774 - Star 4000 Quadrifoglio	4
51252	600	60	30	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 19,3		4
50738	600	60	30	Snodo cat. 25,4	Snodo Ø 19,3		1
50647	470	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	MAXTER EURO30-EURO40	1

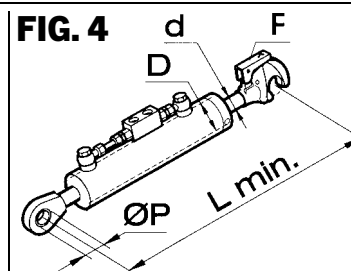
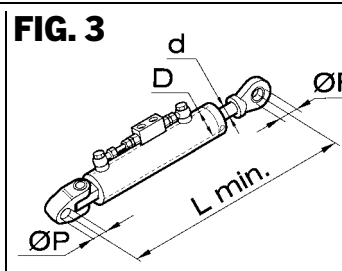
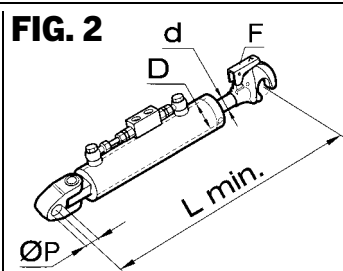
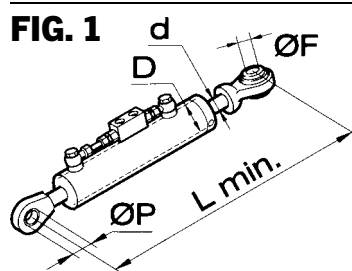
HURLMANN

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50647	470	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	PRINCE 30-40-50	1
50649	480	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	H481 XP - XA 56-66-76-86 - XE/F	1
50760	500	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	XE TRADITION 55-70	1
50617	600	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	909 - PRESTIGE 75-95 - XB85-95 XF/H	1
50656	620	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	XT85-95-105-110	1
50618	600	80	40	Snodo Ø 25,4 mm	Cerniera Ø 25,4	6190	3
50818	600	80	40	Snodo Ø 25,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	XT115-130	3

JOHN DEERE

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50941	545	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 21,2	2650-2850	1
50652	550	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	940-1040-1140-1640-2040-2140-3040	1
50658	550	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	5300-5400-5500 da 55 a 80Hp-5310-5510-5410-5820-6100-6200-6300-6110-6210-6310	1
50606	550	70	35	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 25,4	6100-6200-6300-6110-6210-6310-5820	4
50607	550	80	40	Gancio W cat. 2ª	Cerniera Ø foro 32,4	6400-6500-6600-6410-6510-6610-6620-6320	2
50695	550	80	40	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	6400-6500-6600-6410-6510-6610-6620	2
50661	565	80	40	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	6400-6500-6600-6410-6510-6610-6620	3
50942	550	80	40	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 25,4	6410SE-6510SE-6610SE	3
50743	600	80	40	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 25,4	6410SE-6510SE-6610SE	2
50608	600	80	40	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	6800-6900-6810-6910-6920	3
50696	600	80	40	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	6800-6900-6810-6910-6920	2
50609	600	80	40	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	6800-6900-6810-6910-6920	2
50944	660	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 21,2	33 50	1
50585	670	90	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	7600-7700-7800-7710-7810-7820	2
50605	680	105	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	8100-8200-8300-8400-8500 da 210 a 280Hp	2
50740	740	105	45	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 35,4	8100-8200-8300-8400-8500 da 210 a 280Hp	2
50945	740	120	45	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 44	Serie Trac	2
50946	740	105	45	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 35,4	8100-8200-8300-8400-8500	3
50947	660	90	45	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	7600-7700-7800-7710-7810-7820-40 50 160Hp	3
50948	660	90	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø35	7620-7720-7820-7920 IIª SERIE	2
50949	660	90	45	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø35	7620-7720-7820-7920 IIª SERIE	3

segue BRACCIO 3° PUNTO - BRAS 3e POINT - TOP LINK - OBERLENKER - BRAZO 3° PUNTO



LAMBORGHINI

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50870	450	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	Frutteto	1
50760	500	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	880F Plus - 990 Plus serie Crono Sprint 664.60 - 674.70 - 664.65	1
50950	520	80	40	Snodo Ø 32,4 mm	Snodo Ø 32,4	R135 formula 956-674/470	1
50648	530	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	C503-C533	1
50609	600	80	40	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	1556 - Formula 115-135	2
50608	600	80	40	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	Formula 115-135 - 1556	3
50616	600	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	115	1
50617	600	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	135 - Premium 850	1
50618	600	80	40	Snodo Ø 25,4 mm	Cerniera Ø foro 25,4	Premium 1060 - 1050	3
50801	600	105	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Racing 190	2
50802	600	105	45	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	Racing 190	3
50647	470	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	Ranner 350 - R130 - R140	1
50610	640	90	45	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	Champion	3
50601	640	105	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Champion	2
50696	600	80	40	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Premium 1060 - 1050	2
50936	470	60	30	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 19,3	R130 - R140	4
50786	500	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	R256DT - 760DT - 86DT	1
50879	500	70	35	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo cat. 2a	R256DT - 760DT - 86DT	4
50794	610	80	40	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 25,4	Grand Prix L5 874 - 90	2
50952	640	80	40	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Formula 135	2
50953	640	90	45	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	R5 115 - 130DT - R6 130 - 140	2
50605	680	105	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	R7 175 - 190 - 200DT	2
50924	450	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	555 ST	1

LANDINI

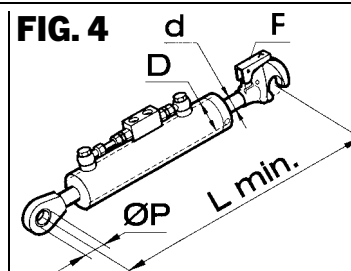
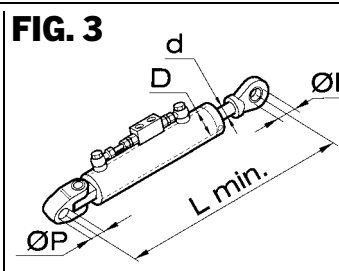
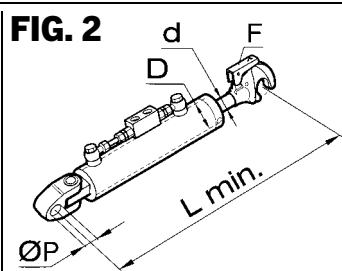
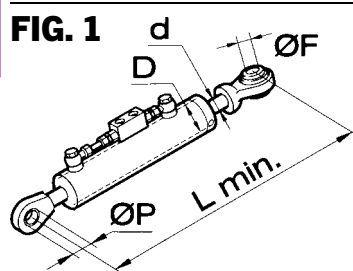
ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50646	410	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	R3000 - R3200	1
50650	430	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	C4000 - CS4000 - C3500	1
50649	480	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	4500 - 5500 - Trekker CF80 - CF90 - CF100 - 90M - C3500 - C4000 - CS4500 Cingoli	1
50648	530	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	Frutteto	1
50652	550	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	5000DT - 5500 - 6000 - 6500 - 7000	1
50614	640	70	40	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	8880-9880 - Serie9000 - Blizzard 50-60-65	1
50763	620	80	40	Snodo Ø 32,4 mm	Snodo Ø 25,4	10000 - 12500 - 13000 - 14500	1
50760	500	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	Advantage 60-65 - Trekker	1
50765	550	90	45	Snodo Ø 32,4 mm	Snodo Ø 32,4	Legend 105 - 115 - 130 - 145	1
50766	550	90	45	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Legend 105 - 115 - 130 - 145	2
50767	550	90	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Legend 105 - 115 - 130 - 145	2
50955	480	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 19,3	Discovery 85	1
50874	690	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	Mithos 90	1
50647	470	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	Mistral	1
50764	550	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 19,3	Globus	1
50656	620	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	Ghibli 90 - Atlas 75	1
50790	620	70	35	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 25,4	Ghibli 90 - Atlas 75 - Trekker C90 - C100 - C105	4
50617	600	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	Trekker C90 - C100 - C105	1
51269	700	105	45	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 32	-	2
51246	760	120	50	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 37,4	X8.680 - X8.670 - X8.660	2

Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

segue BRACCIO 3° PUNTO - BRAS 3e POINT - TOP LINK - OBERLENKER - BRAZO 3° PUNTO



segue LANDINI

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50786	500	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	Frutteto Rex 100 - 85 - 80	1
50956	550	60	30	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 19,3	Globus	4
50957	470	50	30	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 19,3	Mistral	4
50661	565	80	40	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	Legend 105 - 115 - 130 - 145	3
50879	500	70	35	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 25,4	Rex 100 - 85 - 80	4

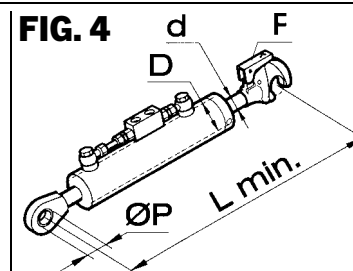
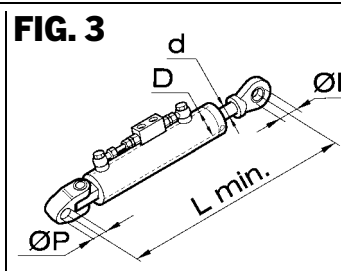
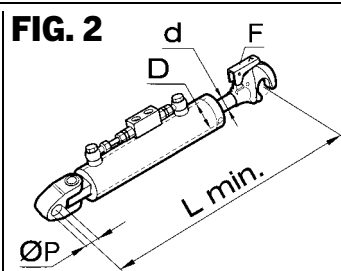
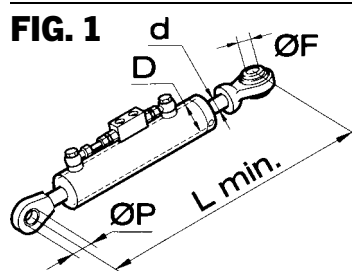
MASSEY FERGUSON

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50648	530	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	MF35 - 135	1
50652	550	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	MF135 - 165 - 168 - 240 - 245 - 255	1
50656	620	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	MF135 - 165 - 168 - 240 - 245 - 255	1
50649	480	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	MF134 - 154 - 174	1
50610	650	90	45	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	MF6490	3
50912	660	90	45	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	MF7485 - 7480 - 6490	2
50647	470	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	MF2415	1
50760	500	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	Serie 3400	1
50872	720	80	40	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	MF4370	1
50959	700	80	40	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø foro 25,4	MF4370	4
50962	620	90	45	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	MF6485	2
50882	580	80	40	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Snodo Ø foro 25,4	MF5465	4
50963	580	80	40	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 25,4	MF5465	2
51269	700	105	45	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 32	-	2

SAME

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50650	430	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	Falcon - Minitauro - Frutteto	1
50654	480	80	40	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	Corsaro-Centauro-Saturno-Centurion-Leone-Ariete-Leopard-Pantera	1
50647	470	60	30	Snodo Ø 19,3 mm	Snodo Ø 19,3	Solaris 25 - 35 - 45	1
50608	600	80	40	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	Anteres 100 - 110 - 130 - 150	3
50649	480	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	Argon 50-60-70 - Frutteto 60-75-85	1
50605	680	105	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Diamond - Iron 165-190DT	2
50760	500	60	30	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	Dorado 60-70-F100 - Golden 65-75-85 - Argon 50-55F	1
50617	600	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	Anteres 100-110 - Explorer 70-80-90	1
50790	620	70	35	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 25,4	Explorer 70-80-90 - Explorer CLASSIC	4
50656	620	70	35	Snodo Ø 25,4 mm	Snodo Ø 25,4	Silver 90	1
50818	600	80	40	Snodo Ø 25,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	Silver 130.6	3
50936	470	60	30	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 19,3	Solaris 25 - 35 - 45	4
50660	600	90	45	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	145 - 165 - 190 - Titan - Laser 130 - 150	3
50801	600	105	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Titan 190	2
50802	600	105	45	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	Titan 190	3
50601	640	105	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Rubin	2
50762	600	90	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Serie Silver 110-150 - Super Titan 145-160	2
50965	600	80	40	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 25,4	Serie Silver 100.4 - 100.6	2
50618	600	80	40	Snodo Ø 25,4 mm	Cerniera Ø foro 25,4	Serie Silver 100.4 - 100.6	3
50966	640	105	45	Snodo Ø 32,4 mm	Cerniera Ø foro 32,4	Rubin	3

segue BRACCIO 3° PUNTO - BRAS 3e POINT - TOP LINK - OBERLENKER - BRAZO 3° PUNTO



segue SAME

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50740	740	105	45	Gancio W cat. 3ª S	Cerniera Ø foro 35,4	Diamont 215-265	2
50653	500	70	35	Snodo Ø foro 25,4 mm	Snodo Ø foro 19,3	Solar cingolato	1
50953	640	90	45	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	Fortis 150.4-160.4-150-160-180-190-200-210	2

STEYR

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50747	700	90	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	9145	2
50762	600	90	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	9090 - 9094 - 9100	2
50585	670	90	45	Gancio W cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	9105 - 9115 - 6170 - 6155 - 6145	2
50939	680	90	45	Gancio NAZIONALE cat. 3ª	Cerniera Ø foro 32,4	9105 - 9115 - 6170 - 6155 - 6145	2
50968	520	70	35	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø25 alt. 44	975	4

ZETOR

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F	P mm	APPLICAZIONE	Fig.
50755	580	70	35	Gancio NAZIONALE cat. 2ª	Snodo Ø 25,4	PROXIMA 6421-8441 - PROXIMA PLUS 8541-10541	4



Attacchi a 3 punti

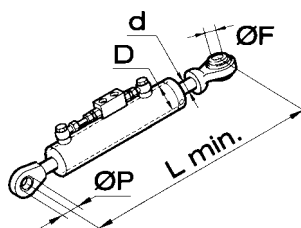
THREE POINT LINKAGES

04

RIEPILOGO BRACCIO 3° PUNTO - RECAPITULATIF BRAS 3e POINT - RECAPITULATION TOP LINK - ZUSAMMENFASSUNG OBERLENKER - RECAPITULACION BRAZO 3° PUNTO

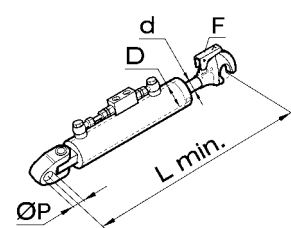
SNODO/SNODO

ARTICULATION/ARTICULATION
ARTICULATION/ARTICULATION
MIT KUGELAUGEN
ARTICULACIÓN/ARTICULACIÓN



CERNIERA/GANCIO RAPIDO

CHARNIERE/CROCHET RAPIDE
JOINT/QUICK-HITCH COUPLING
SCHARNIER/SCHNELLKUPPLUNG
BISAGRA/GANCHO RÁPIDO



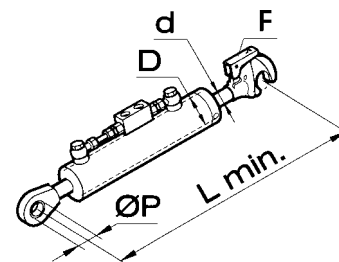
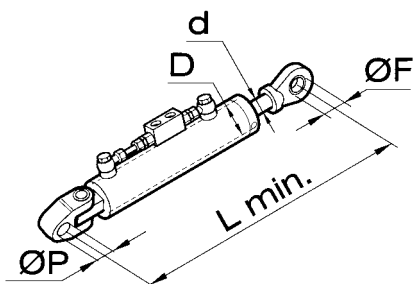
ARTICOLO	L. min. mm	D (alesaggio) mm	d (stelo) mm	CORSA mm	Ø F mm	Ø P mm	VALVOLA
50923	360	60	30	85	19,3	19,3	3/8"
50646	410	60	30	143	19,3	19,3	3/8"
50924	450	60	30	180	19,3	19,3	3/8"
50925	450	60	30	195	25,4	19,3	3/8"
50647	470	60	30	200	19,3	19,3	3/8"
50648	530	60	30	260	19,3	19,3	3/8"
50651	650	60	30	370	19,3	19,3	3/8"
50941	545	60	30	253	25,4	21,2	3/8"
50764	540	60	30	260	25,4	19,3	3/8"
50748	650	60	30	370	25,4	19,3	3/8"
50650	430	60	30	138	25,4	25,4	3/8"
50649	480	60	30	188	25,4	25,4	3/8"
50760	500	60	30	208	25,4	25,4	3/8"
50913	520	60	30	240	25,4	19,3	3/8"
50652	550	60	30	258	25,4	25,4	3/8"
50738	600	60	30	308	25,4	19,3	3/8"
50616	600	60	30	308	25,4	25,4	3/8"
50920	650	60	30	395	19,3	25,4	3/8"
50930	650	60	30	370	25,4	20	3/8"
50873	670	60	30	378	25,4	25,4	3/8"
50870	450	70	35	150	25,4	25,4	3/8"
50955	480	70	35	220	25,4	19,3	3/8"
50653	500	70	35	176	25,4	19,3	3/8"
50786	500	70	35	200	25,4	25,4	3/8"
50919	520	70	35	220	25,4	19,3	3/8"
50932	540	70	35	216	25,4	19,3	3/8"
50658	550	70	35	250	25,4	25,4	3/8"
50617	600	70	35	300	25,4	25,4	3/8"
50656	620	70	35	320	25,4	25,4	3/8"
50944	660	70	35	365	25,4	21,2	3/8"
50874	690	70	35	390	25,4	25,4	3/8"
50929	700	70	35	440	25,4	22	3/8"
50614	640	70	40	340	25,4	25,4	3/8"
50654	480	80	40	150	25,4	25,4	3/8"
50950	520	80	40	180	32,4	32,4	3/8"
50301	530	80	40	210	25,4	25,4	3/8"
50742	570	80	40	250	25,4	25,4	3/8"
50763	620	80	40	290	32,4	25,4	3/8"
50872	720	80	40	400	25,4	25,4	3/8"
50765	550	90	45	230	32,4	32,4	3/8"

ARTICOLO	L. min. mm	D (alesaggio) mm	d (stelo) mm	CORSA mm	Ø F mm	Ø P mm	VALVOLA
50695	550	80	40	160	3ª Cat. Naz.	32,4	3/8"
50963	580	80	40	175	3ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50753	670	80	40	265	3ª Cat. Naz.	28,4	3/8"
50794	610	80	40	220	3ª Cat. Naz.	28,4	3/8"
50965	600	80	40	195	3ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50696	600	80	40	210	3ª Cat. Naz.	32,4	3/8"
50908	640	80	40	250	3ª Cat. Naz.	28,4	3/8"
50952	640	80	40	235	3ª Cat. Naz.	32,4	3/8"
51031	660	80	40	270	3ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50917	660	80	40	270	3ª Cat. Naz.	28,4	3/8"
50766	550	90	45	163	3ª Cat. Naz.	32,4	3/8"
50962	620	90	45	205	3ª Cat. Naz.	32,4	3/8"
50953	640	90	45	223	3ª Cat. Naz.	32,4	3/8"
50912	660	90	45	245	3ª Cat. Naz.	32,4	3/8"
50939	680	90	45	265	3ª Cat. Naz.	32,4	3/8"
50914	700	90	45	298	3ª Cat. Naz.	32,4	3/8"
50602	610	80	40	250	2ª Cat. Naz.	28,4	3/8"
50607	550	80	40	155	2ª Cat. Walter.	32,4	3/8"
50916	620	80	40	245	2ª Cat. Walter.	28,4	3/8"
50754	580	80	40	175	3ª Cat. Walter.	28,4	3/8"
50609	600	80	40	195	3ª Cat. Walter.	32,4	3/8"
50743	610	80	40	205	3ª Cat. Walter.	25,4	3/8"
50750	610	80	40	205	3ª Cat. Walter.	28,4	3/8"
50910	640	80	40	235	3ª Cat. Walter.	28,4	3/8"
50959	650	80	40	245	3ª Cat. Walter.	32,4	3/8"
50767	550	90	45	145	3ª Cat. Walter.	32,4	3/8"
50762	600	90	45	180	3ª Cat. Walter.	32,4	3/8"
50928	640	90	45	220	3ª Cat. Walter.	32,4	3/8"
50921	660	90	45	240	3ª Cat. Walter.	32,4	3/8"
50948	660	90	45	240	3ª Cat. Walter.	35,4	3/8"
50585	670	90	45	250	3ª Cat. Walter.	32,4	3/8"
50747	700	90	45	280	3ª Cat. Walter.	32,4	3/8"
50801	600	105	45	151	3ª Cat. Walter.	32,4	3/8"
50601	640	105	45	191	3ª Cat. Walter.	32,4	3/8"
50605	680	105	45	235	3ª Cat. Walter.	32,4	3/8"
50744	700	105	45	251	3ª Cat. Walter.	32,4	3/8"
50752	640	105	45	190	3ª Cat. Walter. S.	32,4	3/8"
50740	760	105	45	275	3ª Cat. Walter. S.	35,4	3/8"
50926	760	105	45	220	3ª Cat. Walter. S.	37,4	3/8"
50945	760	105	45	340	3ª Cat. Walter. S.	44	3/8"
50907	760	105	45	300	3ª Cat. Walter. S.	32,4	3/8"
50927	760	120	50	270	3ª Cat. Walter. S.	45,4	3/8"
51246	760	120	50	270	3ª Cat. Walter. S.	37,4	3/8"

RIEPILOGO BRACCIO 3° PUNTO - RECAPITULATIF BRAS 3e POINT - RECAPITULATION TOP LINK - ZUSAMMENFASSUNG OBERLENKER - RECAPITULACION BRAZO 3° PUNTO

CERNIERA/SNODO
 CHARNIERE/ARTICULATION
 JOINT/ARTICULATION
 SCHARNIER/GELENK
 BISAGRA/ARTICULACIÓN

SNODO/GANCIO RAPIDO
 ARTICULATION/CROCHET RAPIDE
 ARTICULATION/QUICK-HITCH COUPLING
 GELENK/SCHNELLKUPPLUNG
 ARTICULACIÓN/GANCHO RÁPIDO



ARTICOLO	L. min. mm	D (alesaggio) mm	d (stelo) mm	CORSA mm	Ø F mm	Ø P mm	VALVOLA
51143	550	70	35	200	25,4	25,4	3/8"
51144	600	70	35	250	25,4	25,4	3/8"
50942	550	80	40	193	32,4	25,4	3/8"
50661	565	80	40	210	32,4	32,4	3/8"
50793	580	80	40	230	25,4	28,4	3/8"
50618	600	80	40	250	25,4	25,4	3/8"
50818	600	80	40	250	25,4	32,4	3/8"
50608	600	80	40	240	32,4	32,4	3/8"
50911	640	80	40	290	25,4	28,4	3/8"
50604	650	80	40	300	25,4	25,4	3/8"
50730	700	80	40	355	25,4	32,4	3/8"
50922	600	90	40	240	25,4	25,4	3/8"
50660	600	90	45	240	32,4	32,4	3/8"
50751	650	90	45	287	25,4	32,4	3/8"
50610	650	90	45	262	32,4	32,4	3/8"
50947	660	90	45	282	32,4	32,4	3/8"
50949	660	90	45	282	32,4	35,4	3/8"
50931	700	90	45	320	25,4	25,4	3/8"
50802	600	105	45	208	32,4	32,4	3/8"
50966	640	105	45	248	32,4	32,4	3/8"
50746	700	105	45	308	32,4	32,4	3/8"
50946	740	105	45	348	32,4	35,4	3/8"
50940	760	105	45	368	32,4	32,4	3/8"

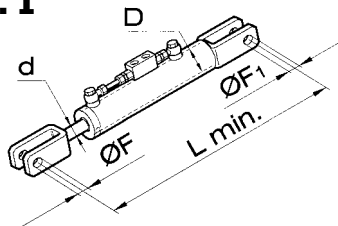
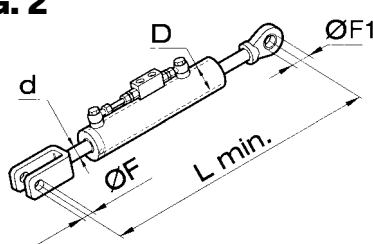
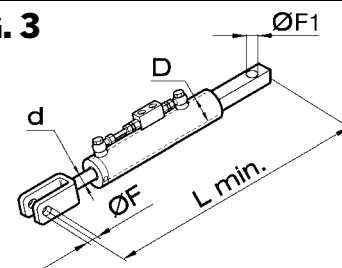
ARTICOLO	L. min. mm	D (alesaggio) mm	d (stelo) mm	CORSA mm	Ø F mm	Ø P mm	VALVOLA
50957	470	50	30	173	2ª Cat. Naz.	19,3	3/8"
50936	470	60	30	154	2ª Cat. Naz.	19,3	3/8"
50875	510	60	30	180	2ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50956	550	60	30	230	2ª Cat. Naz.	19,3	3/8"
50876	560	60	30	230	2ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
51252	600	60	30	238	2ª Cat. Naz.	19,3	3/8"
50877	630	60	30	295	2ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50878	750	60	30	415	2ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50934	500	70	35	170	2ª Cat. Naz.	19,3	3/8"
50879	500	70	35	170	2ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50968	520	70	35	220	2ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50606	550	70	35	215	2ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50755	580	70	35	250	2ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50790	620	70	35	290	2ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50937	700	70	35	370	2ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50880	740	70	35	400	2ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50959	700	80	40	350	2ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50881	540	80	40	170	3ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50882	590	80	40	220	3ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50883	660	80	40	290	3ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50884	780	80	40	400	3ª Cat. Naz.	25,4	3/8"
50890	600	60	30	238	2ª Cat. Walter.	19,3	3/8"
50855	600	80	40	240	3ª Cat. Naz.	32,4	3/8"
50856	650	80	40	280	3ª Cat. Naz.	32,4	3/8"

Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

BRACCIO LATERALE - BIELLE DE RELEVAGE - SIDE LINK - SEITLICHE HUBSTREBENVERSTELLUNG - BRAZO LATERAL

FIG. 1

FIG. 2

FIG. 3

CASE-IH

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
50749	610	80	40	Forc. Ø foro 19,3	Forc. Ø foro 16	4210 - 4220 - 4230 - 4240	1
50756	500	80	40	Forc. Ø foro 25,4	Forc. Ø foro 20	Maxxum 5130 - 5140 - 5150 - MX135	1
50757	600	105	45	Piatto Ø foro 25,4	Forc. Ø foro 25,4	Magnum 7210 - 7220 - 7230 - 7250	3
50759	550	80	40	Forc. Ø foro 25,4	Snodo Ø foro 25,4	MX 135	2
50819	720	90	45	Forc.asolata Ø foro 28,4	Snodo Ø foro 32,4	MX 150 - 170 - CVX 1155 - CVX 1190 - CVX 120 - 155	2
50998	740	105	45	Forc.Ø foro 35,4	Forc.Ø foro 35,4	MX 270 Magnum - MX 310	1
50733	570	80	40	Forc.Ø foro 26	Forc.Ø foro 25,4	MXM 130 - 160	1
50972	740	105	45	Forc.Ø foro 35,4	Forc.Ø foro 35,4	MX 240	1
50999	660	80	40	Forc.asolata Ø 26	Forc. Ø 22	MXU 100 - 110 - soll. mecc.	1
51001	660	80	40	Forc.asolata Ø 26	Forc. Ø 25,4	MXU 115 - 135	1
50592	520	80	40	Forc.asolata Ø 26	Forc.Ø foro 22	JX 100 U - JX 90 U - JX 70 U	1
50977	520	70	35	Forc.Ø foro 19,3	Forc.Ø foro 22	PJV 75 - PJN 75 - PVN 75 - PJ 65	1
50978	890	90	45	Forc.asolata Ø foro 28,4	Cern. Ø foro 28,4	MXM 170 - 190	-
50979	620	90	40	Forc.asolata Ø 26	Forcella Ø 25,4	MAXXUM 100-110-115-120-125-130-140 MXM 120-130-140-155PRO MXU 100-110 S.E.-115-125-135S.E.	1
51251	620	90	40	Forc.asolata Ø 28,4	Forcella Ø 25,4	PUMA 125-130-140-145-155-160-165	1

CARRARO ANTONIO

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
50980	420	60	30	Forc. Ø foro 19,3	Forc. Ø foro 18	Tigronne 5000 - 5600 - 6400	1
50981	450	60	30	Forc. Ø foro 24	Forc. Ø foro 19,3	9400 TGF - 8400 SRX	1
50982	380	60	30	Forc. Ø foro 24	Forc. Ø foro 24	TRG 9400	1
50809	440	60	30	Forc. Ø foro 24	Forc. Ø foro 24	8400 TRF	1
50984	350	60	30	Forc.Ø foro 18	Forc.Ø foro 18	8400 SUPERTRAC	1

CLASS

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
50781	920	105	45	Forc. Ø foro 32,4	Snodo Ø foro 32,4	Challenger	2
51159	650	80	40	Forc.asolata Ø 22	Snodo Ø foro 22	Arion 610 - 620 - 630	2
51160	700	90	45	Forc.asolata Ø 28,4	Snodo Ø foro 22	Arion 640	2
51161	800	90	45	Forc.asolata Ø 28,4	Snodo Ø foro 28,4	Axion 850	2
51245	480	70	35	Forc.Ø foro 22	Forc.Ø foro 24	ELIOS 210 - 220 - 230 - 240	1
51037	600	70	35	Forc. asolata Ø foro 28x68	Snodo Ø 22	Arion 430 - 440 - 450 - 460	2
50918	620	80	40	Forc. asolata Ø foro 28x68	Snodo Ø foro 25,4	Arion 410 - 420	2
51268	420	60	35	Forc.Ø foro 22	Forc.Ø foro 24	Nectius 257 UL - 267 F	1

DEUTZ

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
50770	550	60	30	Forc. Ø foro 24,5	Forc.Ø foro 24,5	Agroplus 60 - 70	1
50783	670	80	40	Forc. asolata Ø foro 25,4	Snodo 25,4x44	Agroton 90 - 100	2
50819	720	90	45	Forc. asolata Ø foro 28,4	Snodo 32x51	Agroton 130 - 150 - TTV 1160 - 1145	2
50785	720	105	45	Forc. asolata Ø foro 28,4	Forc.Ø foro 28,4	Agroton 200 - 265	1
51014	500	70	35	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	Agroplus F 320 - 410 - 420	1
51263	670	80	40	Forc. asolata Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	5090C - 5100C - 5110C - 5120C	1
51017	670	80	40	Forc. asolata Ø foro 24,5	Forc.Ø foro 28,4	5100TTV - 5110TTV - 5120TTV - 5130TTV 5100 - 5110 - 5120 - 5130	1
51259	680	80	40	Forc. asolata Ø foro 28,4	Snodo Ø foro 25,4	6120.4/TTV - 6130.4/TTV - 61140.4 Agrotron/TTV	2

FENDT

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
50787	700	105	45	Forc. Ø foro 28,4	Forc. Ø foro 28,4	308 Trattori da 130Hp - Favorit 920 - 926	1
50987	680	70	35	Forc. Ø foro 22	Piatto Ø foro 25,4	Framec 309	3
50988	600	60	30	Forc. Ø foro 19,3	Forc. Ø foro 19,3	280 Frutteto	1
50989	720	105	45	Forc. Ø foro 28,4	Forc. Ø foro 29	824 240Hp	1
50990	560	80	40	Forc. Ø foro 22	Forc. Ø foro 22	308 S - Impieghi vari	1
50991	640	90	45	Forc. Ø foro 22	Forc. Ø foro 20	514 C	1
50992	650	90	45	Forc. Ø foro 28,4	Piatto Ø foro 25,4	Fend 716	3

segue - BRACCIO LATERALE - BIELLE DE RELEVAGE - SIDE LINK - SEITLICHE HUBSTREBENVERSTELLUNG - BRAZO LATERAL

FIG. 1

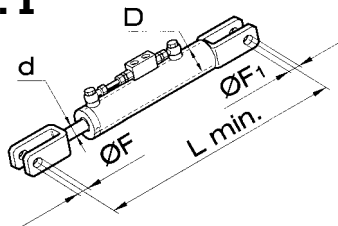


FIG. 2

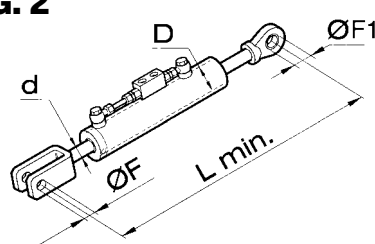
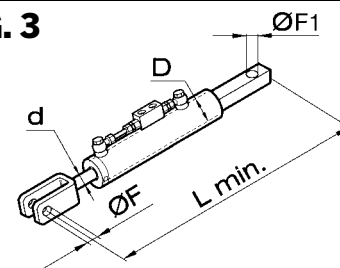


FIG. 3



FIAT - NEW HOLLAND (CNH)

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
50993	515	60	30	Forc. Ø foro 26	Forc. Ø foro 22	470 Vigneto 570 - 580 - 670 - 850	1
50625	570	80	40	Forc. Ø foro 26	Forc. Ø foro 25,4	880 - 980 - 650 - 750 - 780	1
50626	600	80	40	Forc. Ø foro 28,4	Forc. Ø foro 28,4	1000	1
50592	520	80	40	Forc. asolata Ø foro 26	Forc. Ø foro 22	70/90-80/90-90/90-100/90-110/90-115/902 Serie L-TDD-TL-L60-L65-L75-L85-L95-L580-L680-L780-L880-L980	1
50994	535	80	40	Forc. Ø foro 26	Forc. Ø foro 22	65,94 - 88,94 - 93,94	1
50593	590	90	45	Forc. Ø foro 28,4	Forc. Ø foro 28,4	1180-1280-1300-1380-130/90-140/90-160/90-180/90	1
50621	420	60	30	Forc. Ø foro 22	Forc. Ø foro 22	50,66 - 55,66 - 45,66	1
50996	490	70	35	Forc. Ø foro 26	Forc. Ø foro 22	Gemma piccola - 60,66 - 70,66 - 80,66 Agrifull A60 - A701 - A80	1
50623	520	60	30	Forc. Ø foro 26	Forc. Ø foro 22	70.66-80.66 - 55,86 - 60,86 - 62,86 - 60,86 - 72,86 - 82,86 Frutteto	1
50629	770	105	45	Forc. Ø foro 32,4	Snodo Ø foro 32,4	G170-G190-G210-G240	2
50733	570	80	40	Forc. Ø foro 26	Forc. Ø foro 25,4	Serie:M-M100-M115-M135-M160-TM140 WINNER F100-F110 - F115 - F120 F130 - F140	1
50622	480	70	35	Forc. Ø foro 22	Forc. Ø foro 22	45,66 - 55,56 - 55,90 - 60,66 - 60,75 - 60,90 - 65,66 - 65,90 -70,75 - 80,75 - Cingolati - TNF 65 - 75 -90	1
50791	470	60	30	Forc. Ø foro 26	Forc. Ø foro 18	640 - TN65N - TN65V - TN75N - TN75V	1
50792	570	70	35	Forc. con asola 47x23	Forc. Ø foro 22	TND65 - TND75 - TND90 - TN60A	1
50789	720	80	40	Forc. Ø foro 25,4	Snodo incl. Ø foro 25,4	TN60A - TN65D - TN75D	2
50589	390	60	30	Forc. Ø foro 25,4	Forc. Ø foro 19,3	605C-655C-Cingolati	1
50769	480	70	35	Forc. Ø foro 22	Forc. Ø foro 22	55,85 - 60,85 - 62,85 - 72,85 - 82,85 - 88,85 - Cingolati 80,75C-70,75C - 60,75C - AGRITULL SC80 - SC70 - SC80 Serie TK	1
51032	480	50	30	Forc. Ø foro 22	Forc. Ø foro 22	TK compatto	1
50997	430	70	35	Forc. Ø foro 26	Forc. Ø foro 22	70.86S	1
50998	740	105	45	Forc. Ø foro 35,4	Forc. Ø foro 35,4	TG 230 - 255 - 295	1
50999	660	80	40	Forc. asola Ø foro 26	Forc. Ø foro 22	TSA 115 - 135 Sollevatore meccanico	1
51000	890	90	45	Forc. asola Ø foro 28,4	Cerniera. Ø 28,4	TM 175 - 190	3
51001	660	80	40	Forc. asola Ø foro 26	Forc. Ø foro 25,4	TSA 115 - 135 Sollevatore elettronico	1
50898	380	50	30	Forc. Ø foro 18	Forc. Ø foro 19,3	TCE	1
51126	670	80	40	Forc. Ø foro 25,4	Forc. Ø foro 22	T. 6000 NH	1
51127	510	80	40	Forc. Ø foro 26	Forc. Ø foro 22	T. 5050 - T. 5060 NH	1
51137	600	80	40	Forc. asola Ø foro 26	Forc. Ø foro 22	T.5030 NH - T.5040 NH	1
51138	470	80	40	Forc. asola Ø foro 26	Forc. Ø foro 22	TD 4020F - TD4030F - TD4040F	1
51158	500	60	30	Forc. Ø foro 26	Forc. Ø foro 19,3	T.4.55 - 4.65V - 4.75V/N/F - T.4.85V/N/F - T.4.95V/N/F - T.4.105V/N/F	1
51167	470	70	35	Forc. asola 47x23	Forc. Ø foro 22	T.4.85 - 4.95 - 4.105 - 4.115 - Versione FRUTTETO	1
51162	540	80	40	Forc. asola Ø foro 26	Forc. Ø foro 22	T.5.95 - 5.105 - 5.115	1
51230	490	70	35	Forc.asolata Ø 22	Forc. Ø foro 19,3 largh.40	T4.55 - 4.65 - 4.75 Power Star	1
50979	620	90	40	Forc.asolata Ø 26	Forcella Ø 25,4	T 6010-6020-60306040-6050-6060-6070 T.6.120-6.140-6.150-6.160-6.160-6.155-6.165-6.175	2

FORD - NEW HOLLAND

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
50909	740	80	40	Forc. Ø foro 25,4	Forc. Ø foro 25,4	7740-7840-8240	1
50789	720	80	40	Forc. Ø foro 25,4	Snodo incl. Ø foro 25,4	8830-8630-8730-8340	2
50629	770	105	45	Forc. Ø foro 32,4	Snodo Ø foro 32,4	8770-8870	2

GOLDONI

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
50665	390	60	30	Forc. Ø foro 20	Forc. Ø foro 19,3	Serie 3000-3000Star.V-Star50/70-Star75-Compact614 -654 -664 -774	1
51003	410	60	30	Snodo Ø 19X44	Forc. Ø foro 19,3	Serie Star Quadrifoglio versione alta	2
50905	360	60	30	Snodo Ø foro 19,3	Forc. Ø foro 19,3	QUASAR 85 - Serie Star Quadrifoglio versione bassa	2

Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

segue - BRACCIO LATERALE - BIELLE DE RELEVAGE - SIDE LINK - SEITLICHE HUBSTREBENVERSTELLUNG - BRAZO LATERAL

FIG. 1

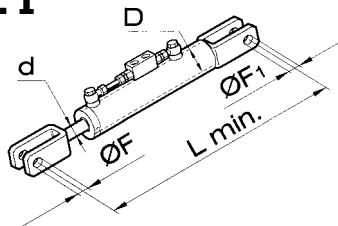


FIG. 2

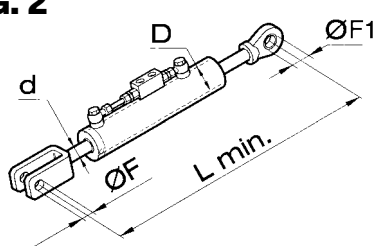
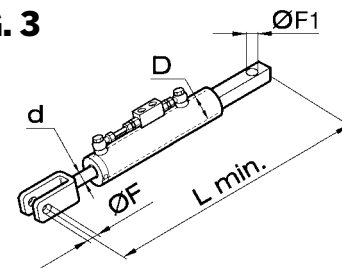


FIG. 3



HURLMANN

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
50640	460	60	30	Forc. Ø foro 25,4	Forc. Ø foro 25,4	H481 XF - XA56-66-76-86-XE/F	1
50770	550	60	30	Forc. Ø foro 24	Forc. Ø foro 24	XE TRADITION 55-70	1
50642	650	70	35	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	909 - PRESTIGE 75-95 - XB85-95 - XF/H - XT85-85-105-110	1
51017	680	80	40	Forc. asolata Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 28,4	6190	1
50643	670	80	40	Forc. Ø foro 28,4	Forc. Ø foro 28,4	XT 115-130	1
50817	380	60	30	Forc. Ø foro 18	Forc. Ø foro 19,3	PRINCE 30-40-50	1

JOHN DEERE

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
50741	510	70	35	Forc. Ø foro 24	Forc. Ø foro 19,3	5300-5400-5500da55a80Hp	1
51004	560	60	30	Forc. Ø foro 16	Forc. Ø foro 19,3	26.50	1
50632	680	70	35	Forc. Ø foro 21	Snodo Ø foro 21	5620-5720-5820-6100-6200-6300-6110-6210-6310-6410SE-6510SE-6610S	2
51005	720	90	45	Forc. Ø foro 26	Forc. Ø foro 26	36.50	1
51006	740	90	45	Forc. Ø foro 25,4	Forc. Ø foro 26	40.50	1
50630	680	80	40	Forc. Ø foro 25,4	Snodo Ø foro 26	6400-6500-6600-6410-6510-6610-6520-6320	2
50739	830	80	40	Forc. Ø foro 25,4	Snodo Ø foro 25,4	6800-6900-6810-6910-6820-6920	2
50631	835	90	45	Forc. Ø foro 26	Snodo Ø foro 26	7600-7700-7800-7710-7810	2
50664	920	105	45	Forc. Ø foro 26	Snodo Ø foro 26	8100-8200-8300-8400 da 210 a 280Hp	2
51007	920	105	45	Forc. Ø foro 32,4	Snodo Ø foro 32,4	8500 Seconda Serie	2
51008	770	70	35	Forc. Ø foro 20,5	Snodo Ø foro 20,5	3040 Hp 100	2
51009	860	90	45	Forc. Ø foro 32,4	Snodo Ø foro 26	7720-7820-7920	2
51010	550	70	35	Forc. Ø foro 16	Snodo Ø foro 19,3	1950 Hp 80	2
51013	680	70	35	Snodo Ø 21,2	Forc. Ø foro 21,2	5780	2
51014	500	70	35	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	5410 N - 5510 N	1
51015	980	105	45	Snodo Ø foro 32,4	Forc. Ø foro 32,4	TRAC cingolato	2

KUBOTA

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
51168	530	80	40	Forcella con asola 47x23	Snodo Ø foro 22	M6040/M7040/M8540/M9540 DTH vecchia serie	2
51267	440	70	35	Forc. Ø foro 22	Snodo Ø foro 22	M6060/M7060/M8560/M9960 DTH nuova serie M8540 DTNQ - M5071 N - M 5091 N - M5101 N	2

LAMBORGHINI

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
50800	480	60	30	Snodo 25,4 x 44	Forc. Ø foro 24,5	880F Plus - 880	2
50640	460	60	30	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	990 Plus serie Crono - Frutteto 75 - 990	1
50657	740	80	40	Forc. Ø foro 28,4	Forc. Ø foro 28,4	1556	1
50803	680	90	45	Forc. asolata Ø foro 28,4	Forc. Ø foro 28,4	Formula 115-135	1
50804	680	70	35	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	Premium 850	1
50805	670	80	40	Forc. Ø foro 28,4	Forc. Ø foro 28,4	Premium 1060	1
50644	720	105	45	Forc. Ø foro 28,4	Forc. Ø foro 28,4	Racing 190	1
50807	550	60	30	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	Sprint 664.60 - 674.70	1
50645	720	90	45	Forc. Ø foro 28,4	Forc. Ø foro 28,4	Champion 135-160 - R6 130 - 140 DT	1
51016	350	60	30	Forc. Ø foro 18,3	Forc. Ø foro 24,2	555 ST Cingolati	1
51017	680	80	40	Forc. asolata Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 28,4	1060 - 1050 - R4 85- 95 - 105 DT	1
51027	430	60	30	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	C 674 - 70 Cingolato	1
51019	380	50	30	Forc. Ø foro 18	Snodo Ø foro 19,3	RI 35 - 45 - 55 Iª serie - RUNNER 350	2
50817	380	60	30	Forc. Ø foro 18	Forc. Ø foro 19,3	RI 35 - 45 - 55 IIª serie	1
51020	550	70	35	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	R2 56 - 76 - 86 DT	1
51021	680	80	40	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	R4 85 - 95 - 105 DT	1
51022	680	70	35	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	Grand Prix L5 874 - 90	1
51023	520	70	35	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	Sprint 664 - 65	1
51024	720	80	40	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 28,4	Formula 135	1
50819	720	90	45	Forc. Ø foro 28,4	Snodo Ø foro 32,4	R7 175 - 190 - 200	2
51014	500	70	35	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	RF 80 - 90 - 100	1

segue - BRACCIO LATERALE - BIELLE DE RELEVAGE - SIDE LINK - SEITLICHE HUBSTREBENVERSTELLUNG - BRAZO LATERAL

FIG. 1

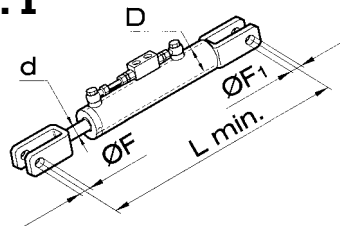


FIG. 2

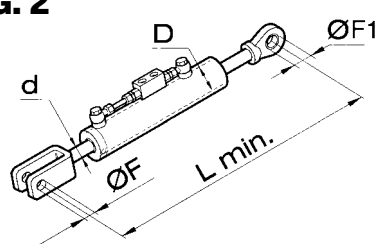
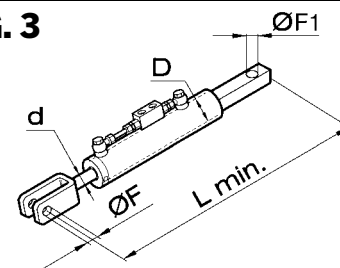


FIG. 3



LANDINI

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
50594	540	70	35	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24	4500 - 5000 - 5500 - 6000 - 6500 - 7000 - Blizzart 50 / 60 / 65	1
50637	620	70	35	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	8880 - 9880 - Serie 9000	1
50659	670	80	40	Forc. Ø foro 24,5	Snodo Ø 25,4	10000 - 12500 - 13000 - 14500	2
50809	440	60	30	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24	Advantage 60-65 - Globus 60-65-70 - Rex 60-70-75-80-85-95-105	1
50636	460	60	30	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 19,3	Serie Frutteto	1
50810	660	90	45	Forc. asolata Ø foro 28x45	Snodo Ø foro 25,4	Legend 105 - 115 - 125 - 130 - 135 - 145 - 165 - 185	2
50638	400	60	30	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	C3500 - C4000 - CS4500 Cingoli	1
51026	460	60	30	Forc. Ø foro 18	Forc. Ø foro 19,3	Discovery 85	1
51027	430	60	30	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	Frutteto Rex 100	1
50642	650	70	35	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	Ghibli 90	1
50898	380	50	30	Forc. Ø foro 18	Forc. Ø foro 19,3	Mistral	1
51030	680	70	35	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	Mithos 90	1
50915	380	50	30	Forc. Ø foro 24	Forc. Ø foro 24	Trekker	1

MASSEY FERGUSON

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
50817	380	50	30	Forcella Ø 18	Forc. Ø foro 19,3	MF 2405 - 2410 - 2415	1
50815	480	60	30	Snodo Ø 25,4 h ,44	Forcella Ø 24,2	MF 3340 - 3425 - 3435 - 3445 - 3455	2
51033	680	90	45	Forc. asolata Ø foro 28x44	Cerniera Ø 25	MF 7485 - 7480 - 7490 - 7495 - 7475	2
51264	680	90	45	Forc. asolata Ø foro 28x72	Cerniera Ø 28	7618 - 7619 - 7620 - 7622 - 7624 - 7626 - 7700	1
51265	640	80	40	Forc. asolata Ø foro 28x72	Snodo Ø 22	6613 - 6614 - 6615 - 6616 - 7715 - 7716 - 7718 - 7719	2
51034	720	80	40	Forcella Ø 24,5	Forcella Ø 25,4	MF 4370	1
51035	820	90	45	Forc. asolata Ø foro 28x44	Snodo Ø 32,4	MF 6490 - 6495 - 6497 - 6499	2
51036	820	90	45	Forcella Ø 24,5	Forcella Ø 28,4	MF 8240	1
51037	600	70	35	Forc. asolata Ø foro 28x44	Snodo Ø 22	MF 5465	2
50918	620	80	40	Forc. asolata Ø foro 28x44	Snodo Ø 25,4	MF 6445 - 6455 - 6460 - 6465 - 6470 - 6475 - 6480	2

MC CORMICK

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
50961	820	80	40	Forc. asolata Ø foro 25,4	Snodo Ø 28,4	XTX 145 - 165	1
50960	630	70	35	Forc. asolata Ø foro 22	Snodo Ø 19	CX75 - CX85 - CX95 - CX105	1

SAME

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
50816	530	60	30	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	Argon 50 - 60 - 70	1
50785	720	105	45	Forc. asolata Ø foro 28,4	Forc. Ø foro 28,4	Diamond	1
50770	550	60	30	Forc. Ø foro 24	Forc. Ø foro 24	Dorado 60 - 70 - 90 - 100S	1
50642	650	70	35	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	Expolorer 70 - 80 - 90 - Silver 90	1
51021	680	80	40	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	Expolorer 3°	1
50640	460	60	30	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	Frutteto 60 - 75 - 85	1
50815	480	60	30	Snodo Ø foro 25,4x44	Forc. Ø foro 24,5	Golden 65 - 75 - 85 - Argon 55F - Dorado 70 - 75 - 90 - 100F - ARGON 55 CLASSIC	2
50643	670	80	40	Forc. Ø foro 28,4	Forc. Ø foro 28,4	Laser 130 - 150 Antares 110 - 130 - 150 - Silver 130.6	1
51017	680	80	40	Forc. asolata Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 28,4	Silver 100.4 - 100.6 - 85 - 95 - 105 - 110	1
51019	380	50	30	Forc. Ø foro 18	Snodo Ø foro 19,3	Solaris 25 - 35 - 45 Iª Serie	2
50817	380	60	30	Forc. Ø foro 18	Forc. Ø foro 19,3	Solaris 25 - 35 - 45 IIª Serie	1
50645	720	90	45	Forc. Ø foro 28,4	Forc. Ø foro 28,4	Titan Super Titan 145 - 160 - Rubin 135 - 160 - Elios 130 DT	1
50644	720	105	45	Forc. Ø foro 28,4	Forc. Ø foro 28,4	Titan 190	1
51039	390	60	30	Forc. Ø foro 18	Forc. Ø foro 21	Solar cingolato	1
51040	720	100	45	Forc. Ø foro 28,4	Snodo Ø 32,4	Iron 165 - 190 - 200 DT	2
51014	500	70	35	Forc. Ø foro 24,5	Forc. Ø foro 24,5	Frutteto III 80 - 90 - 100	1

STEYR

ARTICOLO	L min. mm	D mm	d mm	F mm	F1 mm	APPLICAZIONE	Fig.
50819	720	90	45	Forcella asolata Ø foro 28,4	Snodo Ø foro 32,4	9145	2
51041	510	80	35	Forc. Ø foro 28,4	Forc. Ø foro 24	975	3

Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

CILINDRI SOLLEVATORE

CYLINDRES DE LEVAGE - LIFT CYLINDER - HUBZYLINDER - CILINDROS ELEVADORES

FIAT - NEW HOLLAND (CNH)

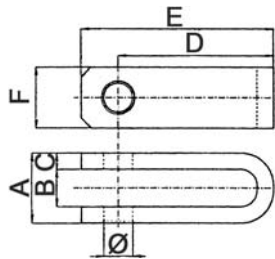
FIGURA	ARTICOLO	APPLICAZIONI	A mm	B mm	B1 mm	C mm	D mm	E mm	OEM	SERIE GUARNIZ.
	84028	Cilindro sollevatore 880/5 - 980 - 85/80 - 100/90 - 110/90 - 82/93 - 82/94 - 88/93 - 88/94	300	28	30	-	62	-	5126848	84034
	84029	Cilindro sollevatore 1180 - 1280 - 1380 - 1580 - 1880 - 115/90 - 130/90 - 140/90 - 180/90	330	28	30	-	90	-	5150853	84035
	84126	Cilindro sollevatore NEW HOLLAND: Serie T4.XXX - Serie T5.XXX - Serie T5000 - Serie TL - Serie TLA CASE: Serie FARMALL - Serie JXU - Serie JXU TIER3 STEYR: Serie KOMPAKT	300	28	30	-	62	-	5171357	84035

SAME

FIGURA	ARTICOLO	APPLICAZIONI	A mm	B mm	B1 mm	C mm	D mm	E mm	OEM
	80414	Cilindro sollevatore - T50*210 T/nuovo - Explorer 40 - Lamborghini 674	360	40	22	-	62	-	9123.330.4 9104.330.4
	80202	Cilindro sollevatore - T70*210 T/nuovo - Explorer 40 - Lamborghini 674	357	30	40	-	85	-	9123.331.4 9104.331.4

FORCELLE PER BRACCI DI SOLLEVAMENTO

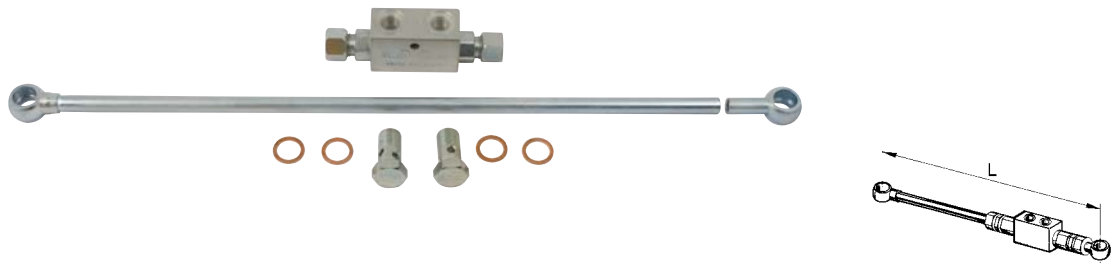
CHAPPES POUR BRAS DE RELEVAGE
YOKES FOR HYDRAULIC LEVELLING ARMS
GABELN FÜR HYDRAULISCHE SEITLICHE HUBSTREBEN
HORQUILLAS PARA BRAZOS HIDRAULICOS LATERALES DE ELEVATION



ARTICOLO	A mm	B mm	C mm	D mm	Ø mm	E mm	F mm
51079	70	46	12	62	22	87	50
51080	45	21	12	70	26	92	50
51081	53	23	15	130	22	160	50
51082	53	23	15	130	26	165	50
51083	68	38	15	125	26	155	60
51084	73	43	15	140	28,4	170	60
51085	55	25	15	110	24	135	50
51086	70	50	10	135	28,4	165	60
51087	62	32	15	110	25,5	135	60
51088	54	30	12	140	25	165	60
51089	50	25	12	58	18	80	45
51090	68	38	15	90	22	115	50
51091	63	33	15	105	26	135	60
51092	81	51	15	60	28,4	90	60
51093	75	45	15	110	24	135	50

VALVOLE DI BLOCCO PILOTATE A DOPPIO EFFETTO COMPLETE DI TUBO E RACCORDERIA PER L'APPLICAZIONE AL TERZO PUNTO A REGOLAZIONE IDRAULICA

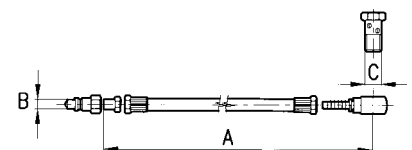
CLAPET DE BLOCAGE DOUBLE COMPLET AVEC TUBES ET RACCORDS POUR LE MONTAGE SUR 3ÈME POINT HYDRAULIQUE
DOUBLE VALVES COMPLETE WITH TUBES AND COUPLINGS FOR HYDRAULIC TOP LINKS
DOPPELWIRKENDES SPERRVENTIL KPL. MIT ROHRLEITUNGEN
VALVULA DE BLOQUEO DOBLE EFECTO CON TUBO Y RACORES PARA APPLICACIÓN TERCER PUNTO CON AJUSTAMIENTO HUBRÁULICO



ARTICOLO	L mm	ATTACCO	NOTE
50370	500	3/8"	LA VALVOLA VIENE FORNITA CON TUBI E RACCORDI
50768	500	1/2"	

KIT TUBI DI COLLEGAMENTO COMPLETI DI INNESTI RAPIDI FASTER PER TERZI PUNTI IDRAULICI E BRACCI LATERALI

KITS DE FLEXIBLES POUR 3ÈME POINT HYDRAULIQUES, COMPLETS AVEC CPUPLIERS
HOSES KIT FOR HYDRAULIC TOP LINKS, COMPLETE WITH COUPLINGS
SATZ KPL. HYDRAULISKSCHLÄUCHE FÜR HYDRAULIASCE OBERLENKER
KIT TUBOS PARA TERCER PUNTOS HYDRÁULICOS CON EMBRAGUES RÁPIDO



ARTICOLO	A mm	B	C	POSIZIONE ATTACCO	NOTE
50468	900	1/2"	3/8"	FONDELLO	FINO ALESAGGIO Ø 90 mm
	900	1/2"	3/8"	STELO	
50737	900	1/2"	1/2"	FONDELLO	DA ALESAGGIO Ø 105 mm
	900	1/2"	1/2"	STELO	

Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

STAFFA PER ATTACCO 3° PUNTO-TRATTORE

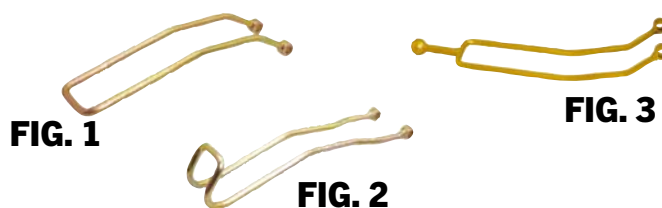
TIGE POUR 3EME POINT-TRACTEUR
BRACKET FOR CONNECTION OF THE TOP LINK
ASSEMBLY TO THE TRACTOR
BLUEGEL FUER 3-PUNKT-KUPPLUNG TRAKTOREN
ESTRIBO PARA ENGANCHE 3° PUNTO-TRACTOR



ARTICOLO
51042

BRACCETTO

BRAS
LINK
ARM
BRAZO



ARTICOLO	DESCRIZIONE	FIGURA
51043	BRACCETTO LUNGH. 290 mm	1
51044	BRACCETTO LUNGH. 350 mm	1
51045	BRACCETTO PER JHON DEERE	2
51046	BRACCETTO PER FIAT	3

COLLARI PER 3° PUNTO

COLLIERS POUR 3e POINT
TOP LINK COLLARS
BUND FÜR OBERLENKER
COLLARES PARA 3° PUNTO



ARTICOLO	DESCRIZIONE
51227	COLLARI PER 3° PUNTO ALESAGGIO Ø 50 mm
51047	COLLARI PER 3° PUNTO ALESAGGIO Ø 60 mm
51048	COLLARI PER 3° PUNTO ALESAGGIO Ø 70 mm
51049	COLLARI PER 3° PUNTO ALESAGGIO Ø 80 mm
51050	COLLARI PER 3° PUNTO ALESAGGIO Ø 90 mm
51051	COLLARI PER 3° PUNTO ALESAGGIO Ø 105 mm

IMPIEGHI PER TERZI PUNTI

 UTILISATION BARRE DE POUSSEE
 TOP LINKS EMPLOYMENTS
 BENUTZUNGEN FÜR OBERLENKER
 USOS PARA TERCER PUNTOS

ARTICOLO	MARCA E MODELLO	ARTICOLO	MARCA E MODELLO
50457	PER MACCHINE SPECIALI	50023	DEUTZ D6808, D7206 - MF 165, 168, 85, 240, 254, 255, 274 - FIAT 570, 570DT, 580, 580DT - OM 650, 750 S DIAMANTE - JOHN DEERE 1140, 1640, 2040 - LANDINI 5500 2RM - 5000DT, 6500 2RM, MARK II, 6500DT MAR II, 6505F, 6550 2RM, 6550 DT
50001	SAME SAMETTO + VIGNETO - GOLDONI GM4 - VALPADANA 412 - FERRARI PG8, TR36 + TRATTORINO - BERTOLINI 433 NRS	50028	HURLIMANN H490 4RM - SAME SATURNO 80S, CENTURION, LEONE 70, LEONE 75, ARIETE 85, LEOPARD 85, PANTHER 90
50003	SAME - SAMETTO, SAMETTO VIGNETO	50029	AGRIFULL TORNADO 80, 85 TURBO, RODEO 90 TURBO, RODE 95 TURBO - FIAT 850S, 850SDT, 1000S, 100SDT, 670F, 670FDT - FORDSON MAJOR - LANDINI R6000, R7000 - OM 615
50002	FIAT 300 - AGRIFULL JOLLY 50,68 SC - GOLDONI TRATTORINI - PASQUALI TRATTORINI - LANDINI R 3000, R 3200 - NIBBI TONSON - TOSELLI 45 HP	50031	FIAT 670H, 680, 780, 880, 980, 8088, 70/90, 100/90 + DT - LANDINI 8000, 9880, 10000, 12500, 14500 - MF 290, 575, 590, 595, 2620, 2640, 2680 - SAME DRAGO, BUFALO, TIGER, ROW CROP - LAMBORGHINI R654, R1056, R1256 - HURLIMANN H6130 - CARRARO 552, 554, 652, 702, 704, 732, 734, 842, 884, 78/2, 78/4, 88/2, 88/4, 98/2, 98/4 - RENAULT 751, 781, 851, 891, 951, 981, 1151, 1181, 1451
50004	LANDINI C4000 - CS4000, C3500 AGRIFULL JOLLY 50	50032	CARRARO 552, 554, 652, 654, 702, 704, 732, 734, 842, 844, 78.2, 78.4, 88.2, 88.4, 98.2, 98.4 - HURLIMANN H6130 4RM - MF 290DT - 575, 590, 590DT, 595MK II - LANDINI R8000, R8000DT - SAME DRAGO 120, BUFFALO 130
50005	FIAT 211 PICCOLA - LANDINI C3500, C4000, CS4000 - SAME 240, MINITAURO, SIRENETTA 2 RMDT, PULEDRO TRENTO, ITALIA DT. FRUTT.	50345	CARRARO 78.2, 78.4, 88.2, 88.4, 98.2, 98.4 - LANDINI R8000 - R8000DT - MASSEY FERGUSON 290, 575, 590, 595 - SAME DRAGO
50007	AGRIFULL - C50 - FIAT - 455C - 355C - SAME - ITALIA, PULEDRO, ATLANTA	50346	FIAT 1000 - SAME ROW CROP - LANDINI LDTL29 - 11 ITALIA - MASSEY FERGUSON
50666	PER MACCHINE SPECIALI	50347	PER MACCHINE SPECIALI
50014	SAME - FALCON, FALCON RISAIA, MINITAURO 55, FALCON C - LAMBORGHINI C352, C325C, 1C, 4C, 5C - AGRIFULL 230C, 235C	50348	TRATTORI VARI OLTRE 90 HP: SAME PANTER, TIGER, DRAGO, BUFALO - FIAT 980, 1000, 1180, 90/90, 100/90 - AGRIFULL RODEO 90 TURBO, RODEO 95 TURBO - LAMBORGHINI R904, R955, 1056
50017	LAMBORGHINI 10, 10TL, 5C, 1RDT, 2RDT, 4C, 5CTL, 1RTF, 1RDT, 2RDT	50349	TRATTORI VARI OLTRE 90HP
50019	AGRIFULL 345C, 355C, C60, C70 - FIAT 420, 420DT, 450/8, 450, 480, 480DT, 500S, 500DT, 540S, 540DT, 480/8, 480/DT, 480/8DT, 505C, 605C - MF 165, 168, 148, 702	50350	TRATTORI OLTRE 90HP: LANDINI 9500, 12500, 14500 - MF 1114, 1134 - RENAULT 891, 951, 981, 1181, 1451, 106SP, TX113
50022	FIAT 355C, 455C, 505C, 605C, 420 + TD, 450, 450/8 + TD, 480/ + TD, 480/8 + DT, 500S + TD, 80/76TD - AGRIFULL C50, C80, C70, C345, C355 - MF 148, 165, 168, 702	50351	SAME HERCULES 160 - HURLIMANN H6160 R4M
50025	FIAT 640, 640DT, 670, 670DT, 550, 550DT	50352	TRATTORI VARI OLTRE 155HP: FIAT 1300 1380, 1580, 1880, 115/90 DT, 130/90DT, 140/90DT, 160/90DT, 180/90DT - FENDT 612LS, 614LS, 615LS, 626LSA - SAME LASER 130, 150, GALAXY 170, TRIDENT, HERCULES - LAMBORGHINI 1306, 1506, 1706 - MF 2620, 2640, 2670, 2680 - FORD TW15, 25, 35 - ZETOR 12145, 16145 - RENAULT 1181, 1451, TX133, TX145
50820	AGRIFULL 230C, 235C - LAMBORGHINI C35, C352S, 1C, 4C, 5C - SAME FALCON, FALCON RISAIA, MINITAURO 55, FALCON C	50353	
50821	LANDINI 4500, 4500S, 4500M, 5500M, 6500M, Mark II PGS TR55L MF 134C, 134CS, 134CL, 154CS, 174CS	50037	FIAT 1300
50020	FIAT 850 - OM 615, 715 - LANDINI TL 21, TL 22, R6000, R7000 - LAMBORGHINI R704, 204, 7RC	50038	FIAT 1300
50667	PER MACCHINE SPECIALI	50668	JOHN DEERE
50016	SAME LEONE, ARIETE, SATURNO - LANDINI 80F, 6560L, 8560F - CARRARO 455, 552, 554, 602, 704 - ITMA A553, 600, 654, 700	51052	PER SOLLEVATORI ANTERIORI

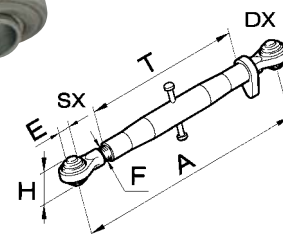
Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

BRACCIO 3° PUNTO COMPLETO

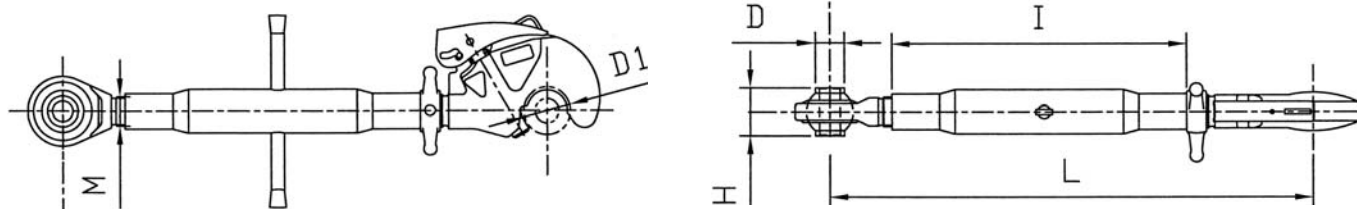
BARRE DE POUSSE COMPLETE
TOP LINK ASSEMBLY
OBERLENKER
TERCER PUNTO COMPLETO



ARTICOLO	CATEGORIA	E mm	H mm	F	T mm	A mm		TIRANTE FILETTATO	
						MIN.	MAX	DX	SX
50457	1	19.3	44	M22x2,5	130	250	350	50039 DX - 50040 SX	
50001	1	19.3	44	M22x2,5	230	340	490		
50003	1	19.3	44	M22x2,5	250	370	520		
50002	1	19.3	44	M22x2,5	280	400	550		
50004	1	19.3	44	M24x2,5	310	430	580	50041 DX - 50042 SX	
50005	1	19.3	44	M24x2,5	360	480	620		
50007	1	19.3	44	M24x2,5	470	580	730		
50666	1	19.3	44	M27x3	220	330	480	50047 DX - 50048 SX	
50014	1	19.3	44	M27x3	320	420	620		
50017	1	19.3	44	M27x3	370	480	680		
50019	1	19.3	44	M27x3	430	540	740		
50022	1	19.3	44	M27x3	470	580	780		
50025	1	19.3	44	M27x3	575	680	880		
50820	1/2	19.3/25.4	44/51	M27x3	320	420	620	50047 DX - 50056 SX	
50821	1/2	19.3/25.4	44/51	M27x3	370	480	680		
50020	1/2	19.3/25.4	44/51	M27x3	470	580	780		
50667	2	25.4	51	M27x3	220	350	550	50055 DX - 50056 SX	
50016	2	25.4	51	M27x3	320	450	650		
50023	2	25.4	51	M27x3	430	560	770		
50026	2	25.4	51	M27x3	575	680	780		
51052	2	25.4	51	M30x3	295	420	600	50059 DX - 50060 SX	
50028	2	25.4	51	M30x3	360	480	700		
50029	2	25.4	51	M30x3	430	540	760		
50031	2	25.4	51	M30x3	470	590	810		
50032	2	25.4	51	M30x3	530	650	870		
50345	2	25.4	51	M30x3	560	680	900		
50346	2	25.4	51	M30x3	610	730	950		
50347	2	25.4	51	M30x3	730	850	1070		
50348	2	25.4	51	M36x3	380	520	720	50358 DX - 50359 SX	
50349	2	25.4	51	M36x3	520	650	850		
50350	2	25.4	51	M36x3	570	700	900		
50351	2	25.4	51	M36x3	460	580	830	50360 DX - 50361 SX	
50352	2/3	25.4/32.4	51/51	M36x3	400	580	830		
50353	3	32.4	51	M36x3	460	640	870	50362 DX - 50363 SX	
50037	2	25.4	51	M40x3	500	650	830	50065 DX - 50066 SX	
50038	2	25.4	51	M40x3	620	770	950		
50822	3	32	51	M40x3	500	650	970	50814 DX - 50889 SX	
50823	3	32	51	M40x3	620	770	1090		

ATTACCHI 3° PUNTO CON GANCIO AUTOMATICO

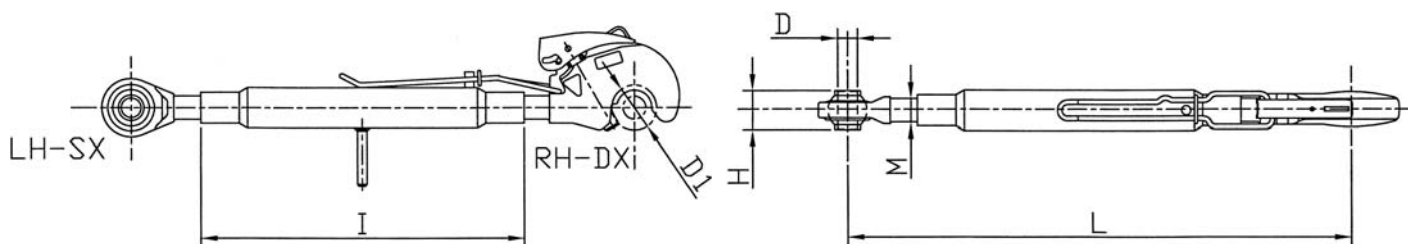
ATTELAGES 3 POINTS A CROCHET AUTOMATIQUE
 3-POINT HITCH WITH AUTOMATIC HOOK
 OBERLENKER MIT AUTOMATISCHEN FANGHAKEN
 ENGANCHES 3° PUNTO CON GANCHO AUTOMÁTICO



ARTICOLO	CATEGORIA	D1 mm	D mm	H mm	M mm	I mm	L mm	
							MIN	MAX
50371	2	50	25,4	51	30x3	350	530	770
50372						410	590	830
50373						500	680	920
50374	3	60	32	51	36x3	400	625	900
50375						460	675	950
50376						460	675	950

ATTACCHI 3° PUNTO CON GANCIO E MANIGLIA ANTIROTAZIONE

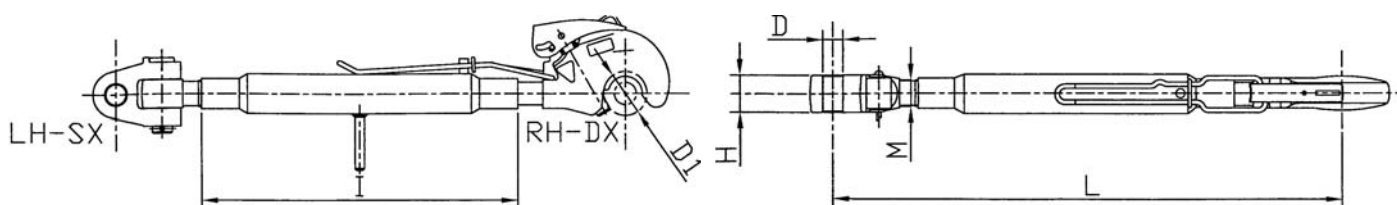
ATTELAGES 3 POINTS A CROCHET ET BROCHE ANTI-ROTATION
 3-POINT HITCH WITH HOOK AND ANTI-TWIST HANDLE
 OBERLENKER MIT KUPPLUNGSÖSE UND SPERRGRIFF
 ENGANCHES 3° PUNTO CON GANCHO Y MANIJA ANTIROTACIÓN



ARTICOLO	CATEGORIA	D1 mm	D mm	H mm	M mm	I mm	L mm	
							MIN	MAX
50377	2	50	25,4	51	36x3	400	575	880
50378						460	635	940
50379						510	690	990
50380	3	60	32	51	36x3	400	590	890
50381						460	650	950
50382						510	700	1000

ATTACCHI 3° PUNTO CON CROCERA GANCIO E MANIGLIA ANTIROTAZIONE

ATTELAGES 3 POINTS A CROISILLON CROCHET ET BROCHE ANTI-ROTATION
 3-POINT HITCH WITH CROSS JOINT, HOOK AND ANTI-TWIST HANDLE
 OBERLENKER MIT KREUZGARNITUR, KUPPLUNGSÖSE UND SPERRGRIFF
 ENGANCHES 3° PUNTO CON CRUCETA GANCHO Y MANIJA ANTIROTACIÓN



ARTICOLO	CATEGORIA	D1 mm	D mm	H mm	M mm	I mm	L mm	
							MIN	MAX
50383	2	50	28	66	36x3	400	600	890
50384						460	660	950
50385						510	710	1000
50386	3	60	32	51	36x3	400	610	905
50387						460	670	965
50388						510	730	1010

Attacchi a 3 punti

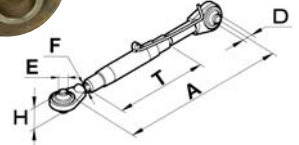
THREE POINT LINKAGES

04

04

BRACCIO CON BLOCCAGGIO A MOLLA

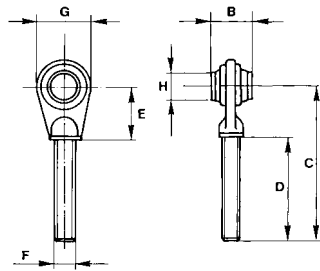
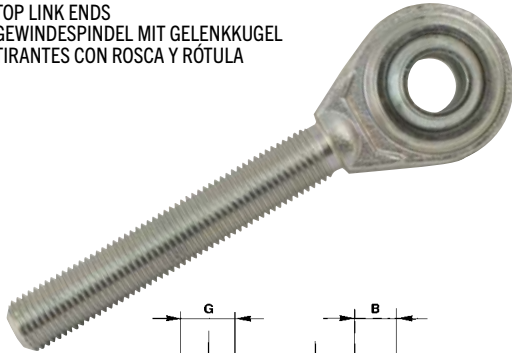
BRAS AVEC RESSORT D'ARRET
ARM WITH STOP SPRING
ARM MIT SPERRFEDER
BRAZO CON BLOQUEO A RESSORTE



ARTICOLO	D mm	E mm	H (h11) mm	F	T mm	A mm		IMPIEGO
						MIN.	MAX	
50668	25	20	44/51	1" 1/8 unc	318	545	790	JOHN DEERE

TIRANTI FILETTATI CON ROTULA SFERICA

ROTULES A TIGE FILETEE END ASSEMBLIES
TOP LINK ENDS
GEWINDESPINDEL MIT GELENKKUGEL
TIRANTES CON ROSCA Y RÓTULA

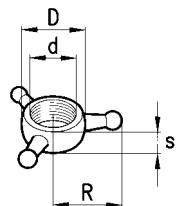
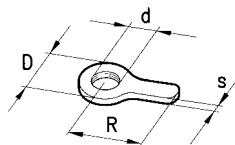


Materiale: Tirante = 35CrMo4 UNI 5332 zincato
Rotula = C16 UNI 5331 temprato
Matériel: Tiges = 35CrMo4 UNI 5332 zigué
Rotules = C16 UNI 5331 trémpéré
Material: Top link end = 35CrMo4 UNI 5332 galvanized
Ball = C16 UNI 5331 chaisehardened
Werkstoff: Kugelträger = 35CrMo4 UNI 5332 verzinkt
Kugel = C16 UNI 5331 einsatzgehärtet

ARTICOLO	CAT.	ROTAZ.	F mm	H (a 11) mm	B (h 11) mm	C mm	D mm	E mm	G mm
50039	1ª	Dx	22x2,5	19	44	165	115	50	58
50040	1ª	Sx	22x2,5	19	44	165	115	50	58
50041	1ª	Dx	24x2,5	19	44	165	115	50	58
50042	1ª	Sx	24x2,5	19	44	165	115	50	58
50458	1ª	Dx	24x3	19	44	165	115	50	58
50459	1ª	Sx	24x3	19	44	165	115	50	58
50354	2ª	Dx	24x3	25,4	44	220	165	55	80
50355	2ª	Sx	24x3	25,4	44	220	165	55	80
50047	1ª	Dx	27x3	19	44	205	145	50	62
50048	1ª	Sx	27x3	19	44	205	145	50	62
50356	1ª	Dx	30x3	19	44	225	170	50	62
50357	1ª	Sx	30x3	19	44	225	170	50	62
50055	2ª	Dx	27x3	25,4	51	220	165	55	75
50056	2ª	Sx	27x3	25,4	51	220	165	55	75
50059	2ª	Dx	30x3	25,4	51	220	165	55	75
50060	2ª	Sx	30x3	25,4	51	220	165	55	75
50358	2ª	Dx	36x3	25,4	51	220	155	55	78
50359	2ª	Sx	36x3	25,4	51	220	155	55	78
50360	2ª	Dx	36x3	25,4	51	260	195	70	96
50361	2ª	Sx	36x3	25,4	51	260	195	70	96
50362	3ª	Dx	36x3	32,4	51	260	195	70	96
50363	3ª	Sx	36x3	32,4	51	260	195	70	96
50065	2ª	Dx	40x3	25,4	51	230	170	60	80
50066	2ª	Sx	40x3	25,4	51	230	170	60	80
50814	3ª	Dx	40x3	32	51	270	200	70	96
50889	3ª	Sx	40x3	32	51	270	200	70	96

CONTRODADI PER BRACCIO 3° PUNTO

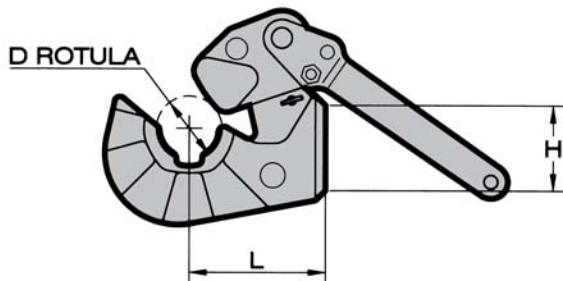
COLLIERS DE BLOCAGE POUR BARRES DE POUSSEE
TOP LINK LOCK NUTS
ÖBERLENKERKONTERMUTTER
CONTRA - TUERCA PARA TERCER PUNTO



ARTICOLO	MOD.	d mm	D mm	R mm	S mm	ARTICOLO	MOD.	d mm	D mm	R mm	S mm
50325	Aletta	22x2,5	42	60	6	50329	Stella	22x2,5	34	25	12
50213	Aletta	24x2,5	42	60	6	50215	Stella	24x2,5	34	25	12
50214	Aletta	27x3	42	60	6	50216	Stella	27x3	40	40	18
50326	Aletta	30x3	42	60	6	50217	Stella	30x3	40	40	18
50327	Aletta	36x3	60	88	10	50330	Stella	36x3	48	50	23
50328	Aletta	40x3	60	88	10	50340	Stella	40x3	54	50	23

GANCIO INFERIORE "RAPID"

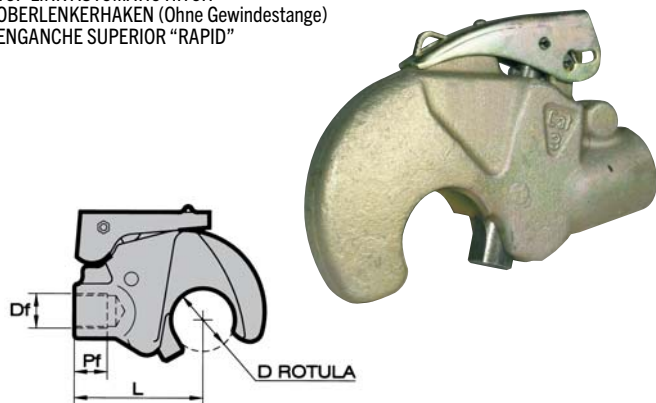
CROCHET AUTOMATIQUE BRAS INFERIEURS
LOWER HITCH POINT
UNTERLENKERFANGHAKEN
ENGANCHE INFERIOR "RAPID"



ARTICOLO	ATTACCO	CAT.	D mm	ROTULE	L mm	H
50271	DX	2	56	50199	108	80
50272	SX			50202		

GANCIO SUPERIORE "RAPID"

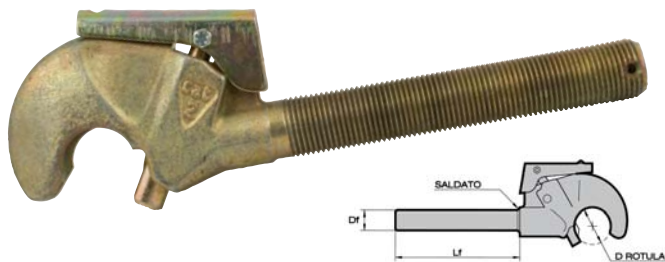
CROCHET AUTOMATIQUE 3ème POINT
TOP LINK AUTOMATIC HITCH
OBERLENKERHAKEN (Ohne Gewindestange)
ENGANCHE SUPERIOR "RAPID"



ARTICOLO	CAT.	D mm	L mm	Df	Pf mm
50198	2	50	100	12 mm	15
50684	2	50	100	M20x1,5	25
50473	2/3	60	132	20 mm	25

GANCIO SUPERIORE "RAPID" CON FILETTO DESTRO

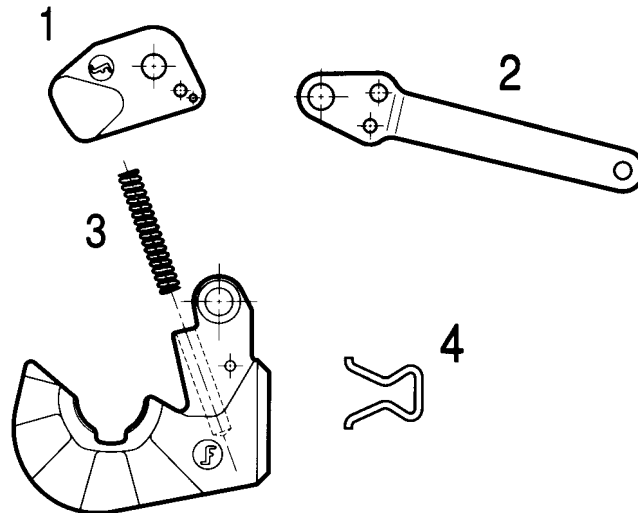
CROCHET AUTOMATIQUE 3ème POINT
THREADED TOP LINK AUTOMATIC HITCH
OBERLENKERHAKEN SCHNELLKUPPLERHAKEN
ENGANCHE SUPERIOR "RAPID" CON ROSCA



ARTICOLO	CAT.	D mm	Df	Lf mm
50196	1/2	50	M27x3	180
50197	1/2	50	M30x3	180
50687	2	50	M36x3	180
50688	2/3	60	M30x3	180
50472	2/3	60	M36x3	180
50689	2/3	60	M40x3	180

RICAMBI PER GANCIO INFERIORE "RAPID"

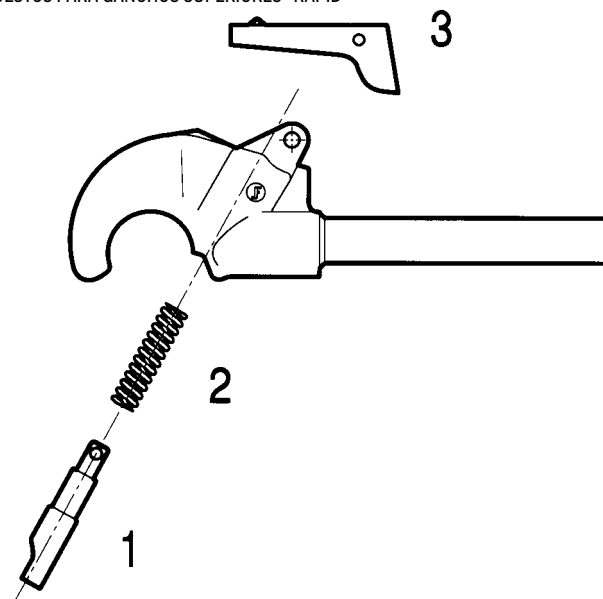
PIECES DETACHEES CROCHET INFERIEUR "RAPID"
SPARE PARTS FOR "RAPID" LOWER HITCHES
ERSATZTEILE FÜR UNTEREN FANGHAKEN "RAPID"
REPUESTOS PARA GANCHO INFERIOR "RAPID"



ARTICOLO	DESCRIZIONE	FIG.
50834	Camme di bloccaggio rotula (Dx - Sx) Cat. 2	1
50835	Camme di bloccaggio rotula (Dx - Sx) Cat. 2/3	1
50836	Leva lat. con vite e dado (Dx - Sx) Cat. 2	2
50837	Leva lat. con vite e dado (Dx - Sx) Cat. 2/3	2
50838	Molla con ribattino Cat. 2	3
50839	Molla con ribattino Cat. 2/3	3
50840	Gancio per bloccaggio di chiusura Cat. 2 - 2/3	4

RICAMBI PER GANCI SUPERIORI "RAPID"

PIECES DETACHEES CROCHETS SUPERIEURS "RAPID"
SPARE PARTS FOR "RAPID" UPPER HITCHES
ERSATZTEILE FÜR OBEREN FANGHAKEN "RAPID"
REPUESTOS PARA GANCHOS SUPERIORES "RAPID"



ARTICOLO	DESCRIZIONE	FIG.
50841	Otturatore Cat. 2	1
50842	Otturatore Cat. 2/3	1
50843	Molla Cat. 2	2
50844	Molla Cat. 2/3	2
50845	Leva Cat. 2	3
50846	Leva Cat. 2/3	3

Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

GANCI AUTOMATICI E KIT ATTUATORI CBM

CROCHETS AUTOMATIQUES CBM
LOWER HITCH POINT CBM
KERFANGHHAKEN CBM
ENGANCHE AUTOMÁTICO CBM

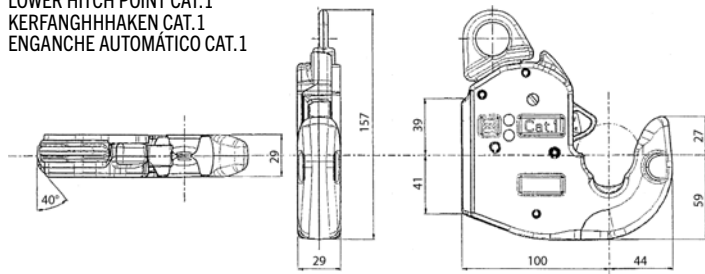


Kit attuatori di ricambio



GANCIO AUTOMATICO CAT.1

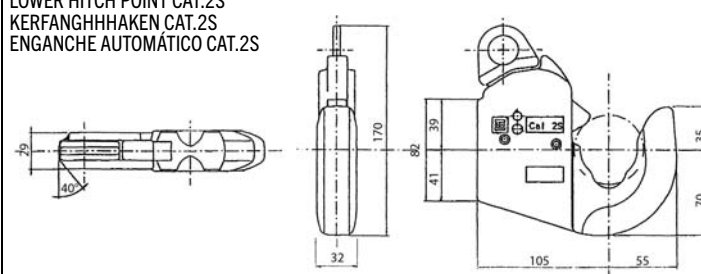
CROCHET AUTOMATIQUE CAT.1
LOWER HITCH POINT CAT.1
KERFANGHHAKEN CAT.1
ENGANCHE AUTOMÁTICO CAT.1



ARTICOLO	DESCRIZIONE
50899	Gancio automatico per bracci inferiori DX e SX Cat.1
50901	Kit attuatore di ricambio Cat.1

GANCIO AUTOMATICO CAT.2S

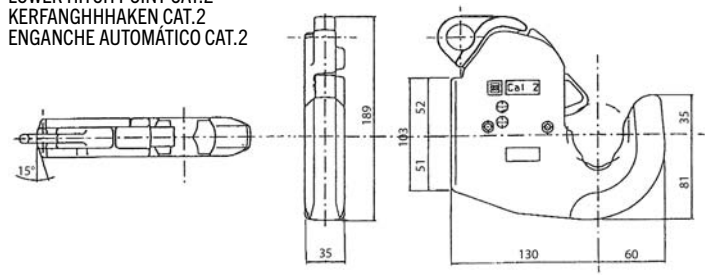
CROCHET AUTOMATIQUE CAT.2S
LOWER HITCH POINT CAT.2S
KERFANGHHAKEN CAT.2S
ENGANCHE AUTOMÁTICO CAT.2S



ARTICOLO	DESCRIZIONE
50897	Gancio automatico per bracci inferiori DX e SX Cat.2S
50902	Kit attuatore di ricambio Cat.2S

GANCIO AUTOMATICO CAT.2

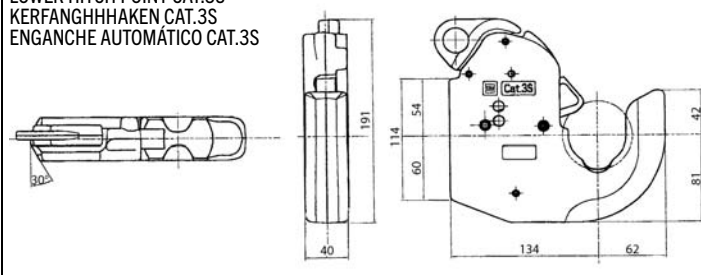
CROCHET AUTOMATIQUE CAT.2
LOWER HITCH POINT CAT.2
KERFANGHHAKEN CAT.2
ENGANCHE AUTOMÁTICO CAT.2



ARTICOLO	DESCRIZIONE
50824	Gancio automatico per bracci inferiori DX e SX Cat.2
50903	Kit attuatore di ricambio Cat.2

GANCIO AUTOMATICO CAT.3S

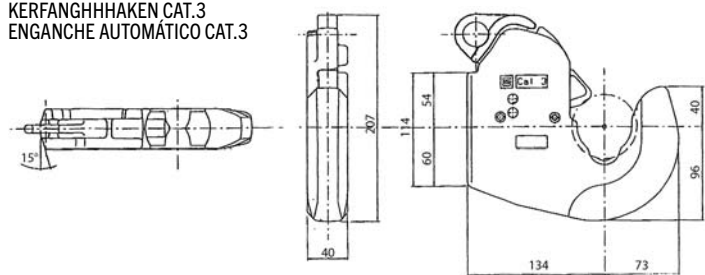
CROCHET AUTOMATIQUE CAT.3S
LOWER HITCH POINT CAT.3S
KERFANGHHAKEN CAT.3S
ENGANCHE AUTOMÁTICO CAT.3S



ARTICOLO	DESCRIZIONE
51053	Gancio automatico per bracci inferiori DX e SX Cat.3S
50904	Kit attuatore di ricambio Cat.3S

GANCIO AUTOMATICO CAT.3

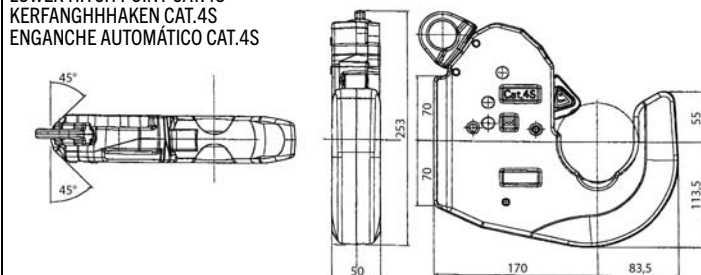
CROCHET AUTOMATIQUE CAT.3
LOWER HITCH POINT CAT.3
KERFANGHHAKEN CAT.3
ENGANCHE AUTOMÁTICO CAT.3



ARTICOLO	DESCRIZIONE
50825	Gancio automatico per bracci inferiori DX e SX Cat.3
50904	Kit attuatore di ricambio Cat.3

GANCIO AUTOMATICO CAT.4S

CROCHET AUTOMATIQUE CAT.4S
LOWER HITCH POINT CAT.4S
KERFANGHHAKEN CAT.4S
ENGANCHE AUTOMÁTICO CAT.4S



ARTICOLO	DESCRIZIONE
51055	Gancio automatico per bracci inferiori DX e SX Cat.4S
51056	Kit attuatore di ricambio Cat.4S

KIT OTTURATORI PER GANCI

KIT OBTURATEURS POUR CROCHETS
 SHUTTER KIT FOR HOOKS
 SATZ VERSCHLÜSSE FÜR HAKEN
 KIT OBTURADORES PARA GANCHOS

new



ARTICOLO	CAT.	APPLICAZIONI	OEM
51261	2	CLAAS RENAULT	6005028144 3903957M91
51262	3	MASSEY FERGUSON	6005028146 3903954M91

MANUTENZIONE, SMONTAGGIO E RIMONTAGGIO GANCI AUTOMATICI PER BRACCI INFERIORI CBM

CROCHETS AUTOMATIQUES CBM
 LOWER HITCH POINT CBM
 KERFANGHHAKEN CBM
 ENGANCHE AUTOMÁTICO CBM

ISTRUZIONI PER LA MANUTENZIONE

I Ganci non necessitano di particolari interventi.

E' sufficiente tenerli liberi dal fango e dalla terra mediante semplici lavaggi con acqua. La frequenza dei lavaggi dipende dal tipo di lavoro e dal terreno. Dopo l'intervento assicurarsi che il cinematismo sia perfettamente libero di scorrere.

Per sostituire i componenti interni del gancio si consiglia vivamente di smontare il braccio inferiore dal trattore.

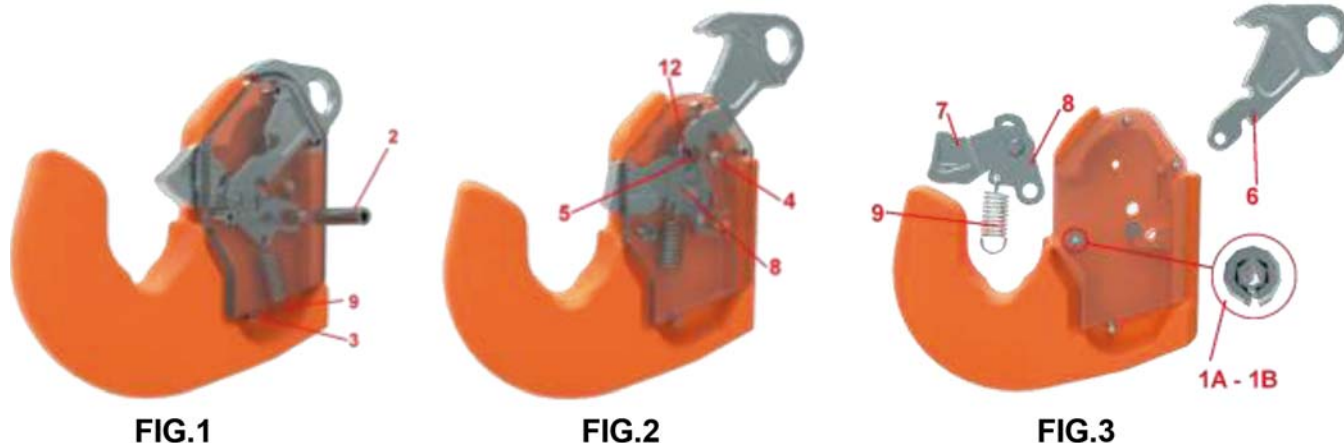
Per lo smontaggio del cinematismo occorre:

- 1 – Pulire l'interno del gancio in modo da rimuovere residui di terra e sporco.
- 2 – Sganciare la molla (9) dalla spina (3) ed estrarre la spina elastica (2). (Fig.1)
- 3 – Allineare il perno (4) al foro (5) ed estrarlo. (Fig.2)
- 4 – Sfilare dall'apertura superiore la leva di comando (6) e sfilare dal lato sede rotula il gruppo-otturatore, piastrino e molla (7-8-9). (Fig.3)
- 5 – Rimuovere le spine elastiche (1A-B, 10 e 11) se usurate.

Al rimontaggio:

- 1 – Rimontare le spine (1A-B, 10 e 11) avendo cura di orientare 1A-B come in Fig.3 (scanalatura verso il basso)
- 2 – Inserire il gruppo otturatore – piastrino e molla (7-8-9), avendo cura di collegare il piastrino all'otturatore per mezzo dell'asola, dal lato sede rotula. (Fig.3)
- 3 – Allineare il foro (12) del piastrino (8) al foro (5) del corpo gancio, inserire la leva (6) attraverso l'apertura superiore, sovrapporla al piastrino e collegarli con il perno (4). (Fig.2)
- 4 – Allineare il gruppo-otturatore, piastrino e molla al corpo gancio e collegarli con la spina (2), facendo attenzione ad allineare la spina ai fori superiore ed inferiore del gancio.

Agganciare infine la molla (9) alla spina (3) (Fig.1)

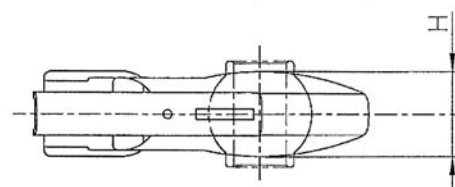
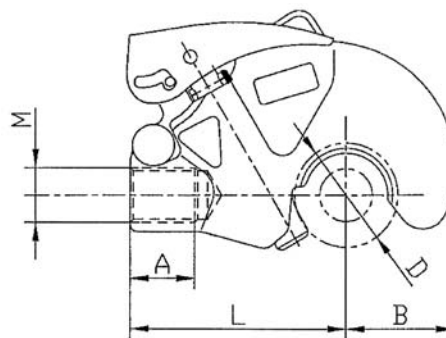


Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

GANCIO SUPERIORE CBM

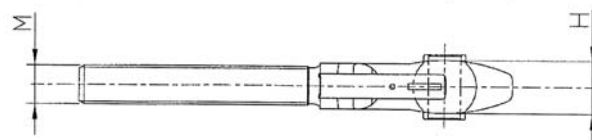
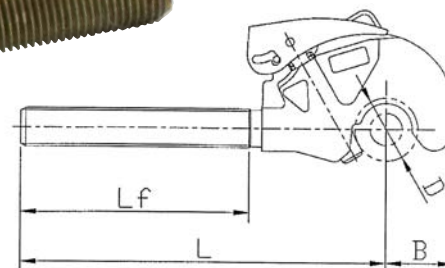
CROCHET AUTOMATIQUE 3^{ème} POINT CBM
CBM TOP LINK AUTOMATIC HITCH
OBERLENKERHAKEN (Ohne Gewindestange) CBM
ENGANCHE SUPERIOR CBM



ARTICOLO	CAT.	D mm	H mm	B mm	M	A mm	L mm	TRATTORE	KIT OTTURATORE ARTICOLO
50685	2	50	41	52	M30X2 RH	36	104	HP 60-120	51107
50686	2/3	60	46	64	M36X2 RH	43	132	HP 120-280	51108

GANCIO SUPERIORE CBM CON FILETTO

CROCHET AUTOMATIQUE 3^{ème} POINT
THREADED TOP LINK AUTOMATIC HITCH
OBERLENKERHAKEN SCHNELLKUPPLERHAKEN
ENGANCHE SUPERIOR "RAPID" CON ROSCA



ARTICOLO	CAT.	D mm	H mm	B mm	M	Lf mm	L mm	TRATTORE	KIT OTTURATORE ARTICOLO
51094	1	38	31	39	24X3 RH	150	235	HP 60-120	51106
51095	1	38	31	39	27X3 RH	150	235	HP 60-120	51106
51096	2	50	41	52	27X3 RH	165	272	HP 60-120	51107
51097	2	50	41	52	27X3 LH	195	302	HP 60-120	51107
51098	2	50	41	52	30X3 RH	165	272	HP 60-120	51107
51099	2	50	41	52	30X3 LH	195	302	HP 60-120	51107
51100	3-2	60	46	64	30X3 RH	166	286	HP 120-280	51108
51101	3-2	60	46	64	30X3 LH	210	330	HP 120-280	51108
51102	3-2	60	46	64	30X3,5 RH	166	286	HP 120-280	51108
51103	3-2	60	46	64	30X3,5 LH	166	286	HP 120-280	51108
51104	3-2	60	46	64	36X3 RH	210	330	HP 120-280	51108
51105	3-2	60	46	64	36X3 LH	210	330	HP 120-280	51108

GANCI AUTOMATICI WALTERSCHEID

CROCHETS AUTOMATIQUES WALTERSCHEID - WALTERSCHEID AUTOMATIC HOOKS - AUTOMATIKKUPPLUNGEN WALTERSCHEID - GANCHOS AUTOMÁTICOS WALTERSCHEID

GANCIO SUPERIORE WALTERSCHEID CATEGORIA 2

CROCHET SUPERIEUR WALTERSCHEID CATEGORIE 2
WALTERSCHEID CLASS 2 TOP HOOK
OBERLENKERHAKEN WALTERSCHEID KATEGORIE 2
GANCHO SUPERIOR WALTERSCHEID CATEGORÍA 2



ARTICOLO	DESCRIZIONE
51148	Gancio Superiore Categoria 2

RICAMBI

ARTICOLO	DESCRIZIONE
51149	Kit Leva per gancio cat. 2 - 3S
51150	Kit Perno per gancio cat. 2

GANCIO INFERIORE WALTERSCHEID CATEGORIA 2

CROCHET INFÉRIEUR WALTERSCHEID CATEGORIE 2
WALTERSCHEID CLASS 2 BOTTOM HOOK
UNTERLENKERHAKEN WALTERSCHEID KATEGORIE 2
GANCHO INFERIOR WALTERSCHEID CATEGORÍA 2



ARTICOLO	DESCRIZIONE
51154	Gancio Inferiore Categoria 2

RICAMBI

ARTICOLO	DESCRIZIONE
51155	Kit Attuatore Categoria 2

GANCIO INFERIORE AUTOMATICO PER FENDT CATEGORIA 1

CROCHET INFÉRIEUR CATEGORIE 1 POUR FENDT
CLASS 1 BOTTOM HOOK FOR FENDT
UNTERLENKERHAKEN KATEGORIE 1 FÜR FENDT
GANCHO INFERIOR CATEGORÍA 1 PARA FENDT



ARTICOLO	DESCRIZIONE	OEM
51284	Gancio Inferiore Automatico Categoria 1 -22 mm-	G205870120021

GANCIO SUPERIORE WALTERSCHEID CATEGORIA 3H

CROCHET SUPERIEUR WALTERSCHEID CATEGORIE 3H
WALTERSCHEID CLASS 3H TOP HOOK
OBERLENKERHAKEN WALTERSCHEID KATEGORIE 3H
GANCHO SUPERIOR WALTERSCHEID CATEGORÍA 3H



ARTICOLO	DESCRIZIONE
51151	Gancio Superiore Categoria 3H

RICAMBI

ARTICOLO	DESCRIZIONE
51152	Kit Leva per gancio cat. 3H
51153	Kit Perno per gancio cat. 3H - 3S

GANCIO INFERIORE WALTERSCHEID CATEGORIA 3

CROCHET INFÉRIEUR WALTERSCHEID CATEGORIE 3
WALTERSCHEID CLASS 3 BOTTOM HOOK
UNTERLENKERHAKEN WALTERSCHEID KATEGORIE 3
GANCHO INFERIOR WALTERSCHEID CATEGORÍA 3



ARTICOLO	DESCRIZIONE
51156	Gancio Inferiore Categoria 3

RICAMBI

ARTICOLO	DESCRIZIONE
51157	Kit Attuatore Categoria 3

GANCIO INFERIORE AUTOMATICO PER FENDT CATEGORIA 2

CROCHET INFÉRIEUR CATEGORIE 2 POUR FENDT
CLASS 2 BOTTOM HOOK FOR FENDT
UNTERLENKERHAKEN KATEGORIE 2 FÜR FENDT
GANCHO INFERIOR CATEGORÍA 2 PARA FENDT



ARTICOLO	DESCRIZIONE	OEM
51283	Gancio Inferiore Automatico Categoria 2 -28 mm-	G205870121011

Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

ROTULA SPEC. HEAVY DUTY PER BRACCI INFERIORI

ROTULE SANS CONE POUR BRAS INFÉRIEURS
LOWER LINK BALLS
UNTERLENKERKUGEL
RÓTULA SIN CONO GUÍA PARA BRAZO INFERIOR



ARTICOLO	CATEGORIA	ALTEZZA mm	Ø EST. mm	Ø INT. mm
51057	3	45	64	37,1
50796	4	57,5	85	51
51059	3 - 4	57,5	85	37,1

ROTULA SPEC. HEAVY DUTY PER 3° PUNTO CAT.3

ROTULE POUR CROCHET 3^{ème} POINT
TOP LINK RAPID BALL
ÖBERLENKERKUGEL
RÓTULA PARA ENGANCHE SUPERIOR ENGANCHE RAPIDO



ARTICOLO	CATEGORIA	ALTEZZA mm	Ø EST. mm	Ø INT. mm
51058	3	51	60	32,4

ROTULE INFERIORI E SUPERIORI HEAVY DUTY

ROTULES INFÉRIEURES ET SUPÉRIEURES HEAVY DUTY
LOWER AND UPPER BALLS HEAVY DUTY
UNTERE UND OBERE GELENKKUGELN HEAVY DUTY
ROTULAS INFERIORES Y SUPERIORES HEAVY DUTY



FIG.1



FIG.2

ARTICOLO	CATEGORIA	Ø FORO mm	Ø SFERA mm	LARGH. SFERA mm	FIG.
51171	2	28,4	56	45	1
51172	2 - 3	28,4	64	45	1
51173	3	38,4	64	45	1
51174	2	25,4	50	51	2
51175	2 - 3	25,4	60	51	2
51176	3	32,4	60	51	2

ROTULA PER GANCIO SUPERIORE ATTACCO RAPIDO

ROTULE POUR CROCHET 3^{ème} POINT
TOP LINK RAPID BALL
ÖBERLENKERKUGEL
RÓTULA PARA ENGANCHE SUPERIOR ENGANCHE RAPIDO



ARTICOLO	CAT.	LARG. mm	Ø EST. mm	Ø INT. mm
50795	1	44	38	19,3
50683	1	51	50	19,3
50193	2	51	50	25,4
50194	2 - 3	51	60	25,4
50195	3	51	60	32,4
50964	4	64	78	32,4
50967	4	64	78	45,0

ROTULA SENZA CONO GUIDA PER BRACCIO INFERIORE

ROTULE SANS CONE POUR BRAS INFÉRIEURS
LOWER LINK BALLS
UNTERLENKERKUGEL
RÓTULA SIN CONO GUÍA PARA BRAZO INFERIOR



ARTICOLO	CATEGORIA	Ø FORO mm	Ø SFERA mm	LARGH. SFERA mm
50900	1	22,1	44	35
50847	1 - 2	22,1	56	45
50202	2	28,4	56	45
50203	2 - 3	28,4	64	45
50204	3	38,4	64	45

ROTULA CON TAGLIO

ROTULE AVEC DECOUPE
BALL WITH CUT
GELENKKUGEL MIT SCHLITZ
ROTULA CON CORTE

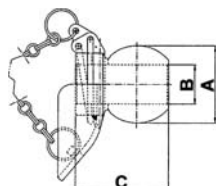


ARTICOLO	CATEGORIA	A mm	B mm	C mm	D mm	E
51163	1	57	22,1	35	10	R35
51164	2	57	28,4	44,5	10	R35

CONI GUIDA CON ROTULA COMPLETI DI CATENA E SPINA A SCATTO

PER GANCI INFERIORI

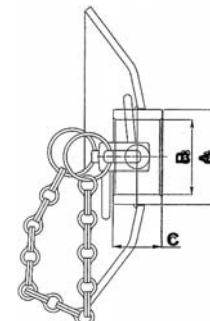
CONES DE GUIDAGE ROTULE, complets avec chainette et clip.
 LOWER AUTOMATIC HITCH BALLS, complete with chain and pin
 KUGELFANGPROFIL komplett mit Kette und Klappsplint
 CONOS GUÍA CON RÓTULA completos con cadena y passador con anillo abatible



ARTICOLO	CAT.	A mm	B mm	C mm	Ø SPINA mm
50199	2	56	28,4	66	11
50200	2 - 3	64	28,4	66	11
50201	3	64	37,1	72	11

DISTANZIALE PER CONO GUIDA

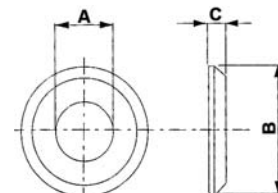
ENTRETOISE POUR CONE DE GUIDAGE
 SPACER FOR LINK BALL
 ABSTANDHALTER FÜR LEITKONUS
 SEPARADOR PARA CONO GUÍA



ARTICOLO	CAT.	A mm	B mm	C mm	Ø SPINA mm
51165	2	45	28,4	24	11
51166	3	45	37,1	24	11

DISTANZIALI PER ROTULE SENZA CONO

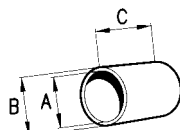
RONDELLES POUR CONES DE GUIDAGE
 SPACERS FOR LOWER LINK BALLS
 DISTANZSCHEIBEN
 SEPARADORES PARA RÓTULAS SIN CONO



ARTICOLO	CATEGORIA	A mm	B mm	C mm	UTILIZZO
50205	2	28,4	56	7	Art. 50202
50206	3 - 2	28,4	64	7	Art. 50203
50207	3	37,1	64	7	Art. 50204

BUSSOLE DI RIDUZIONE

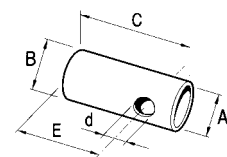
BAGUES DE REDUCTION
 CONVERSION BUSHES
 REDUSIERHÜLSEN
 CASQUILLOS DE REDUCCIÓN



ARTICOLO	A mm	B mm	C mm	UTILIZZI	CAT.
50189	19,4	25,4	51	Terzi punti	1 - 2
50341	25,4	31,8	51		2 - 3
50190	22,4	28,4	44	Bracci inferiori	1 - 2
50342	28,4	37,8	44		2 - 3

BUSSOLE DI RIDUZIONE PER CONI GUIDA

BAGUES DE REDUCTION POUR CONES DE GUIDAGE
 CONVERSION BUSHES FOR LOWER AUTOMATIC HITCH BALLS
 REDUSIERHÜLSEN FÜR KUGELFANGPROFIL
 CASQUILLOS PARA CONOS GUÍAS



ARTICOLO	A mm	B mm	C mm	d mm	E mm	CAT.
50848	22	28	64	12	46	1 - 2

Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

04

CORDA PER GANCIO RAPIDO SUPERIORE

FICELLE POUR CROCHETS AUTOMATIQUES SUPERIEUR
CHAIN FOR TOP LINK AUTOMATIC HITCH
OBERLENKERFANGHAKENKETTE
CADENA PARA ENGANCHE RAPIDO SUPERIOR



ARTICOLO
50191

CORDA PER GANCIO RAPIDO INFERIORE

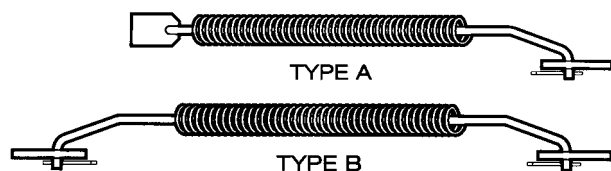
FICELLE POUR CROCHETS AUTOMATIQUES INFÉRIEURS
CORD FOR LOWER LINKS AUTOMATIC HITCH
UNTERLENKARFANGHAKETTE
CADENA PARA ENGANCHE RAPIDO INFERIOR



ARTICOLO
50192

DISTANZIALE REGOLABILE PER BRACCI INFERIORI

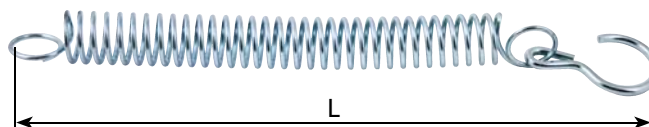
RESSORT DISTANTIEL BRAS INFÉRIEUR
ADJUSTABLE SPRING SPACER
FEDERDISTANZSTUECK
SEPARADOR AJUSTABLE PARA BRAZOS INFERIORES



ARTICOLO	CATEGORIA	LUNGHEZZA mm		TYPE
		MIN.	MAX.	
50323	2	500	720	A
50324	2 - 3	600	900	B

MOLLA TENSIONE BRACCI INFERIORI

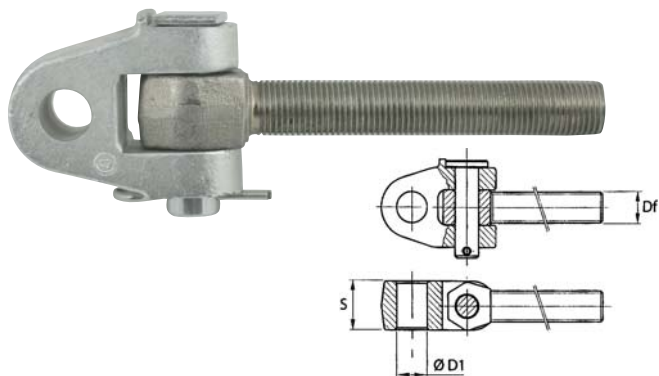
RESSORT DE TENSION POUR BRAS INFÉRIEUR
TENSION SPRING FOR LOWER ARMS
FEDERSPANNUNG
RESORTE DE TENSION PARA BRAZOS INFERIORES



ARTICOLO	L mm
50985	375

CROCIERA CON TIRANTE FILETTATO COMPLETA DI PERNO

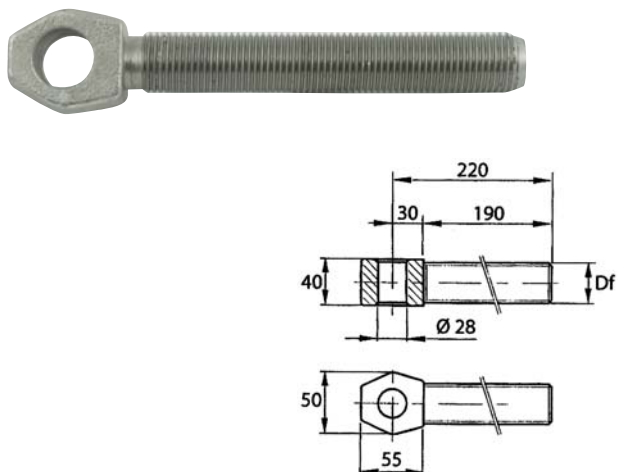
ARTICULATION POUR 3^{eme} POINT HYDRAULIQUE CAT. 2-3
 ARTICULATED YOKE FOR HYDRAULIC 3° POINT LINCAGE CAT. 2-3"
 KREUZ MIT GEWINDESPINDEL VOLLKOMMEN VON BOLZEN
 CRUCETA CON CÁNCAMOS CON PERNO



ARTICOLO	CATEGORIA	Df	D1 mm	S mm
50849	2	M30x3DX	25,4	51
50670	2	M30x3SX	25,4	51
51109	-	M30x3DX	28	51
51110	-	M30x3SX	28	51
51111	3	M30x3DX	32	51
51112	3	M30x3SX	32	51
51113	2	M30x3,5DX	25,4	51
51114	2	M30x3,5SX	25,4	51
50850	2	M36x3DX	25,4	51
51115	2	M36x3SX	25,4	51
51116	-	M36x3DX	28	51
50672	-	M36x3SX	28	51
50851	3	M36x3DX	32	51
50671	3	M36x3SX	32	51

TIRANTE FILETTATO SINGOLO

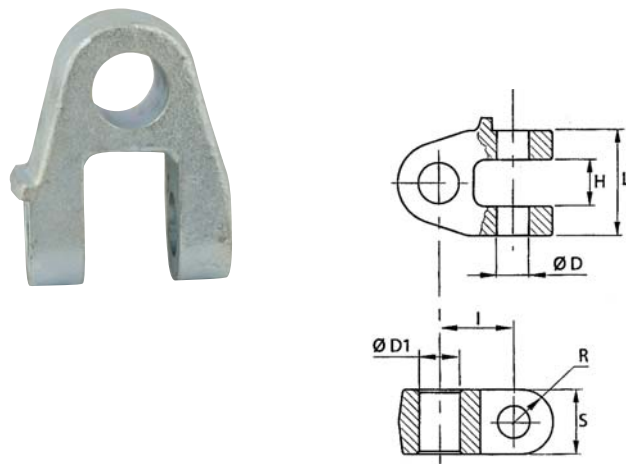
ROTULE AVEC FILETTAGE POUR CHAPE
 THREADED EN ASSEMBLIES FOR SHIFTER
 GELENKKOPF MIT GEWINDE
 TIRANTE ROSCADO PARA HORQUILLA EN CRUZ



ARTICOLO	APPLICAZIONI
50677	M30x3DX
50678	M30x3SX
51120	M30x3,5DX
51121	M30x3,5SX
50680	M36x3DX
50679	M36x3SX
51122	A GAMBO GREZZO Ø 36

FORCELLA A CROCIERA PER TIRANTE FILETTATO

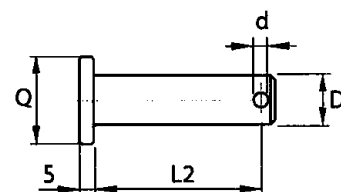
CHAPE
 SHIFTER
 GABEL FÜR GELENKKOPF
 HORQUILLA EN CRUZ



ARTICOLO	D mm	D1 mm	l mm	H mm	L mm	S mm	R mm
51117	28	19	63	40	85	51	25,5
50674	28	25,4	63	40	85	51	25,5
51118	28	28	63	40	85	51	25,5
50675	28	32	63	40	85	51	25,5
51119	28	36	63	40	85	51	25,5
50676	28	28	57	40	75	65	28
50673	28	26,5	54	30	64	51	-

PERNO DI COLLEGAMENTO TIRANTE - FORCELLA

AXE
 PIN
 BOLZEN
 PERNO



ARTICOLO	D mm	Q mm	L2 mm	d mm
50681	28	34x34	80	6
50682	28	34x34	90	6

Attacchi a 3 punti

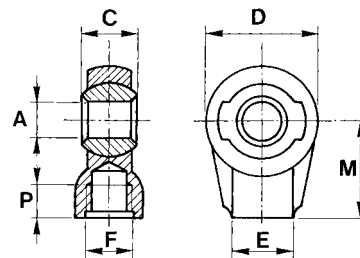
THREE POINT LINKAGES

04

04

SUPPORTI ROTULA SFERICA PER BRACCI 3° PUNTO E MARTINETTI - SMONTABILE

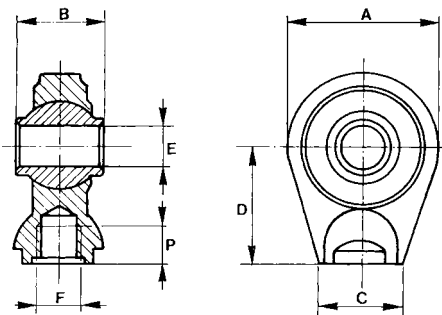
ROTULES A SOUDER POUR BARRES 3ème POINT ET VERINS - DEMONTABLE
TOP LINK BALL ENDS - LOWER
OBERE ANSCHWEISSENDEN - ABNEHMBAR
RÓTULA PARA TERCER PUNTOS - DESMONTAR



ARTICOLO	A mm	C mm	M mm	D mm	E mm	F mm	P mm	NOTE
50479	16	20	45	44	27	16x1,5	20	base spianata
50480	20	20	45	44	27	18x1,5	20	base spianata
50481	25	30	60	61	35	20x1,5	25	base spianata
50482	30	30	60	61	35	22x1,5	25	base spianata
50484	40	40	80	80	45	30x2	35	base spianata

SUPPORTI CON ROTULA SFERICA PER BRACCI 3° PUNTO E MARTINETTI

ROTULES A SOUDER POUR BARRES 3ème POINT ET VERINS
TOP LINK BALL ENDS
OBERE ANSCHWEISSENDEN
RÓTULA PARA TERCER PUNTOS



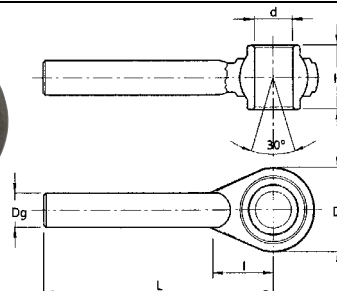
ARTICOLO	E mm	B mm	D mm	A mm	C mm	F mm	P mm	NOTE
51170	14,0	44	50	55	25	—	—	base grezza
50402	19,3	30	48	53	25	—	—	base grezza
50403	19,3	44	48	53	25	—	—	base grezza
50242	19,3	44	34	58	30x14	—	—	base grezza
50404	19,3	44	58	62	Ø 34	—	—	base spianata
50243	19,3	44	60	62	Ø 34	—	—	base spianata
50244	20,2	44	60	62	Ø 34	—	—	base spianata
50405	19,3	35	50	62	Ø 26	—	—	base grezza
50406	22,2	35	50	62	Ø 26	—	—	base grezza
50245	22,2	51	65	75	Ø 38	—	—	base spianata
50407	25,4	40	65	75	Ø 38	—	—	base spianata
50246	25,4	51	65	75	Ø 38	—	—	base spianata
50408	25,4	51	65	83	Ø 50	—	—	base spianata
50409	22,2	51	70	80	Ø 50	—	—	base spianata
50247	25,4	51	70	80	Ø 50	—	—	base spianata
50248	25,4	51	70	80	Ø 50	27x2	27	base spianata
50411	30,2	51	70	80	Ø 50	—	—	base spianata
50412	30,2	51	70	80	Ø 50	27x2	27	base spianata
50734	32,2	51	65	83	Ø 50	—	—	base spianata
50735	32,2	51	65	92	Ø 50	—	—	base spianata
51228	32,2	51	85	90	Ø 40	27x2	27	base spianata
50413	29,2	55	65	83	Ø 50	—	—	base spianata
50249	30,2	55	65	83	Ø 50	—	—	base spianata
50414	35,2	35	65	83	Ø 50	—	—	base spianata
50415	35,2	55	65	83	Ø 50	—	—	base spianata
50416	40,2	75	85	108	Ø 60	—	—	base spianata
50417	40,2	75	85	108	Ø 60	38x2	28	base spianata
50418	45,2	75	85	108	Ø 60	—	—	base spianata
50419	45,2	75	85	108	Ø 60	38x2	28	base spianata
50420	50,2	75	85	108	Ø 60	—	—	base spianata
50421	50,2	75	85	108	Ø 60	38x2	28	base spianata
50422	60	100	87	140	Ø 75	—	—	base spianata

Materiale: supporto C40 bonificato e sabbiato rotula - C16 cementato, temprato, zincato e passivato al giallo cromo.
Matériau: support - C40 trémpre et revenu, sabié rotule - C16 c-mente et trémpre, zingué et passivé.
Material: ball support - C40 hardened and sandbasted C40 and chrome yellow passivated ball.
Werkstoff: Kugelträger - C40 vergütet und sandgestrahl Kugel - C16 ensatzgehartet, verzinkt un passiviert.
Material: soporte C40 endurecido y arenado - rótula C16 cementado, templado, galvanizado y cromado amarillo pasivado.

TIRANTI GAMBO TONDO GREZZO CON ROTULA SFERICA

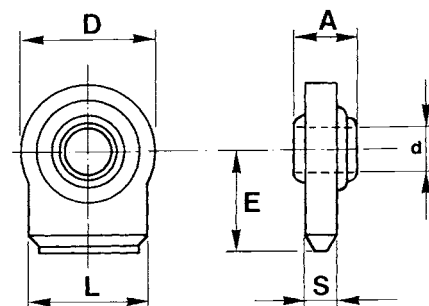
BORNE A ROTULES A TIGE RONDE
BALL JOINT TERMINAL WITH ROUND STEM
ENDVERSCHLUSS DURCH KUGELGELENK MIT ROUNDSTUECK
TIRANTES REDONDOS CON RÓTULA ESFERICA

ARTICOLO	CAT.	d (A12)	H (A11)	Dg (Ø)	L mm	l mm	Dt mm
51060	1	19	44	29	225	50	62
51061	2	25,4	51	37	270	75	96
51062	2	25,4	51	43	230	60	80
51063	3	32	51	37	270	75	96



SUPPORTI CON ROTULA SFERICA PER BRACCI INFERIORI - FIANCHI DIRITTI

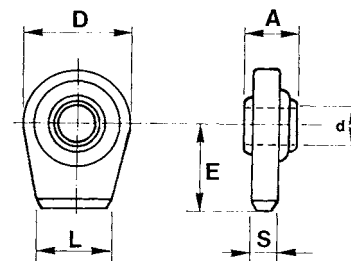
ROTULES A SOUDER - plates, cotés droits
 WELD ON BALL ENDS
 ANSCHWEISSENDEN - Nach Deutscher Ausführung
 RÓTULA PARA BRAZOS INFERIORES



ARTICOLO	CAT.	d (A 13) mm	L mm	D mm	E mm	A - 0,2 mm	S mm
50423	1ª	14	30	46	60	32	11
50424	1ª	16	30	46	60	20	11
50250	1ª	19,3	50	65	40	35	14
50425	1ª	22,1	50	65	40	35	18
50293	1ª	22,1	70	76	50	35	18
50251	1ª	26,2	70	76	50	35	18
50252	2ª	28,4	70	76	50	35	18
50426	1ª	22,1	70	83	55	35	18
50427	1ª	25	70	83	55	35	18
50428	2ª	28,4	70	83	55	35	18
50253	2ª	28,4	70	80	65	45	22
50429	2ª	28,4	70	80	80	45	22
50254	2ª	28,4	70	96	65	45	22
50430	2ª	28,4	70	83	110	45	20
50255	1ª/2ª	22,1/28,4	70	80	65	45	22
50256	3ª	34,2	70	96	65	45	24
50257	3ª	38,4	80	108	65	45	24
50431	3ª	34,2	80	108	65	45	24
50432	3ª	37,4	80	108	65	45	24
50433	2ª	28,4	80	108	65	45	24
50434	3ª	35	80	108	65	45	24
50435	3ª	42,4	80	108	65	45	24

SUPPORTI CON ROTULA SFERICA PER BRACCI INFERIORI - FIANCHI INCLINATI

ROTULES A SOUDER - plates, cotés inclinés
 WELD ON BALL ENDS
 ANSCHWEISSENDEN - Italienische Ausführung
 RÓTULA PARA BRAZOS INFERIORES



ARTICOLO	CAT.	d (A 13) mm	L mm	D mm	E mm	A - 0,2 mm	S mm
50259	1ª	19,3	56	67	50	35	18
50258	1ª	22,1	56	67	50	35	18
50436	1ª	22,1	58	67	75	35	18
50261	2ª	28,4	70	80	80	45	18
50262	1ª/2ª	22,1/28,4	70	80	80	45	18
50260	2ª	28,4	70	80	80	35	18

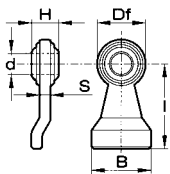
Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

SUPPORTI CON ROTULA SFERICA PER BRACCI INFERIORI BASE INCLINATA

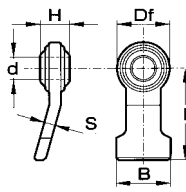
ROTULES A SOUDER - plates, cotés inclinés
WELD ON BALL ENDS
ANSCHWEISSENDEN nach DIN 9674 - Italienische Ausföhrung
ROTULA PARA BARRA PARALLELA



ARTICOLO	TIPO	CAT.	d (A13)	Dt mm	B mm	l mm	H -0.2	S mm	OEM
50208	A	2	28,4	80	100	130	45	28	01930293

SUPPORTI ROTULA SFERICA PER BRACCI INFERIORI DI SOLLEVAMENTO PIATTO PIEGATO TIPO FIAT 1000-1300

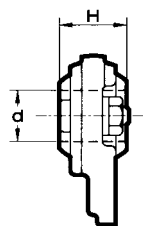
ROTULES A SOUDER POUR BRAS FIAT TYPE 1000-1300
WELD ON BALL ENDS 1000-1300
ANSCHWEISSENDEN ZU FIAT SCHLEPPER 1000-1300
RÓTULA PARA BRAZOS INFERIORES TIPO FIAT 1000-1300



ARTICOLO	TIPO	CAT.	d (A13)	Dt mm	B mm	l mm	H -0.2	S mm	OEM
50399	B	2	28,4	100	100	130	45	34	4997106
50400	B	—	35,3	100	100	130	45	34	—
50401	B	3	37,4	100	100	130	45	34	—

SUPPORTI ROTULA SFERICA SMONTABILI TIPO FIAT

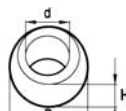
SUPPORTS A SOUDER AVEC ROTULE DEMONTABLE TYPE FIAT
LOWER LINK BALL ENDS, FIAT TYPE
UNTERE ASCHWEISSENDEN, FIAT-TYP
RÓTULA TIPO FIAT



ARTICOLO	CAT.	d (A13)	H (-0,2)	NOTE
50209	1	22,1	35	
50397	—	25,4	35	Accoppiamento acciaio su acciaio
50691	2	28,4	45	- Corpo in acciaio C40 UNI 7845
50210	2	28,4	35	

ROTULE DI RICAMBIO

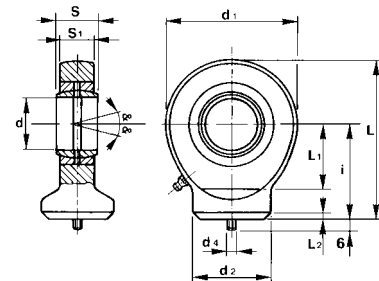
ROTULES
LINK BALLS
KUGELN
RÓTULA REPUESTO



ARTICOLO	CAT.	d (A13)	D mm	H (-0,2)
50211	1	22,1	56	35
50202	2	28,4	56	45
50212	2	28,4	56	35
50398	—	25,4	56	35

TERMINALE A SNODO

EMBOUTS A ROTULE
BALL JOINT ENDS
GELENKKOPF
SOPORTE A RÓTULA



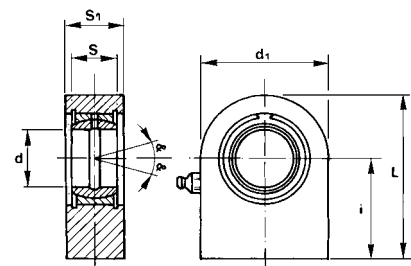
DIN 648, Serie E - Rilubrificabili - Accoppiamento acciaio / acciaio - Terminale in acciaio ST 52.3
DIN 648, Serie E - Lubrifications possibles - Accouplement acier / acier - Embout en acier ST 52.3
DIN 648, Serie E - With grease nipple - Coupling steel / steel - Steel end ST 52.3
DIN 648, Serie E - Nachschmierbar - Stahl / stahl paarung - Gelenkkopf aus stahl ST 52.3
DIN 648, Serie E - Engrasables - Accoplamiento acero/acero - Soporte a rotula de acero ST 52.3

ARTICOLO	d mm	S mm	i mm	d1 mm	d2 mm	d4 mm	S1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm
50498	10	9	24	29	15	3	7	38,5	14	2
50499	12	10	27	34	17,5	3	8	44	16	2
50500	15	12	31	40	21	4	10	51	18	2,5
50501	17	14	35	46	24	4	11	58	20	3
50485	20	16	38	53	27,5	4	13	65,4	23	3
50486	25	20	45	64	33,5	4	17	77	27	4
50487	30	22	51	73	40	4	19	87,5	30	4
50488	35	25	61	82	47	4	21	102	37	4
50489	40	28	69	92	52	4	23	115	44	5
50502	45	32	77	102	58	6	27	128	48	5
50503	50	35	88	112	62	6	30	144	58	6
50504	60	44	100	135	70	6	38	167,5	68	8

Per cuscinetti di ricambio vedi pag. 28/02b

TERMINALE A SNODO

EMBOUTS A ROTULE
BALL JOINT ENDS
GELENKKOPF
SOPORTE A RÓTULA



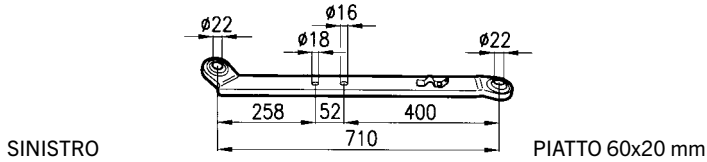
DIN 648, Serie E - Rilubrificabili - Accoppiamento acciaio / acciaio - Terminale in acciaio ST 52.3
DIN 648, Serie E - Lubrifications possibles - Accouplement acier / acier - Embout en acier ST 52.3
DIN 648, Serie E - With grease nipple - Coupling steel / steel - Steel end ST 52.3
DIN 648, Serie E - Nachschmierbar - Stahl / stahl paarung - Gelenkkopf aus stahl ST 52.3
DIN 648, Serie E - Engrasables - Accoplamiento acero/acero - Soporte a rotula de acero ST 52.3

ARTICOLO	d mm	S mm	i mm	d1 mm	S1 mm	L mm
50490	20	16	38	50	19	63
50491	25	20	45	55	23	72,5
50492	30	22	51	65	28	83,5
50493	35	25	61	83	30	102,5
50494	40	28	69	100	35	119
50496	50	35	88	123	40	149,5
50497	60	44	100	140	50	170

Per cuscinetti di ricambio vedi pag. 28/02b

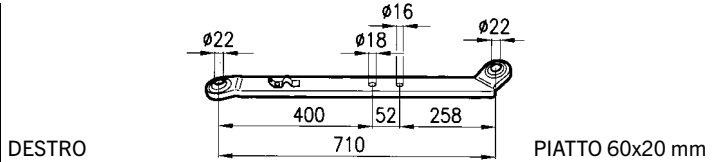
BRACCI INFERIORI DI SOLLEVAMENTO PER TRATTORI FIAT - NEW HOLLAND

BRAS INFERIEURS DE RELEVAGE POUR TRACTEURS FIAT - FIAT TRACTOR LOWER LINKS - UNTERLENKER FÜR FIAT TRAKTOREN - BRAZOS INFERIRES DE ALZA PARA TRACTORES FIAT



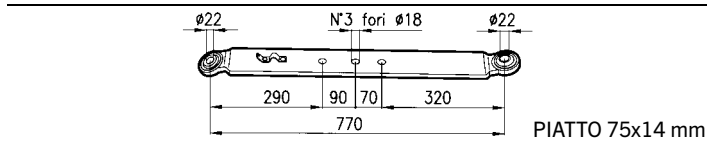
SINISTRO

ARTICOLO	OEM	APPLICAZIONI
50282	4992590	RUOTE: 211 - R15 250 - 300

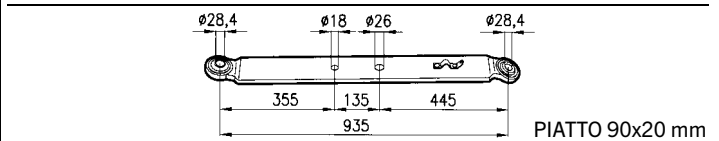


DESTRO

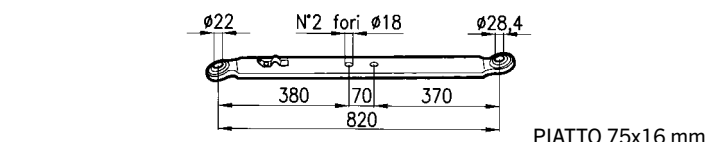
ARTICOLO	OEM	APPLICAZIONI
50598	4992589	RUOTE: 211 - 215 250 - 300



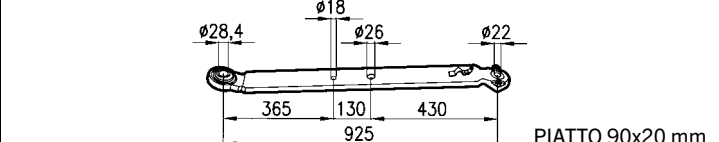
ARTICOLO	OEM	APPLICAZIONI
50283	5104699 - 595164	RUOTE: 350-411-415-450-480-500



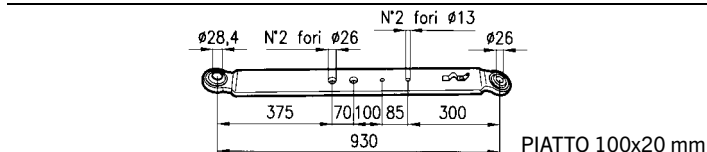
ARTICOLO	OEM	APPLICAZIONI
50284	595812	RUOTE: 512-513-615-715-650-750



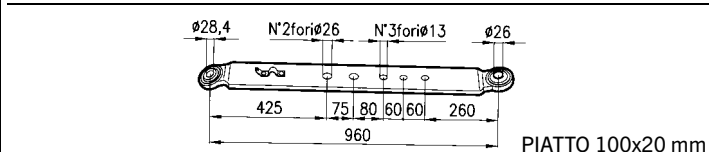
ARTICOLO	OEM	APPLICAZIONI
50288	4982413	RUOTE: 480 - 540



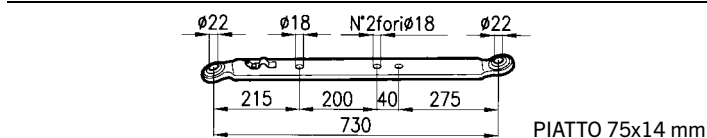
ARTICOLO	OEM	APPLICAZIONI
50285	4981567	RUOTE: 550 - 550S - 640



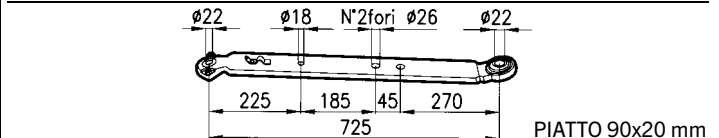
ARTICOLO	OEM	APPLICAZIONI
50289	4999721 - 5109973	RUOTE: 680 - 780 - 880



ARTICOLO	OEM	APPLICAZIONI
50533	5131564	RUOTE: 70.80 - 70.80DT



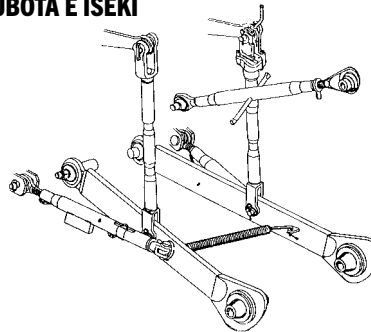
ARTICOLO	OEM	APPLICAZIONI
50286	569242 - 5103005	CINGOLI: 311 - 312 - 355 - 411 - 455



ARTICOLO	OEM	APPLICAZIONI
50287	5102992 - 4952211	CINGOLI: 505 - 555 - 605

GRUPPO COMPLETO ATTACCO A 3 PUNTI PER FIAT, KUBOTA E ISEKI

GRUPE COMPLET RELEVAGE 3 POINTS - FIAT - KUBOTA - ISEKI
 COMPLETE 3-POINT LINKAGE SET - FIAT - KUBOTA - ISEKI
 VOLLKOMMEN GRUPPE OBERLENKER - FIAT - KUBOTA - ISEKI
 GRUPO COMPLETO ENGANCHE TERCER PUNTO - FIAT - KUBOTA - ISEKI



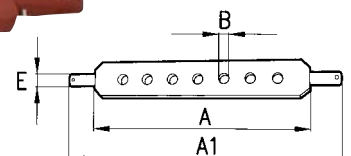
ARTICOLO	APPLICAZIONI
50304	FIAT 605C
50305	FIAT 311-355-411C-455C-505-555
50306	FIAT 415 - 450R
50307	FIAT 640R
51064	KUBOTA - ISEKI

BARRE DI TRAINO

BARRES A TROUS
 DRAWBARS
 ACKERSCHIENEN
 BARRAS DE TIRO



ARTICOLO	CATEGORIA	SEZIONE mm	E mm	A mm	A1 mm	B mm	N° FORI	INTERASSE FORI mm
50149	1ª	65x30	22	680	805	22	7	85
50150	2ª	80x30	28	780	920	28	7	95



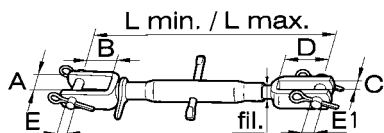
Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

BRACCIO DI SOLLEVAMENTO LATERALE REGISTRABILE

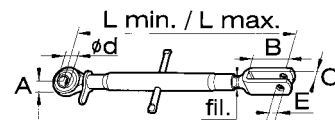
BRAS DE RELEVAGE LATERAL REGLABLE
ADJUSTABLE LEVELLING ARM
SEITLICHE HUBSREBENVERSTELLUNG
TERCER PUNTO DE ALZA LATERAL



ARTICOLO	LUNGHEZZA MIN. mm	LUNGHEZZA MAX. mm	FILETTO TIR. mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	E1 mm
50109	380	530	22x2,5	30	37	24	72	18	18
51065	400	480	22x2,5	30	37	24	93	18	26
50110	450	600	24x2,5	40	70	24	72	18	18
50176	500	650	24x2,5	30	37	24	72	18	22
50474	530	700	27x3	40	70	24	72	18	18

BRACCI DI SOLLEVAMENTO PER TRATTORI

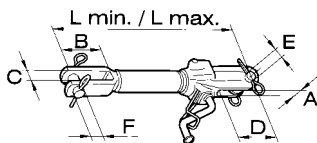
BRAS DE RELEVAGE POUR TRACTEURS
LEVELLING ARMS FOR TRACTORS
HUBSTREBENVERSTELLUNG FÜR SCHLEPPER
TERCER PUNTO DE ALZA PARA TRACTORES



ARTICOLO	LUNGHEZZA MIN. - MAX.	FILETTATURA mm	Ø d mm	C mm	B mm	A mm	E mm
50111	380 - 530	24x3	19	24	72	44	18
50112	380 - 530	24x3	22	24	72	35	18
50113	430 - 580	24x3	19	24	72	44	18
50114	430 - 580	24x3	22	24	72	35	18
50858	490 - 700	24x3	19	24	72	35	16
50859	580 - 730	24x3	22	24	72	35	19

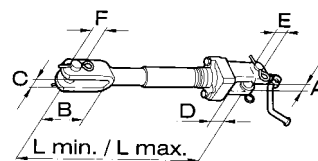
BRACCIO DI SOLLEVAMENTO LATERALE DESTRO REGISTRABILE

BRAS DE RELEVAGE LATERAL DROITE REGLABLE - LEVELLING BOX - HUBSTREBENVERSTELLUNG MIT HANDKURBEL - TERCER PUNTO DE ALZA LATERAL DERECHA



PER TRATTORI CON POTENZE INFERIORI AI 60 HP

ARTICOLO	LUNGHEZZA MIN. mm	LUNGHEZZA MAX. mm	FILETTO TIR. mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
50312	380	480	24x2	42	68	24	70	18	18
50475	400	480	24x2	42	68	24	95	18	26
50313	450	550	24x2	42	68	24	70	18	18
50314	500	600	24x2	42	68	24	70	18	18

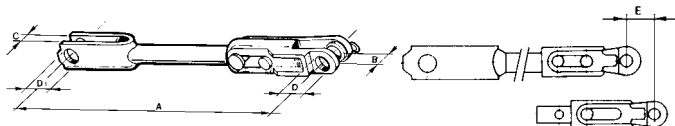


PER TRATTORI CON POTENZE SUPERIORI AI 60 HP

ARTICOLO	LUNGHEZZA MIN. mm	LUNGHEZZA MAX. mm	FILETTO TIR. mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
50476	515	650	27x2	45	80	24	110	24	24
50477	660	800	27x2	45	80	24	110	24	24

BRACCI DI SOLLEVAMENTO LATERALE SX PER FIAT

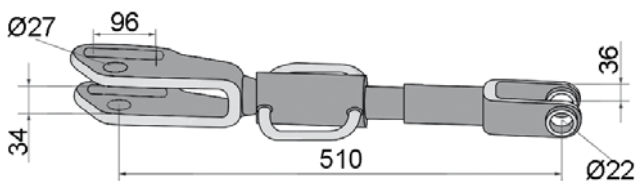
BRAS DE RELEVAGE FIAT gauche
FIXED LATERAL FIAT LEVELLING ARMS left
HUBSTREBENVERSTELLUNG FIAT links
BRAZO DE ALZA LATERAL IZQ. PARA FIAT



ARTICOLO	A mm		D mm	D1 mm	B mm	C mm	E mm	NOTE	OEM FIAT
	MIN.	MAX.							
50470	375	410	18	18	25	24	36	LAT. FIAT 411	586024
50471	395	430	18	26	25	24	36	LAT. FIAT 605 C	4983310
50692	RICAMBIO FORCELLA IN GHISA PER 50470 - 50471								

BRACCIO DI SOLLEVAMENTO COMPLETO PER CNH

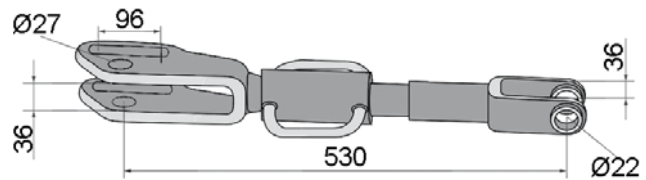
BRAS DE RELEVAGE POUR CNH
LEVER HARM FOR CNH
HUB ARM PASSEND FUER CNH
BRAZO DE ELEVATION PARA CNH



ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
51260	CNH: Serie L - TD - TL - TL A CASE: Serie JXU	5186941 5119733
	FIAT: Serie 66 F/LP - 76 F/LP - 86 F/LP - 93 - 94 70/90 - 80/90 - 85/90 FORD: 4030 - 4230 - 4430 - 4635 - 4835 - 5635 - 7635	

BRACCIO DI SOLLEVAMENTO COMPLETO PER NEW HOLLAND

BRAS DE RELEVAGE POUR NEW HOLLAND
LEVER HARM FOR NEW HOLLAND
HUB ARM PASSEND FUER NEW HOLLAND
BRAZO DE ELEVATION PARA NEW HOLLAND



ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
51229	TD5 - TD55D - TD60D - TD65D - TD70D - TD75D - TD80D - TD85D - TD90D - TD95D - TD5010 - TD5020 - TD5030 - TD5040 - TD5050	5093193

BRACCI DI SOLLEVAMENTO COMPLETO PER JOHN DEERE

BRAS DE RELEVAGE POUR JOHN DEERE
LEVER HARM FOR JOHN DEERE
HUB ARM PASSEND FUER JOHN DEERE
BRAZO DE ELEVATION PARA JOHN DEERE



CATEGORIA 2

ARTICOLO	LATO	FILETTO mm	LUNGH. MIN. mm	LUNGH. MAX. mm	SNODO	FORCELLA CON ASOLA
51271	DX	30x3,5	710	880	Forcella sup. foro 20 largh. 35	Forcella inf. foro 20 largh. 35
51272	SX	30x3,5	710	880	foro 20 largh. 35	foro 20 largh. 35

ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
51271	Serie: 5020 - 5R - 6000 - 60003 - 60005 - 6010 - 6020 - 6030 - 6D - 6E - 6M - 6MC - 6R - 6RC - 7030	AL200840 RE206268 AL200838
51272		AL200837 AL200839 RE206267

BRACCI DI SOLLEVAMENTO COMPLETO PER JOHN DEERE

BRAS DE RELEVAGE POUR JOHN DEERE
LEVER ARM FOR JOHN DEERE
HUB ARM PASSEND FUER JOHN DEERE
BRAZO DE ELEVATION PARA JOHN DEERE



CATEGORIA 3

ARTICOLO	LATO	FILETTO mm	LUNGH. MIN. mm	LUNGH. MAX. mm	SNODO	FORCELLA CON ASOLA
51273	DX	33x3,5	730	880	foro 25 largh. 35	foro 25 largh. 38
51274	SX	33x3,5	730	880	foro 25 largh. 35	foro 25 largh. 38

ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
51273	Serie: 6000 - 6010 - 6020 - 6030 - 6M - 6R - 6RC - 7030	AL200842 AL159543
51274		AL200841

BRACCI DI SOLLEVAMENTO PER LANDINI - MC CORMICK

BRAS DE RELEVAGE POUR LANDINI - MC CORMICK
LEVER ARM FOR LANDINI - MC CORMICK
HUB ARM PASSEND FUER LANDINI - MC CORMICK
BRAZO DE ELEVATION PARA LANDINI - MC CORMICK



ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
51277	LANDINI: Serie REX 4 - Stage V MC CORMICK: Serie X 4 - Stage V	6702730A1 6614974A3 6702885A2

BRACCI DI SOLLEVAMENTO COMPLETO PER JOHN DEERE

BRAS DE RELEVAGE POUR JOHN DEERE
LEVER ARM FOR JOHN DEERE
HUB ARM PASSEND FUER JOHN DEERE
BRAZO DE ELEVATION PARA JOHN DEERE



CATEGORIA 3

ARTICOLO	LATO	FILETTO mm	LUNGH. MIN. mm	LUNGH. MAX. mm	SNODO	FORCELLA CON ASOLA
51275	DX	33x3,5	870	1050	foro 25 largh. 35	foro 25 largh. 38
51276	SX	33x3,5	870	1050	foro 25 largh. 35	foro 25 largh. 38

ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
51275	Serie: 6000 - 6010 - 6020 - 6030 - 6J - 6M - 6R - 7030	AL200843
51276		AL221507

Attacchi a 3 punti

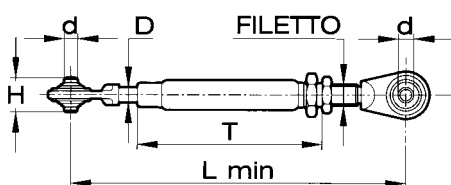
THREE POINT LINKAGES

04

04

STABILIZZATORI RIGIDI PER TRATTORI - RENAULT

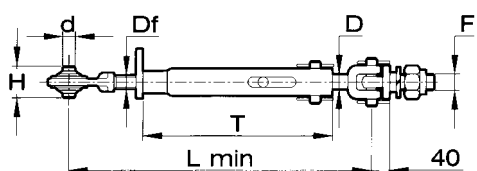
STABILISATEURS RIGIDES POUR TRACTEURS - RENAULT
 RIGID STABILIZERS FOR TRACTORS - RENAULT
 STARRE STABILISATOREN FÜR SCHELEPPER - RENAULT
 ESTABILIZADORES RIGIDOS PARA TRACTORES - RENAULT



ARTICOLO	L MIN mm	T mm	FILETTO	d mm	H mm	D TONDO
50239	570	465	M24x3	22,5	35	18,5
50240	690	585	M24x3	22,5	35	18,5
50241	655	525	M27x3	28,5	45	22

STABILIZZATORI RIGIDI

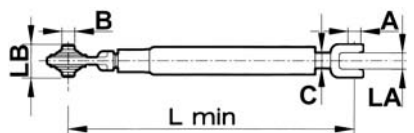
STABILISATEURS RIGIDES
 RIGID STABILIZERS
 STARRE STABILISATOREN
 ESTABILIZADORES RIGIDOS



ARTICOLO	L mm MIN. - MAX.	T mm	Df	d mm	H mm	D mm	F	NOTE
50315	470 620	355	M24x2,5	19,3	44	20	M20x2,5	SENZA ASOLA
50316	440 600	315	M27x3	19,3	44	28	M24x2	CON ASOLA
50317	440 600	315	M27x3	25,4	51	28	M24x2	
50318	510 670	395	M27x3	19,3	44	28	M24x2	CON ASOLA
50319	510 670	395	M27x3	25,4	51	28	M24x2	

STABILIZZATORI CBM PER TRATTORI - LANDINI E M.F.

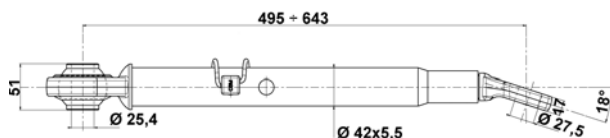
STABILISATEURS POUR TRACTEURS - LANDINI - M.F.
 STABILIZERS FOR TRACTORS - LANDINI - M.F.
 STABILISATOREN FÜR SCHELEPPER - LANDINI - M.F.
 ESTABILIZADORES PARA TRACTORES - LANDINI - M.F.



ARTICOLO	L mm MIN.	A mm	B mm	C mm FILETTO	LA mm	LB mm	OEM	TIPO	APPLICAZIONI
51066	510	20	19,3	27x2	29	44	3533205M91	SL - 4	LANDINI: 5860-5870-6860-6870-6880
51067	550	20	19,3	27x2	29	44	3532084M91 3532084M92 3532084M93	SL - 5	LANDINI: 7860-7870-7880-8860
51068	550	25,4	25,4	30x3	33	51	3300255M91 3304616M91 1426067M91	SL - 3	LANDINI: 12500-14500

STABILIZZATORI LATERALI REGOLABILI PER MASSEY FERGUSON - CLAAS/RENAULT

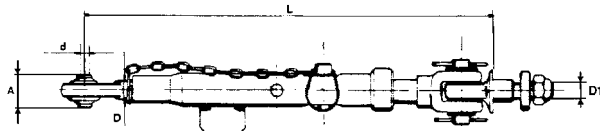
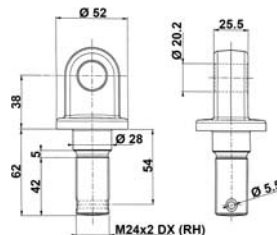
STABILISATEURS POUR TRACTEURS MASSEY FERGUSON - CLAAS/RENAULT
 STABILIZERS FOR TRACTORS MASSEY FERGUSON - CLAAS/RENAULT
 UNTERLENKER STABILISATOREN MASSEY FERGUSON - CLAAS/RENAULT
 ESTABILIZADORES PARA TRACTORES MASSEY FERGUSON - CLAAS/RENAULT



ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
51266	MASSEY FERGUSON: 5425 - 5435 - 5445 - 5455 - 5460 - 5460A - 5465 - 5470 - 5475 - 5480	3798069M92

STABILIZZATORI LATERALI REGOLABILI PER TRATTORI VARI

STABILISATEURS POUR TRACTEURS
 STABILIZERS FOR TRACTORS
 UNTERLENKER STABILISATOREN
 ESTABILIZADORES PARA TRACTORES



ARTICOLO	L mm MIN. - MAX.	A mm	d mm	D mm	D1 mm	TIPO
51070	570 670	51	25,4	27x3	24x2	SL - 2

STABILIZZATORI MECCANICI PER TRATTORI NEW HOLLAND

STABILISATEURS MECANQUES POUR TRACTEURS NEW HOLLAND
 MECHANICAL STABILIZERS FOR TRACTORS NEW HOLLAND
 MECHANISCHER STABILISATOREN NEW HOLLAND
 ESTABILIZADORES MECANICOS PARA TRACTORES NEW HOLLAND



ARTICOLO	APPLICAZIONI	OEM
51231	DESTRO Serie T4.F: T4.80F - T4.100F - T4.105F - T4.95F - T4.110F - T4.90F - T4.85F - T4.75F - T4.90F Serie T4.LP: T4.80LP - T4.75LP - T4.110LP - T4.85LP - T4.105LP - T4.100LP - T4.90LP - T4.95	5197055
51232	SINISTRO Serie T4000F: T4030F - T4040F - T4050F - T4060F Serie TNF: TN80F - TN65F - TN70F - TN75F - TN90F - TN75FA - TN95F - TN95FA	5197056

Attacchi a 3 punti

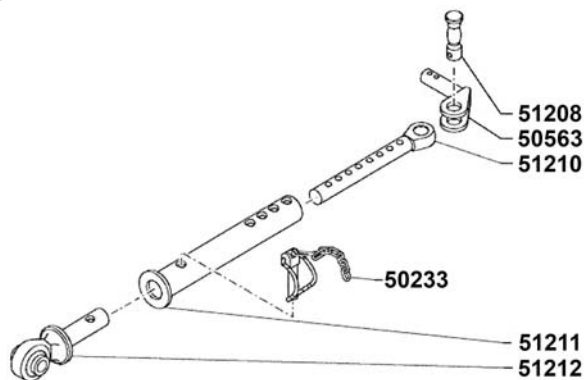
THREE POINT LINKAGES

04

04

STABILIZZATORI LATERALI RIGIDI FIAT - NEW HOLLAND

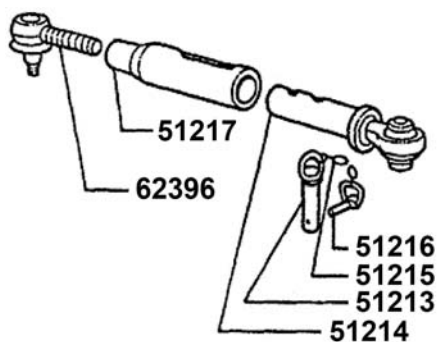
STABILISATEURS RIGIDES LATERAUX FIAT - NEW HOLLAND
 RIGID LATERAL STABILIZERS ASSEMBLERS FOR FIAT - NEW HOLLAND
 STARRE UNTERLENKER STABILISATOREN FÜR FIAT - NEW HOLLAND
 ESTABILIZADORES LATERAL RIGIDOS PARA FIAT - NEW HOLLAND



ARTICOLO	DESCRIZIONE	APPLICAZIONI	OEM FIAT
51207	Stabilizzatore	T5030, T5040, T5050, T5060, T5070 TD5.65, TD5.75, TD5.85, TD5.95, TD5.105, TD5.115, TD60D, TD80, TD90D, TD95D, TD5030 TL70, TL80, TL90, TL100 TL70A, TL80A, TL90A, TL100A	5189644 5184540 47123374

RICAMBI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	APPLICAZIONI	OEM FIAT
51208	Perno		OEM FIAT 47133051
50563	Perno forcella		OEM FIAT 5123274
51210	Estremità con 9 fori		OEM FIAT 5184565
51211	Manicotto		OEM FIAT 5184564
51212	Estremità completa di boccola		OEM FIAT 5174917
50233	Spina		-



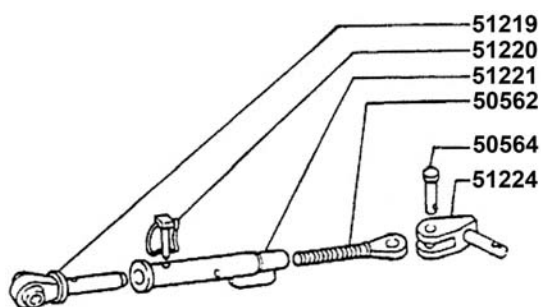
ARTICOLO	DESCRIZIONE	APPLICAZIONI	OEM FIAT
50906	Stabilizzatore	Serie 30: 4030, 4230, 4430 60-76F/DT, 62-86F/DT, 72-86F/DT, 80-76F/DT, 82-86F/DT,	44908508

RICAMBI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	APPLICAZIONI	OEM FIAT
51213	Anello elastico		OEM FIAT 44901192
51214	Estremità completa		OEM FIAT 44908509
51215	Perno per tirante		OEM FIAT 44906259
51216	Anello con copiglia		OEM FIAT 44903774
51217	Manicotto con esagono saldato		OEM FIAT 44908510
62396	Testa a snodo		OEM FIAT 44908514

segue STABILIZZATORI LATERALI RIGIDI FIAT - NEW HOLLAND

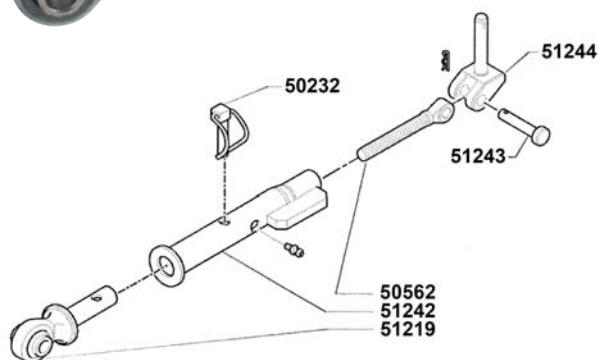
STABILISATEURS RIGIDES LATERAUX FIAT - NEW HOLLAND
 RIGID LATERAL STABILIZERS ASSEMBLIES FOR FIAT - NEW HOLLAND
 STARRE UNTERLENKER STABILISATOREN FÜR FIAT - NEW HOLLAND
 ESTABILIZADORES LATERAL RIGIDOS PARA FIAT - NEW HOLLAND



ARTICOLO	DESCRIZIONE	APPLICAZIONI	OEM FIAT
51218	Stabilizzatore	Serie 60: 8160, 8260, 8360, 8560 M100, M115, M135, M160 F115/DT, F140/DT TM115, TM120, TM125, TM130, TM135, TM140, TM150, TM155, TM165	5170360

RICAMBI

Estremità completa	Spina	Manicotto	Estremità filettata	Perno	Perno forcella
51219 OEM FIAT 5153265	51220 OEM FIAT 5103262	51221 OEM FIAT 5153261	50562 OEM FIAT 5103856	50564 OEM FIAT 5103861	51224 OEM FIAT 5162486



ARTICOLO	DESCRIZIONE	APPLICAZIONI	OEM FIAT
51241	Stabilizzatore	Serie T6000 Serie T7 T1804B	47133794

RICAMBI

Estremità completa	Spina di sicurezza a scatto Ø 16	Estremità filettata	Manicotto	Perno	Perno forcella
51219 OEM FIAT 5153265	50232 OEM FIAT 5103862	50562 OEM FIAT 5103856	51242 OEM FIAT 87387442	51243 OEM FIAT 47134675	51244 OEM FIAT 87382848

Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

segue STABILIZZATORI LATERALI RIGIDI FIAT - NEW HOLLAND

STABILISATEURS RIGIDES LATERAUX FIAT - NEW HOLLAND
RIGID LATERAL STABILIZERS ASSEMBLERS FOR FIAT - NEW HOLLAND
STARRE UNTERLENKER STABILISATOREN FÜR FIAT - NEW HOLLAND
ESTABILIZADORES LATERAL RIGIDOS PARA FIAT - NEW HOLLAND



ARTICOLO	L MIN. mm	d1 mm	H mm	d mm	FILETTATURA	IMPIEGO SERIE PESANTE	OEM	
50557	480	25,4	51	28	M30x3 destra	FIAT: 1180 - 1380 - 1580 1180 - 115/90 - 130/90 140/90 - 160/90 - 180/90	5109518	
	FIGURA	RICAMBI - DESCRIZIONE						
50552	1	Tirante liscio						5109486
50553	2	Tirante filettato						5109487
50554	3	Forcella con perno						5109502
50310	4	Spina di sicurezza a scatto Ø 19						5105520
50555	5	Perno per forcella Ø 25						5104572
50556	6	Tubo/Manicotto Stabilizzatore						5109519

ARTICOLO	L MIN. mm	d1 mm	H mm	d mm	FILETTATURA	IMPIEGO SERIE LEGGERA	OEM	
50558	400	19,3	44	26	M27x3 destra	FIAT: 666 - 680 - 680H - 766 - 780 880 - 980 - 70/66 - 80/66 70/90 - 80/90 - 90/90 - 100/90	5123273	
50559							5113070 Forcella diritta	
	FIGURA	RICAMBI - DESCRIZIONE						
50560	3	Forcella diritta con perno						5113071
50561	1	Tirante liscio						5103858
50562	2	Tirante filettato						5103856
50563	3	Forcella inclinata con perno						5123274
50232	4	Spina di sicurezza a scatto Ø 16 mm						5103862
50564	5	Perno per forcella Ø 20 mm						5103861
50565	6	Tubo/Manicotto Stabilizzatore						5103857

CBM

ARTICOLO	L MIN. mm	d1 mm	H mm	d mm	IMPIEGO	OEM	
51071	375	19	44	22	FIAT: 65 - 66	5122944	
	FIGURA	RICAMBI - DESCRIZIONE					
51072	1	Tirante liscio					5121861
51073	2	Tirante filettato					5122948
51074	3	Forcella con perno					5122951
51075	4	Spina di sicurezza a scatto Ø 16 mm					5103862
50564	5	Perno per forcella Ø 20					5103861

STABILIZZATORI LATERALI RIGIDI JOHN DEERE

STABILISATEURS RIGIDES LATERAUX JOHN DEERE - RIGID LATERAL STABILIZERS ASSEMBLERS FOR JOHN DEERE
STARRE UNTERLENKER STABILISATOREN FÜR JOHN DEERE - ESTABILIZADORES LATERAL RIGIDOS PARA JOHN DEERE

new



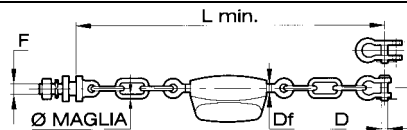
ARTICOLO	DESCRIZIONE	APPLICAZIONI	OEM JOHN DEERE
51270	Stabilizzatore	5055E, 5075E, 5078E, 5082E, 5083E, 5085E, 5090E, 5093E, 5425, 5425H, 5625, 5725, 5725H, 6010, 6010SE, 6020, 6020SE, 6090MC, 6090RC, 6095MC, 6095RC, 6100, 6100MC, 6100RC, 6100SE, 6105M, 6105MC, 6105R, 6105RC, 6110, 6110M, 6110MC, 6110R, 6110RC, 6110SE, 6115M, 6115MC, 6115R, 6115RC, 6120, 6120L, 6120M, 6120R, 6120SE, 6125M, 6125R, 6130, 6130M, 6130R, 6135M, 6135R, 6140M, 6140R, 6145M, 6145R, 6150M, 6150R, 6155M, 6155R, 6170M, 6175M, 6195M, 6200, 6200SE, 6205, 6210, 6210SE, 6215, 6220, 6220L, 6220SE, 6225, 6230, 6230 Premium, 6300, 6300SE, 6310, 6310S, 6310SE, 6320, 6320L, 6320SE, 6325, 6330, 6330 Premium, 6400, 6400SE, 6405, 6410, 6410S, 6410SE, 6415, 6420, 6420L, 6420S, 6420SE, 6425, 6430, 6430 Premium, 6505, 6506, 6510, 6510S, 6510SE, 6515, 6520, 6520L, 6520SE, 6525, 6530, 6530 Premium, 6534, 6534 Premium, 6600, 6605, 6610, 6610SE, 6615, 6620, 6620SE, 6630, 6630 Premium, 6715, 6800, 6810, 6820, 6830, 6830 Premium, 6900, 6910, 6910S, 6920, 6920S, 6920SE, 6930, 6930 Premium, 7130 Premium, 7230 Premium, 7330 Premium	AL201043 AL201044 AL201045 DE18899 L175355

CATENE IMBRIGLIAMENTO E STABILIZZATORI PER TRATTORI

CHAINES ET STABILISATEURS POUR TRACTEURS - STABILISER CHAINS FOR TRACTORS
 SPANNKETTEN UND UNTERLENKERSTABILISATOREN - TENSOR DE CADENA Y ESTABILIZADOR PARA TRACTORES

TRATTORI FIAT - NEW HOLLAND

TRACTEURS FIAT - NEW HOLLAND
 FIAT - NEW HOLLAND TRACTORS
 TRAKTOREN FIAT - NEW HOLLAND
 TRACTORES FIAT - NEW HOLLAND

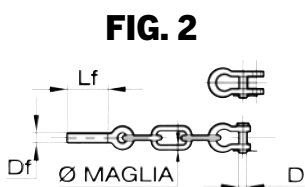
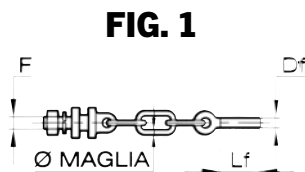


ARTICOLO	N° MAGLIE	Ø mm MAGLIE	L mm MIN.	D mm	Df	F mm	IMPIEGO TRATTORI	OEM FIAT
50321	1 + 1	14	430	14-14	M16x2	22	FIAT	5130634
50505	1 + 1	12	370	14-14	M16x2	22	FIAT	5131390 5127931
50322	2 + 1	12	450	14-14	M16x2	22	FIAT	5116366
51054	1 + 1	18	450	18	M18x2	22	FIAT	87724774-TK
50093	2 + 2	12	420	12	M16x2	18	FIAT	5002501
50094	3 + 3	12	490	12	M16x2	18	FIAT	5002499
50095	4 + 4	12	570	12	M16x2	18	FIAT	5002545
50096	4 + 3	18	670	16	M22x2,5	20	FIAT 805	4988796

MEZZE CATENE PER TRATTORI FIAT - NEW HOLLAND

DEMI CHAINES POUR TRACTEURS FIAT - NEW HOLLAND
 HALF CHAINS FOR FIAT - NEW HOLLAND TRACTORS
 HALBE KETTEN FÜR TRAKTOREN FIAT - NEW H.
 MEDIAS CADENAS PARA TRACTORES FIAT - N.H.

ARTICOLO	N° MAGLIE	Ø mm MAGLIE	D mm	Df	Lf mm	F	CATENA	OEM FIAT	FIG.
50098	3	12	—	M16X2 SX	75	M18x1,5	50094	595165	1
50099	3	12	12	M16X2 DX	75	—		571441	2
50509	2	12	—	M16X2 DX	95	M22x1,5	50322	5116090	1
50508	2	12	14-14	M16X2 SX	75	—		5112029	2
50511	1	12	—	M16X2 DX	75	M22x1,5	50505	5131403	1
50510	1	12	14-14	M16X2 SX	75	—		5131402	2
50513	1	14	—	M16X2 DX	75	M22x1,5	50321	5130652	1
50512	1	14	14-14	M16X2 SX	75	—		5121161	2
50700	2	12	—	M16X2 SX	75	M18x1,5	50093	4969215	1
50701	2	12	12	M16X2 DX	75	—		4969214	2
50702	4	12	—	M16X2 SX	75	M18x1,5	50095	505048	1
50703	4	12	12	M16X2 DX	75	—		4988445	2
51202	1	18	—	M18X2 DX	75	M22x1,5	51054	—	1
51203	1	18	18	M18X2 SX	75	—		—	2
51204	4	18	—	M22X2,5 SX	75	M20x1,5	50096	—	1
51205	3	18	16	M22X2,5 DX	75	—		—	2



MANICOTTO FIAT - NEW HOLLAND

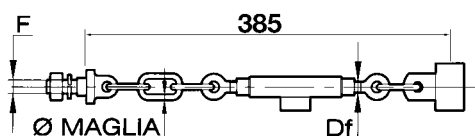
MANCHON FIAT - NEW HOLLAND
 FIAT - NEW HOLLAND SLEEVES
 SPANNMUTTER FIAT - NEW HOLLAND
 MANGUITO FIAT - NEW HOLLAND



ARTICOLO	DESCRIZIONE	FIG.
50100	Manicotto in ghisa Ø 16x2 mm per Art. 50093-50094-50095 OEM FIAT 584731	1
51169	Manicotto in ghisa Ø 18x2 mm per Art. 51054	2

TRATTORI GOLDONI

TRACTEURS GOLDONI
 GOLDONI TRACTORS
 TRAKTOREN GOLDONI
 TRACTORES GOLDONI



ARTICOLO	N° MAGLIE	Ø mm MAGLIE	Df FILETTO mm	F mm	OEM
50507	2 + 1	12	16 x 2	20	0013538

Attacchi a 3 punti

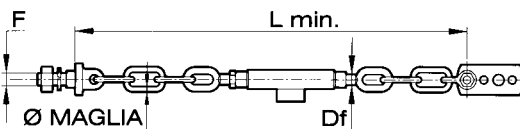
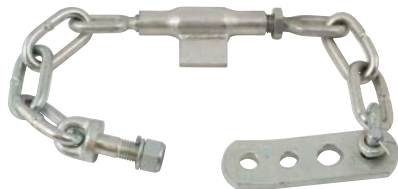
THREE POINT LINKAGES

04

segue - **CATENE IMBRIGLIAMENTO E STABILIZZATORI PER TRATTORI**
 CHAINES ET STABILISATEURS POUR TRACTEURS - STABILISER CHAINS FOR TRACTORS
 SPANNKETTEN UND UNTERLENKERSTABILISATOREN - TENSOR DE CADENA Y ESTABILIZADOR PARA TRACTORES

TRATTORI LANDINI

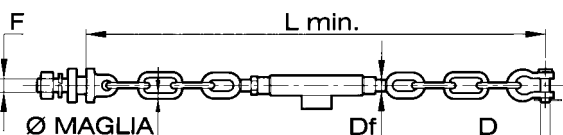
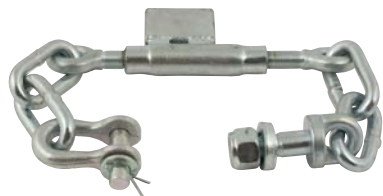
TRACTEURS LANDINI
 LANDINI TRACTORS
 TRAKTOREN LANDINI
 TRACTORES LANDINI



ARTICOLO	N° MAGLIE	Ø mm MAGLIE	L mm MIN.	Df mm FILETTO	F mm	NOTE
50091	3 + 2	12	620	M20x2,5	20	LANDINI (con piastra) 1424008M91
50092	2 + 2	12	570	M20x2,5	20	LANDINI (con piastra) 1424000M91

CATENE IMBRIGLIAMENTO PER TRATTORI LANDINI

STABILISATEUR A CHAINES POUR TRACTEURS LANDINI
 HARNESSING CHAINS FOR LANDINI TRACTORS
 STABILISATORENKETTEN FÜR TRAKTOREN LANDINI
 CADENAS PARA TRACTORES LANDINI



ARTICOLO	N° MAGLIE	Ø mm MAGLIE	L mm MIN.	D mm	DF mm	F mm	APPLICAZIONI
50891	2+2	12	515	14	16x2	20	LANDINI 6500 1825444M94
50892	1+1	14	500	16	20x2,5	20	3535693 - TREKKER
51226	2+1	18	515	20	22x2,5	22	3683060M91-TREKKER

MEZZE CATENE PER TRATTORI LANDINI

DEMI CHAINES POUR TRACTEURS LANDINI
 HALF FOR LANDINI TRACTORS
 HALBE KETTEN FÜR TRAKTOREN LANDINI
 MEDIAS CADENAS PARA TRACTORES LANDINI

FIG. 1

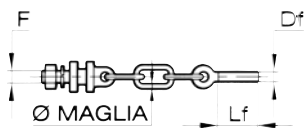
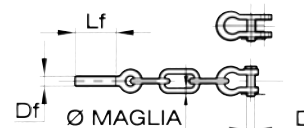


FIG. 2



ARTICOLO	N° MAGLIE	Ø mm MAGLIE	D mm	Df mm	Lf mm	F mm	CATENA	OEM LANDINI	FIG.
50933	2	12	-	16x2 SX	75	20x2,5	50891	3538891M91	1
50935	2	12	16	16x2 DX	75	20x2,5		1825446M92	2
50894	1	14	-	20x2,5 SX	75	20x2,5	50892	3535704M91	1
50893	1	14	16	20x2,5 DX	75	20x2,5		3531375M91	2

MANICOTTO LANDINI

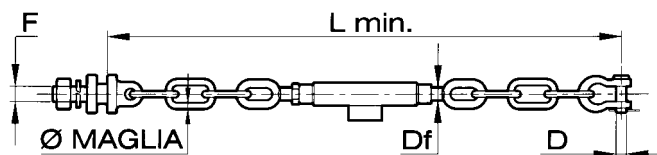
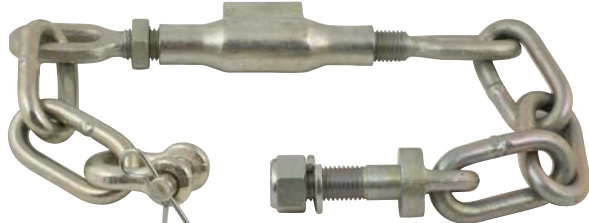
MANCHON LANDINI
 LANDINI SLEEVES
 SPANNMUTTER LANDINI
 MANGUITO LANDINI



ARTICOLO	LUNGHEZZA mm	FILETTO mm	OEM	CATENA
50951	120	16x2	1825453M92	50891
50895	220	20x2,5	3535692M92	50892

TRATTORI SAME

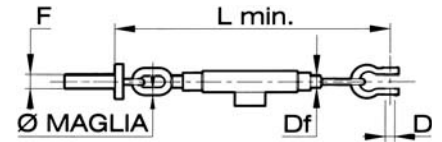
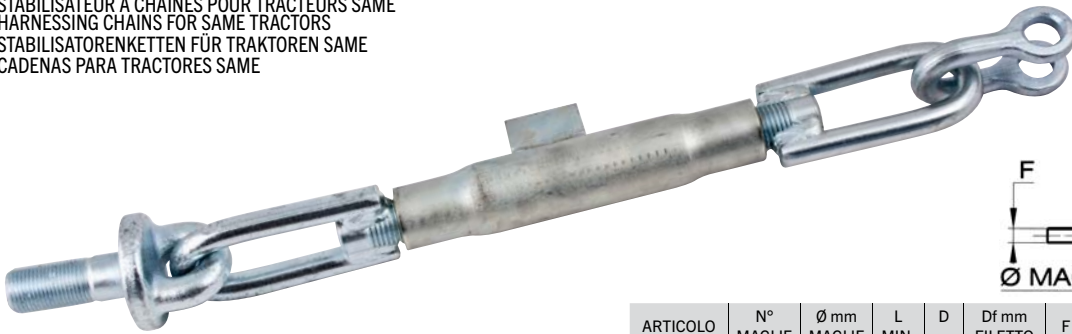
TRACTEURS SAME
 SAME TRACTORS
 TRAKTOREN SAME
 TRACTORES SAME



ARTICOLO	N° MAGLIE	Ø mm MAGLIE	L mm MIN.	D mm	Df FILETTO	F mm	IMPIEGO TRATTORI
50886	2 + -	10	420	14	M14x2	16	SAME
50088	1 + 1	12	440	14	M20x2,5	20	SAME
50296	3 + 1	10	460	14	M16x2	18	SAME
50506	2 + 1	14	500	16	M20x2,5	24	SAME EXPLORER
50887	2 + 3	10	525	14	M16x2	18	LAMBORGHINI
50089	2 + 2	12	570	14	M20x2,5	20	SAME
50888	2 + 3	12	580	14	M16x2	20	LAMBORGHINI
50298	3 + 2	12	620	14	M20x2,5	20	SAME
50885	3 + 3	12	640	14	M16x2	20	—
50090	3 + 3	12	690	14	M20x2,5	20	SAME

CATENE IMBRIGLIAMENTO PER TRATTORI SAME

STABILISATEUR A CHAINES POUR TRACTEURS SAME
 HARNESING CHAINS FOR SAME TRACTORS
 STABILISATORENKETTEN FÜR TRAKTOREN SAME
 CADENAS PARA TRACTORES SAME



ARTICOLO	N° MAGLIE	Ø mm MAGLIE	L MIN.	D	Df mm FILETTO	F	APPLICAZIONI	OEM
51012	1 + 1	14	490	18	24x2,5	24	SAME EXPLORER C70-C80-C90 KRYTON	0.007.9384.4

SEMICATENA CON PERNO PER 51012

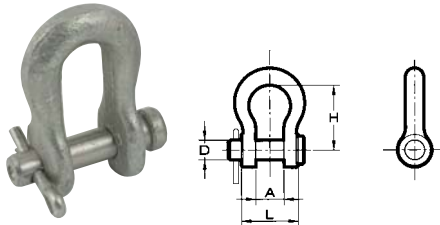
DEMI-CHAÎNE AVEC AXE POUR 51012
 SEMICHAIN WITH PIN FOR 51012
 HALBETTEN MIT BOZEN FUER ART 51012
 SEMICADENA CON PERNO PARA 51012



ARTICOLO	DESCRIZIONI	Df mm FILETTO	OEM
51225	Semicatena con Perno per 51012	24x2,5	0.007.9837.3/10

GRILLI ZINCATI CON PERNO E COPPIGLIA

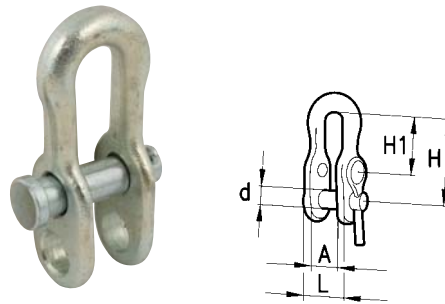
MANILLES
 "D" SHACKLES WITH PIN
 SCHÄKELN
 HORQUILLAS CINCADAS CON PERNO Y ESIPIGA



ARTICOLO	D POLLICI	D mm	A mm	L mm	H mm	CARICO LAVORO kg
50224	1/2"	12	18	34	40	850
50225	9/16"	14	18	34	40	850
50226	5/8"	16	20	42	54	950
50710	5/8"	16	20	46	40	1200
51206	-	18	25	52	80	-

GRILLI ZINCATI A DOPPIO FORO

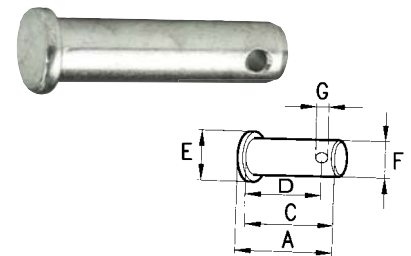
MANILLES A DOUBLE TROU
 DOUBLE HOLE "D" SHACKLES
 SCHÄKELN MIT DOPPELLOCH
 HORQUILLAS CINCADAS CON DOBLE AGUJERO



ARTICOLO	PORT. kg	d mm	d pollici	A mm	L mm	H mm	H1 mm
50227	850	14-14	9/16"	18	38	72	50

PERNI PER GRILLI

AXES POUR MANILLES
 "D" SHACKLE PINS
 SCHÄKELN
 PERNOS PARA HORQUILLAS



ARTICOLO	A mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm
50228	50	47	40	16	12	4
50229	50	47	40	18	14	4
50230	50	50	44	20	16	4

PERNO AD OCCHIO CON DADO PER CATENE D'IMBRIGLIAMENTO

PIVOT A OEIL POUR STABILISATEURS
 EYEBOLT FOR STABILISERS
 ÖSEN BOLZEN
 PERNO A OJO CON TUERCA PARA CADENAS



ARTICOLO	A mm	L mm	C mm	d mm	E mm	FIG.
50234	36	80	44	15	16x2,0	1
50235	36	80	44	15	18x2,5	
50236	42	100	58	18	20x2,5	2
50539	53	125	65	20	20x2,5	
51233	58	125	65	20	22x1,5	3
50237	53	125	65	25	24x2,0	

Attacchi a 3 punti

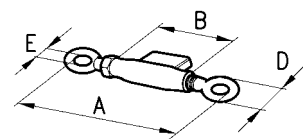
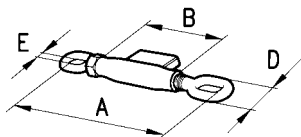
THREE POINT LINKAGES

04

04

MANICOTTI CON TENDITORI PER CATENE IMBRIGLIAMENTO

TENDEURS POUR STABILISATEURS - ADJUSTERS FOR STABILISERS - SPANNSCHLÖSSER - SOPORTES CON TENSORES PARA CADENAS



TESTA AD ASOLA

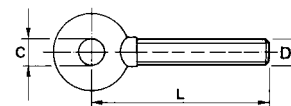
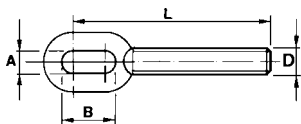
ARTICOLO	A mm	B mm	FILETTATURA mm	D mm	E mm
50396	245	120	M14x2	35	14
50102	245	120	M16x2	35	16
50103	250	135	M18x2,5	39	15
50104	275	130	M20x2,5	38	14
50105	280	150	M22x2,5	35	14

TESTA TONDA

ARTICOLO	A mm	B mm	FILETTATURA mm	D mm	E mm
50514	240	120	M16x2	45	18
50515	270	130	M20x2,5	45	18
50771	280	150	M22x2,5	50	20

TIRANTI FILETTATI CON TESTA AD ASOLA E TESTA TONDA PER MANICOTTI

TIRANTS FILETES A OIL ET ROUNDS POUR MANCHONS - ROUND AND EYELET HEAD SHAPED FOR HUFFS - GEWINDESPINDEL FÜR HÜLSEN - CANCAMOS CON ROSCA A OJO Y REDONDA PARA SOPORTES



TESTA AD ASOLA

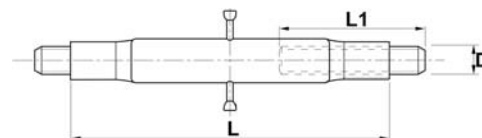
ARTICOLO	L mm	A mm	B mm	FILETTO D mm	ROTAZIONE
50523	109	12	30	M14x2	Dx
50524					Sx
50525	104	15	31	M16x2	Dx
50526					Sx
50527	111	15	31	M18x2,5	Dx
50528					Sx
50529	108	14	43	M20x2,5	Dx
50530					Sx
50531	108	14	44	M22x2,5	Dx
50532					Sx

TESTA TONDA

ARTICOLO	L mm	C mm	FILETTO D mm	ROTAZIONE
50517	104	16	M16x2	Dx
50518				Sx
50519	108	16	M20x2,5	Dx
50520				Sx
50521	108	20	M22x2,5	Dx
50522				Sx

TENDITORI

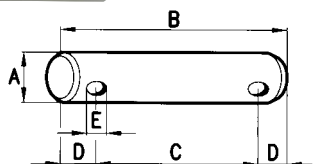
TENDEURS
ADJUSTERS
SPANNSCHLÖSSER
TENSOR



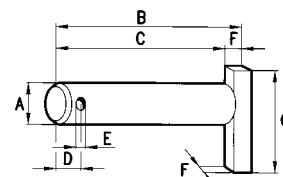
ARTICOLO	D mm	L mm	L1 mm
50450	22x2,5	230	120
50451	22x2,5	280	120
50452	24x2,5	320	120
50453	27x3	320	140
50454	30x3	360	140
50455	30x3	430	140
50456	36x3	460	160

PERNI PER FORCELLE DEI TIRANTI REGISTRABILI

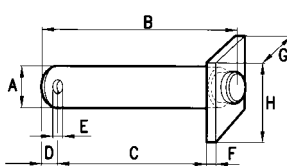
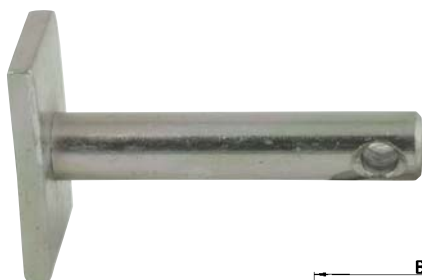
AXES POUR CHANDELLES - LINKAGE PINS - VERZINKTER BOLZEN - PERNO LINCADO PARA TORRECCILLA DE ELEVACIÓN



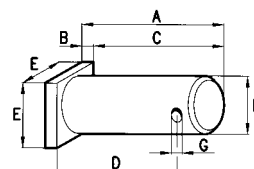
ARTICOLO	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	IMPIEGHI
50115	18	64	52	6	—	50109 - 50110 - 50176
50116	18	74	62	6	—	50109
50117	18	84	72	6	—	50110 - 50176
50478	18	94	82	6	—	
50566	20	71	58	6,5	6	
50567	20	81	68	6,5	6	
50568	22	64	52	6	6	
50569	24	90	77	6,5	6	
50570	24	104	91	6,5	6	
50571	26	66	57	6	6	
50572	28	104	91	6,5	6	
50697	24	85	68	6	6	50316 - 50317 - 50318 - 50319



ARTICOLO	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm
50573	18	91,5	77	6	6	8	60
50574	19	91,5	77	6	6	8	80
50575	20	91,5	77	6	6	8	60
50576	24	98,5	84	6	6	8	60
50577	24	101	87	6	6	8	60



ARTICOLO	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	GxH mm
50578	19	109	88	12	10	8	40x65
50579	24	109	88	12	6	8	40x65



ARTICOLO	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm
50534	52	5	47	41	20	18	6
50535	65	5	60	54	20	18	6
50536	65	5	60	52	30	26	6
50537	75	5	70	60	30	26	6
50538	100	5	95	86	30	26	6
50698	100	8	92	78	25	22	6
50699	100	8	92	85	25	22	6
50681	95	5	90	80	34	28	6
50682	105	5	100	90	34	28	6

PERNI E PIASTRINE PER BRACCI INFERIORI

PIVOTS ET PLAQUES POUR BRAS INFÉRIEURS - PINS AND PLATES FOR LOWER ARMS
BOLZEN UND PLÄTTCHEN FÜR UNTERE ARME - PERNOS Y PLACAS PARA BRAZOS INFERIORES

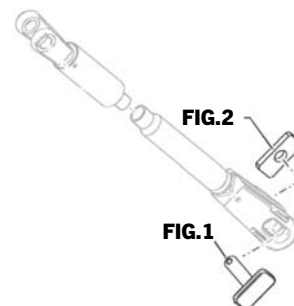
new



FIG.1



FIG.2



APPLICAZIONE	PERNI				PIASTRINE			
	ARTICOLO	DESCRIZIONE	OEM	FIG.	ARTICOLO	DESCRIZIONE	OEM	FIG.
LANDINI	51254	Perno Ø 28 L. 98,5 mm	6524878M1	1	51253	Piastrina 80x40 Ø 28,25 mm	6524877M1	2
NEW HOLLAND	51255	Perno Ø 25 L. 86 mm	5191222	1	51256	Piastrina 80x40 Ø 25,50 mm	5191223	2
NEW HOLLAND	51258	Perno Ø 22 L. 73 mm	9971769	1	51257	Piastrina 80x40 Ø 22,50 mm	5194812 9971768	2

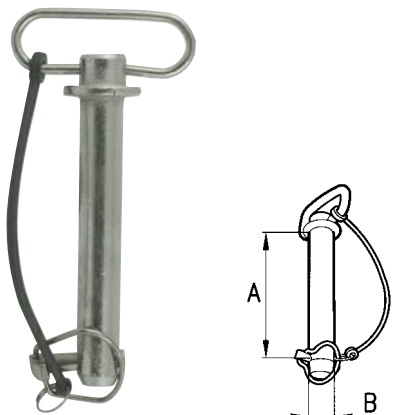
Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

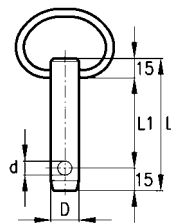
04

SPINOTTI D'ATTACCO TRAINO

BROCHES A POIGNEE - HITCH PINS - BOLZEN - PERNO DEL PASADOR



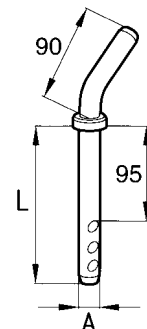
ARTICOLO	A mm	B mm
50273	100	19
50274	160	19
50275	160	22
50276	160	25
50711	120	28
50277	160	28
51077	165	32
51247	125	36
51248	165	36



ARTICOLO	D mm	L mm	L1 mm	d mm
50713	19	125	110	12
50714	19	180	165	12
50715	22	135	120	12
50716	22	180	165	12
50717	25	135	120	12
50718	25	180	165	12
50719	28	135	120	12
50720	28	180	165	12
50721	30	180	165	12
50722	32	180	165	12

PERNO PIEGATO

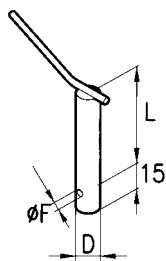
BROCHE COUDEE
CROOKED PIN
GEFALTER BOLZEN
PERNO ENCORVADO



ARTICOLO	CAT.	A mm	L mm	B mm	C mm
50862	1 ^a	19	160	90	95
50863	1 ^a inf.	22	160	90	95

PERNO CON MANIGLIA

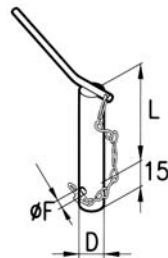
BROCHE A POIGNEE
PIN WITH HANDLE
BOLZEN MIT HANDGRIFF
PERNO CON MANGO



ARTICOLO	D mm	L mm	Ø F mm
50540	16	100	8,5
50541	18	100	8,5
50542	20	120	8,5
50543	22	120	12
50544	24	120	12
50545	26	160	12
50546	28	120	12
50547	28	160	12
50548	30	160	12
50712	32	165	12

PERNO CON MANIGLIA, SPINA E CATENA

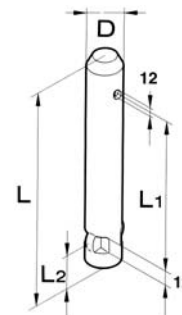
BROCHE A POIGNEE
PIN WITH HANDLE LINCHPIN AND CHAIN
BOLZEN MIT HANDGRIFF, STECKER UND KETTE
PERNO CON MANGO, PASADOR Y CADENA



ARTICOLO	D mm	L mm	Ø F mm
51128	19	130	12
51129	19	175	12
51130	22	130	12
51131	22	175	12
51132	25	130	12
51133	25	175	12
51134	28	130	12
51135	28	175	12
51136	32	175	12
51249	36	135	12
51250	36	176	12

PERNI PER FRESE MASCHIO

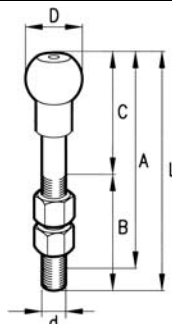
AXE POUR FRAISE MALE
PINS FOR MALE MILLS
GERAETEBOLZEN FUER FRAESEN STECKER
PERNOS PARA FRESA "MASCHIO"



ARTICOLO	D mm	L mm	L1 mm	L2 mm	S mm	S1 mm	S2 mm
50549	22	130	93	12	9	12,5	25
50726	28	143	100	18	10	12	33

PERNO TRAINO A SFERA

AXE D'ATTELAGE A SPHESE
BALL TOWING PIN
KUGELBOZENPFANNE
PERNO TIRO CON ROTULA

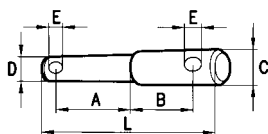


NOTA: Non omologati per la circolazione su strada

ARTICOLO	d		D mm	L mm	A mm	B mm	C mm
	mm	ins					
50864	22	7/8"	50	190	162	100	90
50865	25	1"	50	190	162	100	90
62437	22x1,5		50	125	-	53	-

PERNO DOPPIO DA SALDARE PER ATTACCO ATTREZZI

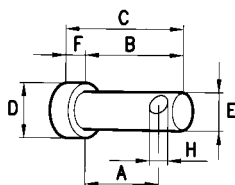
AXE DOUBLE A SOUDER POUR ATTELAGE OUTILS
WELD ON IMPLEMENT MOUNTING PIN
DOPPELTER GERÄTEBOLZEN ZU ANSCHWEISSEN
PERNO DOBLE DE SILDAR PARA ENGANCHE APEROS



ARTICOLO	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	L mm
50140	85	62	28	22	12	190

PERNO D'ATTACCO DA SALDARE

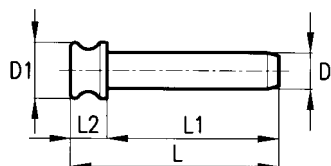
AXE D'ATTELAGE A SOUDER
WELD ON LINK PIN
GERÄTEBOLZEN ZU ANSCHWEISSEN
PERNO DE ENGANCHE DE SILDAR



ARTICOLO	D mm	E mm	F mm	B mm	C mm	A mm	H mm
50866	25	19	15	105	120	80	11,5
50138	28	22	15	80	95	60	11,5
50867	32	25	15	110	125	85	11,5
50139	34	28	15	80	95	60	11,5

PERNO DI TRAINO PER FIAT - NEW HOLLAND

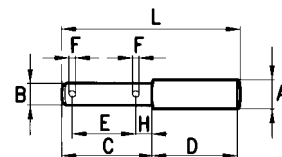
AXE D'ATTELAGE TYPE FIAT - NEW HOLLAND
LINKAGE PIN FIAT - NEW HOLLAND TYPE
ANSCHLUSSBOLZE FIAT - NEW HOLLAND-TYP
PERNO ENGANCHE FIAT - NEW HOLLAND



ARTICOLO	D mm	D1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	OEM FIAT
50727	28	37	171	139	32	5130629

PERNO UNIVERSALE

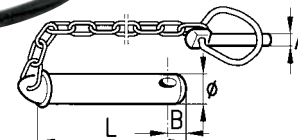
AXE D'ATTELAGE
IMPLEMENT PIN
GERÄTEBOLZEN
PERNO UNIVERSAL



ARTICOLO	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	H mm	L mm
50294	25	18	90	90	57	5	18	180
50295	28	22	90	90	57	5	18	180

PERNO PER 3° PUNTO COMPLETO DI CATENA E SPINA A SCATTO

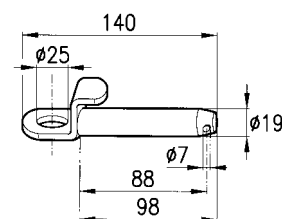
AXE ATTELAGE 3ème POINT AVEC CHAÎNE ET GOUPILLE
TOP LINK PIN WITH CHAIN AND LINCH PIN
OBERLENKERBOLZEN MIT ANKERUNGSKETTE UND KLAPPSLINT
PERNO PARA TERCER PUNTO COMPLETO CON CADENA Y PASADOR CON ANILLO APATIBLE



ARTICOLO	L mm	B mm	A mm	Ø mm
50278	110	15	11	19
50279	110	15	11	25,4

PERNO ATTACCO FIAT - NEW HOLLAND

AXE D'ATTELAGE TYPE FIAT - NEW HOLLAND
LINKAGE PIN FIAT - NEW HOLLAND TYPE
ANSCHLUSSBOLZE FIAT - NEW HOLLAND-TYP
PERNO ENGANCHE FIAT - NEW HOLLAND



OEM 579877 - 598549

ARTICOLO
50437

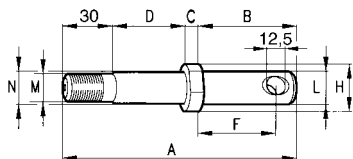
Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

PERNO PER ATTACCO ATTREZZI

AXE ATTACHEMENT OUTILS
IMPLEMENT MOUNTING PIN
GERÄTEBOLZEN
PERNO PARA ENGANCHE AFEROS

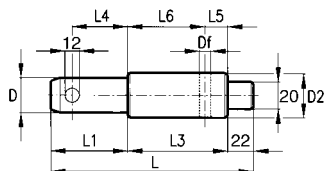


APPLICAZIONE: Verdegiglio

ARTICOLO	A mm	B mm	C mm	D mm	F mm	H mm	L mm	M mm	N mm
50868	160	73	11	49	54	32	22	22x1,5	22
50869	172	77	13	54	57	34	28	24x2	25

PERNO ATTACCO ATTREZZI LANDINI - LAMBORGHINI CINGOLO

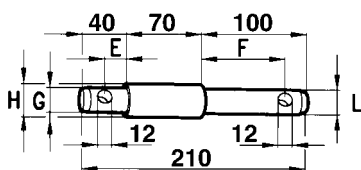
AXE ATTACHEMENT OUTILS POUR TRACTEURS LANDINI - LAMBORGHINI CINGOLO
IMPLEMENT MOUNTING PIN FOR TRACTORS LANDINI - LAMBORGHINI CINGOLO
GERÄTEBOLZEN FÜR TRAKTOREN LANDINI - LAMBORGHINI CINGOLO
PERNO PARA ENGANCHE APEROS EN TRACTORES LANDINI - LAMBORGHINI CINGOLO



ARTICOLO	D	D2	L	L1	L3	L4	L5	L6	Df	IMPIEGO
50723	28	36	186	64	100	50	18	82	M10x1,25	LANDINI.C.4500-C5000
50724	28	35	188	64	102	50	20	82	M12x1,25	LAMBORGHINI.C.
50725	22	30	175	53	100	40	17	83	M10x1,25	LAMBORGHINI.C.

PERNO DOPPIO INTERCAMBIABILE PER ATTACCO ATTREZZI

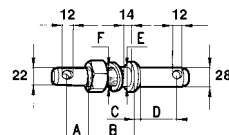
AXE DOUBLE POUR ATTACHEMENT OUTILS
DOUBLE IMPLEMENT MOUNTING PIN
DOPPELGERÄTEBOLZEN
PERNO DOBLE INTERCAMBIABILE PARA ENGANCHE APEROS



ARTICOLO	E mm	F mm	G mm	H mm	L mm
50220	20	80	19	25	19
50221	20	80	22	28	22

PERNO DOPPIO PER ATTACCO ATTREZZI CON DADO E RONDELLA

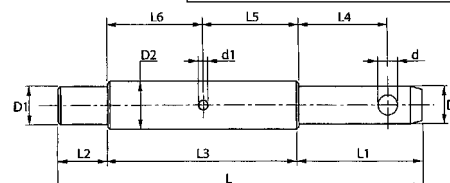
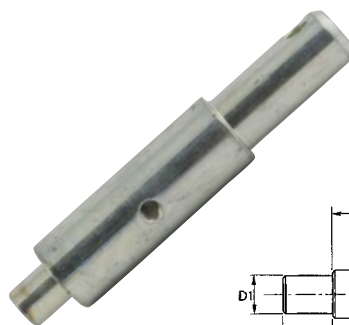
AXE DOUBLE POUR ATTACHEMENT OUTILS
DOUBLE IMPLEMENT MOUNTING PIN
DOPPELTER GERÄTEBOLZEN
PERNO DOBLE PARA ENGANCHE AFEROS



ARTICOLO	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
50134	48	42	12	58	28	27x3
50135	48	42	12	58	25	24x2

PERNO INTERCAMBIABILE PER ATTACCO ATTREZZI FIAT

AXE INTERCHANGEABLE POUR ATTACHEMENT OUTILS
INTERCHANGEABLE IMPLEMENT MOUNTING PIN
AUSTAUSCHBARER GERÄTEBOLZEN
PERNO INTERCAMBIABILE PARA ENGANCHE APEROS



Supporto per l'attacco delle catene porta-attrezzi
FIAT C455 - C605 - C505
OEM FIAT 4951032

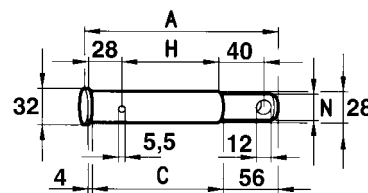


ARTICOLO
50101

ARTICOLO	D	D1	D2	L	L1	L2	L3	L4	L5	L6	d	d1	OEM FIAT
50182	22	22	28	201.5	56.5	30	115	38.5	67	48	12	6,3	4954459
50183	25	22	28	193	53	25	115	38.5	67	48	12	6,3	5102993

PERNO PER ATTACCO ATTREZZI SU TRATTORI FIAT - NEW HOLLAND

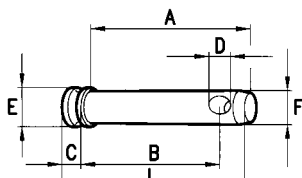
AXE ATTACHEMENT OUTILS POUR TRACTEURS FIAT - NEW HOLLAND
IMPLEMENT MOUNTING PIN FOR FIAT - NEW HOLLAND TRACTORS
GERÄTEBOLZEN FÜR FIAT - NEW HOLLAND TRAKTOREN
PERNO PARA ENGANCHE APEROS EN TRACTORES FIAT - NEW HOLLAND



ARTICOLO	A mm	C mm	H mm	N mm	OEM FIAT
50222	178	122	92	22	4954461
50223	172	112	82	22	4954462

PERNO PER 3° PUNTO CON BATTUTA

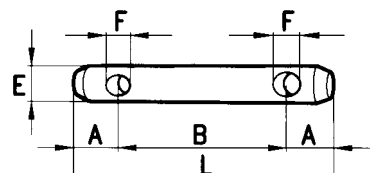
AXE 3ème POINT
TOP LINK PIN
OBERLENKERBOLZEN
PERNO PARA TERCER PUNTO CON CABEZA



ARTICOLO	A mm	B mm	C mm	D mm	F mm	L mm	E mm
51239	98	80	19	11	22	118	29
50218	109	85	15	12	19	125	25
50219	120	95	15	12	25	135	30
51237	118	100	18	11	22	137	28
51238	122	105	16	11	19	140	25
50320	130	105	20	12	32	152	38
51240	142	125	19	11	22	162	29
51235	147	130	20	12	28	170	36
51234	147	130	20	12	32	170	45
51236	205	185	19	11	22	222	28

PERNO PER 3° PUNTO

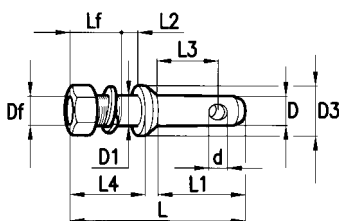
AXE ATTELAGE 3ème POINT
TOP LINK PIN
OBERLENKERBOLZEN
PERNO PARA TERCER PUNTO



ARTICOLO	CAT.	F mm	E mm	L mm	B mm	A mm
50118	1ª	12	19	140	96	22
50119	1ª	12	19	170	126	22
50120	1ª	12	19	207	163	22
50121	1ª	12	19	254	210	22
50122	2ª	12	25,4	144	100	22
50123	2ª	12	25,4	164	120	22
50124	2ª	12	25,4	210	166	22
50125	2ª	12	25,4	254	210	22
50126	2ª	12	25,4	294	250	22

PERNO PER ATTACCO ATTREZZI

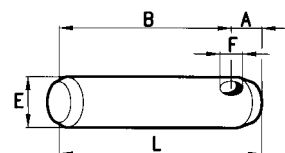
AXE ATTELAGE OUTILS
IMPLEMENT MOUNTING PIN
GERÄTEBOLZEN
PERNO PARA EINGANCHE APEROS



ARTICOLO	D	D1	L1	L2	L3	L4	Df	Lf	d	D3	L	IMPIEGO
50130	22	28	74	14	50	54	M22x1,5	40	12	38	140	UNIVERSALE
50131	28	28	78	20	60	60	M22x1,5	40	12	44	150	UNIVERSALE
50132	22	22	74	14	50	54	M22x1,5	40	12	38	140	UNIVERSALE
50281	22	20	74	14	50	54	M20x1,5	40	12	38	140	UNIVERSALE
50133	28	22	78	14	60	60	M22x1,5	46	12	44	150	UNIVERSALE
50728	22	30	78	12	52	46	M30x2	34	12	44	136	CELLI
50729	28	30	78	12	52	46	M30x2	34	12	44	136	CELLI
50704	22	24	74	18	50	54	M22x1,5	40	12	40	140	MASCHIO
50705	28	24	78	18	60	54	M22x1,5	40	12	44	144	MASCHIO
50706	22	25	74	14	50	54	M22x1,5	40	12	40	140	SICMA
50707	28	25	78	14	60	54	M22x1,5	40	12	44	144	SICMA
50709	28	27	78	18	60	54	M22x1,5	40	12	44	144	NARDI
51145	28	28	80	14	55	60	M27x1,5	46	12	42	150	UNIVERSALE

PERNO PER 3° PUNTO

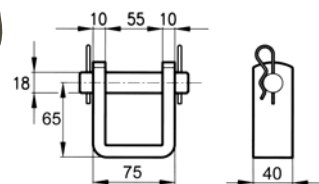
AXE ATTELAGE 3ème POINT
TOP LINK PIN
OBERLENKERBOLZEN
PERNO PARA TERCER PUNTO



ARTICOLO	F mm	E mm	L mm	B mm	A mm
50127	12	19	146	129	17
50128	12	25,4	146	119	27
50129	12	25,4	132	120	12

CAVALLOTTO CON PERNO ZINCATO PER ATTREZZI AGGANCIABILI AL SOLLEVATORE DEI TRATTORI

ETRIER POUR ACCROCHER LES OUTILS
TOOL COUPLING FORK
ANSCHWEISSBÜGEL FÜR GERÄTE
CONTRAFUERTE CON PERNO CINCADO PARA APEROS EINGANCHABLES AL
LEVANTADOR DE LOS TRACTORES



ARTICOLO
50238

Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

COPPIGLIE A MOLLA CADMIATE

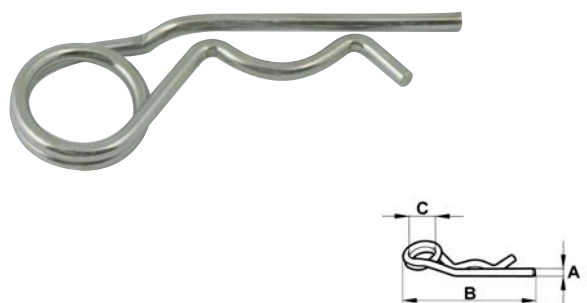
GOUPILES BETA
GRIP CLIPS
EINFACHER FEDERVOSTECKER
GRUPILLAS



ARTICOLO	Ø A mm	B mm	C mm	Ø ALBERO mm
50151	1,8	35	6,5	da 6 a 8
50152	2,0	50	12,0	da 10 a 12
50153	2,5	57	14,0	da 11 a 13
50154	3,0	62	18,0	da 12 a 16
50155	3,5	75	18,0	da 15 a 21
50156	4,0	79	18,0	da 16 a 30
50157	5,0	100	24,0	da 20 a 35
50158	6,0	112	24,0	da 28 a 45
50280	7,0	160	40,0	da 40 a 50
50159	8,0	160	42,0	da 40 a 55

COPPIGLIE A MOLLA A DOPPIO GIRO

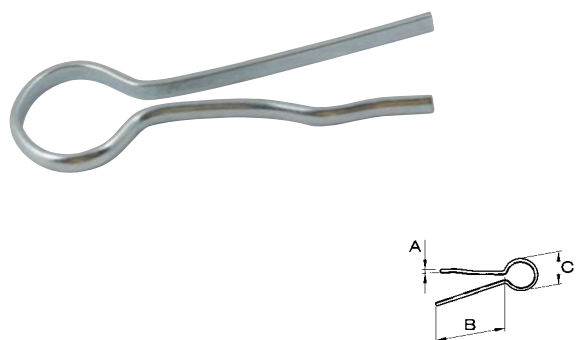
GOUPILES BETA DOUBLE SPIRE
DOUBLE GRIP CLIPS
FEDERVOSTECKER MIT DOPPELTER SCHLAUFE
GRUPILLAS



ARTICOLO	Ø A mm	B mm	C mm	Ø ALBERO mm
50162	4	100	22	da 17 a 25
50163	5	115	26	da 24 a 35
50164	6	160	30	da 28 a 45

COPPIGLIE A FORCELLA

GOUPILES
CLIPS
FEDERVOSTECKER
GRUPILLAS



ARTICOLO	A mm	B mm	C mm	OEM
50165	3x1,5	38	17	
50166	5x2,5	56	27	567406

MOLLE FERMAGANCI

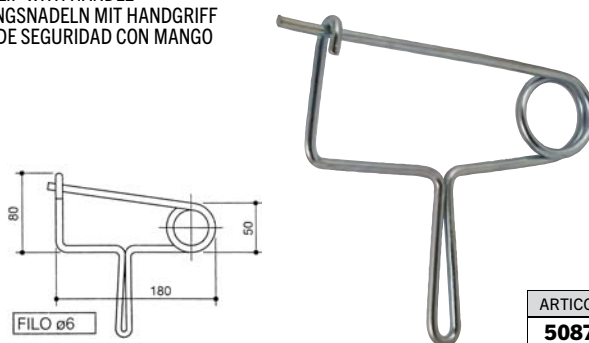
RESSORT D'ARRET
STOP SPRINGS
SICHERUNGSFEDER FÜR HAKEN
RESORE DE SEGURIDAD



ARTICOLO	A mm	B mm	C mm	D mm
50167	3	60	20	35
50168	4	90	25	40
50169	5	90	31	42
50170	6	90	30	45

SPILLONE DI SICUREZZA CON MANICO

GOUPILE DE SECURITE AVEC MANCHE
SAFETY CLIP WITH HANDLE
SICHERUNGSNADELN MIT HANDGRIFF
GANCHO DE SEGURIDAD CON MANGO



ARTICOLO
50871

SPINE A SCATTO CON CATENA ZINCATA

GOUPILES CUP AVEC CHAINE
LINCH PINS WITH CHAINS
KLAPPSTECKER MIT VERZINKTER KETTE
PASADOR CON ANILLO APATIBLE Y CADENA CINGADA



ARTICOLO	C mm	D mm	E mm	Ø ALBERO mm
51078	50	12	4	da 30 a 35
50233	52	14	4	da 30 a 35
50232	57	16	4	da 30 a 35
50310	58	19	5	da 30 a 38

SPINOTTI PER MOTAZAPPA

GOUPILES A ARCEAU
SHAFT LOCKING PINS
FEDERVOSTECKER FÜR MOTORHACKEN
PASADOR DE SEGURIDAD CON ANILO APATIBLE



ARTICOLO	D mm	L mm
50171	8	70
50172	10	70
50173	8	45
50174	10	45
51124	12	70
51125	12	90

TIRANTE IN GOMMA PER SPINE (L=240 mm)

TIRANT EN CAOUTCHOU POUR GOUPILLES CUP (L=240 mm)
 RUBBER ROD FOR LING PINS (L=240 mm)
 GUMMISPINDEL FÜR STECKER (L=240 mm)
 TIRANTE DE GOMA PARA PERNOS (L=240 mm)

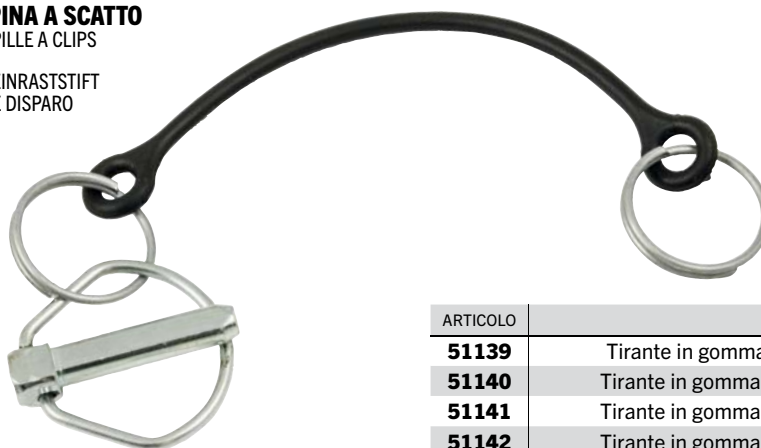


ARTICOLO

50736

TIRANTE IN GOMMA CON SPINA A SCATTO

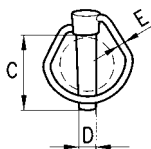
TIRANT EN CAOUTCHOU AVEC GOUPILLE A CLIPS
 RUBBER LINK WITH SPRING PIN
 GEWINDESTANGEN AUS GUMMI MIT EINRASTSTIFT
 TIRANTE DE GOMA CON PASADOR DE DISPARO



ARTICOLO	DESCRIZIONE
51139	Tirante in gomma con spina a scatto Ø 8 (50145)
51140	Tirante in gomma con spina a scatto Ø 10 (50147)
51141	Tirante in gomma con spina a scatto Ø 11 (50148)
51142	Tirante in gomma con spina a scatto Ø 11 (50308)

SPINE A SCATTO TIPO STANDARD

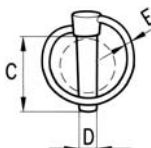
GOUPILLES CUP
 LINCHPINS
 KLAPPSTECKER
 PASADOR CON ANILLO APATIBLE



ARTICOLO	C mm	D mm	E mm	Ø ALBERO mm
50141	23	4,5	2,0	da 10 a 15
50142	35	5,0	2,5	da 14 a 18
50143	36	6,0	3,0	da 18 a 22
50144	39	7,0	3,0	da 22 a 28
50145	40	8,0	3,5	da 22 a 28
50146	40	9,0	3,5	da 26 a 32
50147	37	10,0	3,5	da 28 a 36
50309	40	11,0	3,5	da 30 a 38
50148	42	11,0	4,0	da 32 a 40

SPINE A SCATTO TIPO ECONOMICO

GOUPILLES CUP
 LINCHPINS
 KLAPPSTECKER
 PASADOR CON ANILLO APATIBLE



ARTICOLO	C mm	D mm	E mm	Ø ALBERO mm
98146	35	4,5	3,0	da 10 a 15
98147	45	6,0	3,2	da 18 a 22
98175	45	7,0	3,3	da 22 a 28
98148	45	8,0	3,3	da 22 a 28
98179	45	9,0	3,3	da 26 a 32
98149	45	10,0	3,5	da 28 a 36
98150	45	11,0	3,5	da 30 a 38

Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

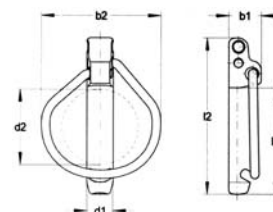
04

SPINA DI SICUREZZA A SCATTO

GOUPILES CLIP DE SECURITE
SAFETY LINCH PIN
KLAPPSTECKER
PASADOR CON ANILLO APATIBLE

RÜBIG

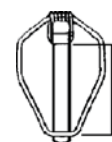
tecnica di fucinatura



ARTICOLO	d1 mm	d2 mm	l1 mm	l2 mm	b1 mm	b2 mm
51198	7,5	32	42	63	13,5	49
51199	9,5	32	45	66	14	49
51200	10,5	32	45	66	14	49
51201	11,5	32	45	66	14	49

SPINE DI SICUREZZA A SCATTO

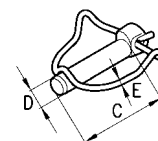
GOUPILES CUP DE SECURITÉ
SAFETY LINCH PINS
SICHERHEIT KLAPPSTECKER
PASADOR DE SEGURIDAD CON ANILLO APATIBLE



ARTICOLO	Ø mm	L mm
51146	8,5	37
51147	10,5	37

SPINA DI SICUREZZA

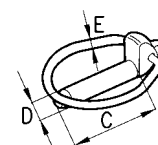
GOUPILES CLIP DE SECURITE
SAFETY LINCH PIN
KLAPPSTECKER
PASADOR CON ANILLO APATIBLE



ARTICOLO	C mm	D mm	E mm	Ø ALBERO mm
50311	42	11	3	da 30 a 42

SPINE A SCATTO Ø 11 - Ø 16

GOUPILES CLIP Ø 11 - Ø 16
LINCH PINS Ø 11 - Ø 16
KLAPPSTECKER Ø 11 - Ø 16
PASADOR CON ANILLO APATIBLE Ø 11 - Ø 16



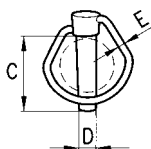
ARTICOLO	C mm	D mm	E mm	Ø ALBERO mm
50308	48	11	4	da 36 a 42
51123	48	16	4	da 36 a 42

SPINE E COPPIGLIE IN CONFEZIONI PER ESPOSITORE

GOUPILLES CLIP EN SACHET POUR PRÉSENTOIR - PINS AND CLIPS IN PACKAGES FOR DISPLAY STANDS - STECKER UND STIFTE IM SORTIMENT FÜR DISPLAYSTAND - PASADORES Y ESPIGAS EN PAQUETES PARA EXHIBIDOR

CONFEZIONE 5 SPINE A SCATTO TIPO STANDARD (Made in Italy)

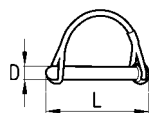
SACHET 5 GOUPILLES CLIP TYPE STANDARD (Made in Italy)
PACK OF 5 STANDARD LINCHPINS (Made in Italy)
SORTIMENT 5 KLAPPSTECKER TYP STANDARD (Made in Italy)
PAQUETE 5 PASADORES DE DISPARO TIPO STANDARD (Made in Italy)



ARTICOLO	DESCRIZIONE	D mm
51177	Confezione da 5 Spine a Scatto	4,5
51178	Confezione da 5 Spine a Scatto	6,0
51179	Confezione da 5 Spine a Scatto	8,0
51180	Confezione da 5 Spine a Scatto	10,0
51181	Confezione da 5 Spine a Scatto	11,0

CONFEZIONE 5 SPINOTTI PER MOTAZAPPA

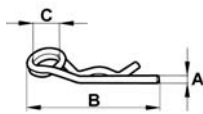
SACHET 5 GOUPILLES POUR MOTOHOUE
PACK OF 5 PINS FOR MOTOR-HOE
SORTIMENT 5 SCHÄKEL FÜR MOTORHACKE
PAQUETE 5 ESPÁRRAGOS PARA MOTOAZADA



ARTICOLO	DESCRIZIONE	D mm	L mm
51194	Confezione da 5 Spinotti per Motozappa	8	45
51195	Confezione da 5 Spinotti per Motozappa	8	70
51196	Confezione da 5 Spinotti per Motozappa	10	45
51197	Confezione da 5 Spinotti per Motozappa	10	70

CONFEZIONE 5 COPPIGLIE A MOLLA DOPPIO GIRO

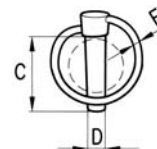
SACHET 5 GOUPILLES A RESSORT DOUBLE SPIRE
PACK OF 5 DOUBLE GRIP CLIPS
SORTIMENT 5 FEDERSTECKER MIT DOPPELTEM AUGEN
PAQUETE 5 ESPIGAS DE RESORTE DOBLE GIRO



ARTICOLO	DESCRIZIONE	Ø A mm	B mm	C mm	Ø ALBERO mm
51189	Confezione da 5 Coppiglie a Molla Doppio Giro	4	100	22	da 17 a 25
51190	Confezione da 5 Coppiglie a Molla Doppio Giro	5	115	26	da 24 a 35
51191	Confezione da 5 Coppiglie a Molla Doppio Giro	6	160	30	da 28 a 45

CONFEZIONE 5 SPINE A SCATTO TIPO ECONOMICO

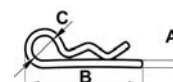
SACHET 5 GOUPILLES CLIP TYPE ECONOMIQUE
PACK OF 5 LINCHPINS - ECONOMIC TYPE
SORTIMENT 5 KLAPPSTECKER TYP ECONOMIC
PAQUETE 5 PASADORES DE DISPARO TIPO ECONOMICO



ARTICOLO	DESCRIZIONE	D mm
98192	Confezione da 5 Spine a Scatto	4,5
98193	Confezione da 5 Spine a Scatto	6,0
98194	Confezione da 5 Spine a Scatto	8,0
98195	Confezione da 5 Spine a Scatto	10,0
98196	Confezione da 5 Spine a Scatto	11,0

CONFEZIONE 5/10 COPPIGLIE A MOLLA

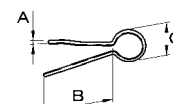
SACHET 5/10 GOUPILLES A RESSORT
PACK OF 5/10 GRIP CLIPS
SORTIMENT 5/10 FEDERSTECKER
PAQUETE 5/10 ESPIGAS DE RESORTE



ARTICOLO	DESCRIZIONE	Ø A mm	B mm	C mm	Ø ALBERO mm
51182	Conf. da 10 Coppiglie a Molla	1,8	35	6,5	da 6 a 8
51183	Conf. da 10 Coppiglie a Molla	2,5	57	14,0	da 11 a 13
51184	Conf. da 5 Coppiglie a Molla	3,0	62	18,0	da 12 a 16
51185	Conf. da 5 Coppiglie a Molla	3,5	75	18,0	da 15 a 21
51186	Conf. da 5 Coppiglie a Molla	4,0	79	18,0	da 16 a 30
51187	Conf. da 5 Coppiglie a Molla	5,0	100	24,0	da 20 a 35
51188	Conf. da 5 Coppiglie a Molla	6,0	112	24,0	da 28 a 45

CONFEZIONE 5 COPPIGLIE A FORCELLA

SACHET 5 GOUPILLES BETA
PACK OF 5 FORK CLIPS
SORTIMENT 5 FEDERSTECKER
PAQUETE 5 ESPIGAS DE HORQUILLA



ARTICOLO	DESCRIZIONE	A mm	B mm	C mm
51192	Confezione da 5 Coppiglie a Forcella	3x1,5	38	17
51193	Confezione da 5 Coppiglie a Forcella	5x2,5	56	27

Attacchi a 3 punti

THREE POINT LINKAGES

04

04

FORCA PER TRASPORTO BALLE

FOURCHE DE TRANSPORT BALLES
BALE TRANSPORT FORK
BALLENGABEL
HORQUILLA PARA TRANSPORTE PACAS

ARTICOLO
57707



- CARATTERISTICHE**
- CAPACITÀ DI CARICO 800 kg
 - CATEGORIA 1-2
 - CON PUNTE PIEGHEVOLI

PUNTE (da ordinare a parte)

Punta conica compresa di dado		
Ø 36x1100 mm	Ø 36x1200 mm	Ø 36x1400 mm
55839	57595	55840

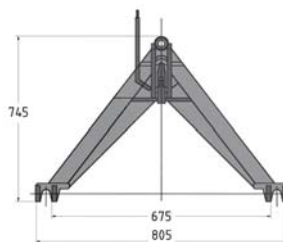
TRIANGOLO RIMORCHIATORE PER ATTACCO A 3 PUNTI

XXXX
XXXX
XXXX
XXXX

new



- CARATTERISTICHE**
- CAPACITÀ DI CARICO 1200 kg
 - CATEGORIA 1



ARTICOLO
51280

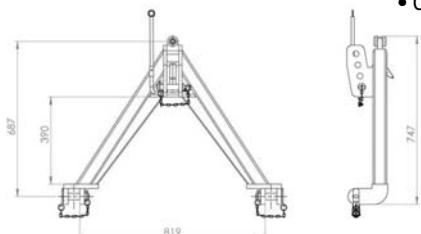
TRIANGOLO RIMORCHIATORE PER ATTACCO A 3 PUNTI

XXXX
XXXX
XXXX
XXXX

new



- CARATTERISTICHE**
- CAPACITÀ DI CARICO 1400 kg
 - CATEGORIA 2



ARTICOLO
51281

TRIANGOLO RIMORCHIATORE PER ATTACCO A SALDARE

XXXX
XXXX
XXXX
XXXX

new



- CARATTERISTICHE**
- CAPACITÀ DI CARICO 1500 kg
 - CATEGORIA 1, 2, 3



ARTICOLO
51282