

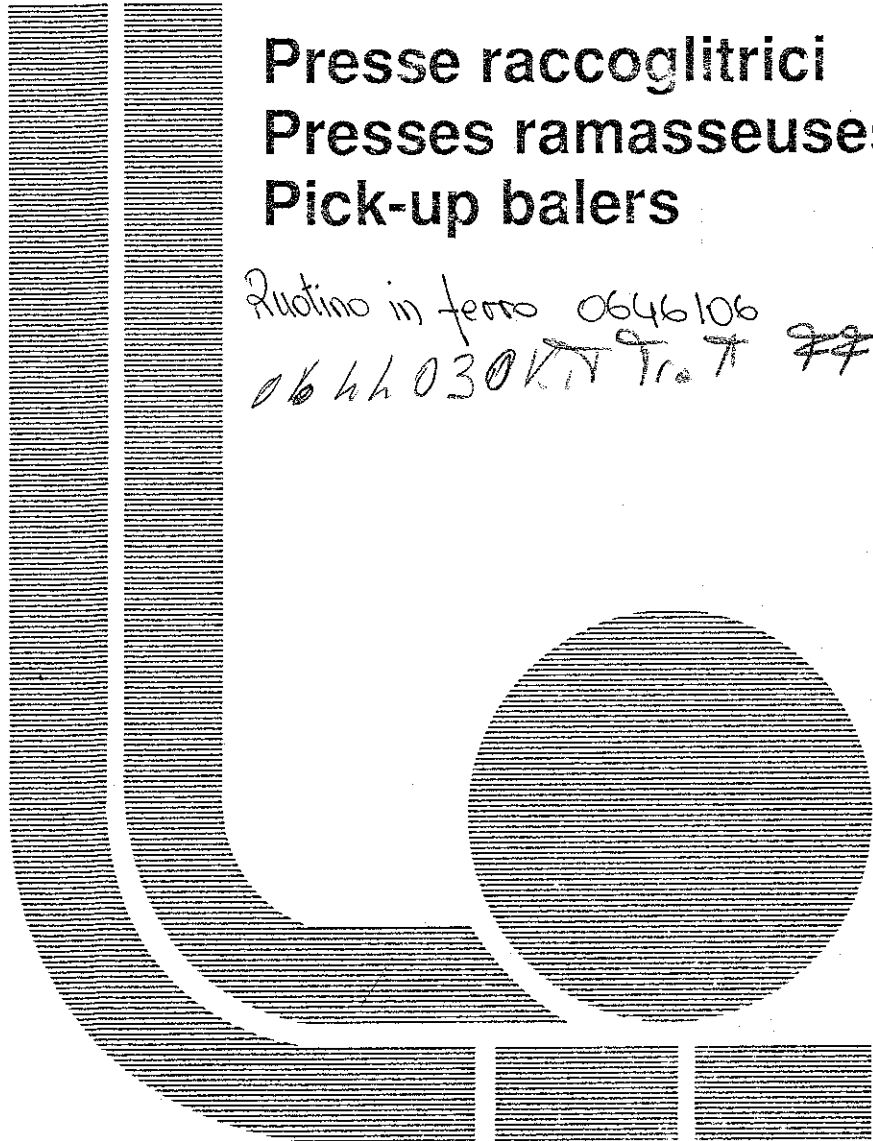
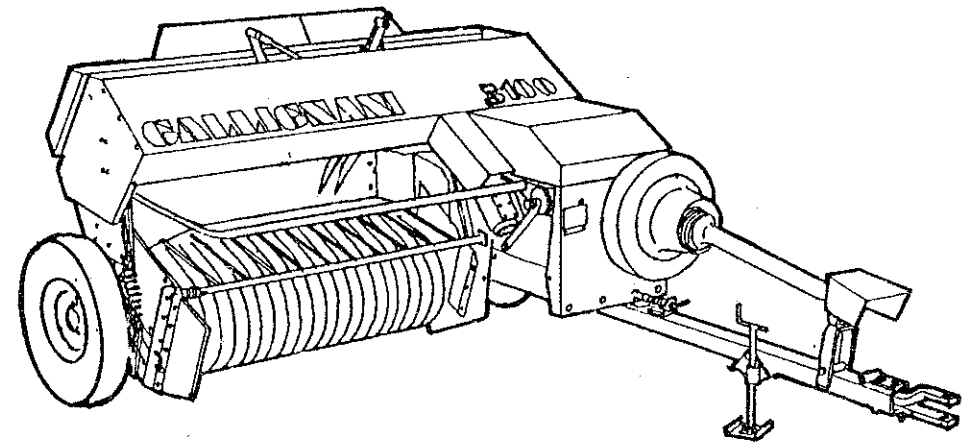
GALLIGRANI

5100

**Presse raccoglitrici
Presses ramasseuses
Pick-up balers**

(→ 71520 - 94025)

*Ruotino in ferro 0646106
0644030KIT Tr. T 77 → 75*



IDM Documentazione tecnica & Grafica • FO 217 Ed.1

**catalogo parti di ricambio
pieces de rechange
spare parts list**

Annulla e sostituisce Annule et remplace Cancels and replace	98 09 050	1	N. 98.09.084
		01-01-84	

**PER ORDINARE PARTI DI RICAMBIO
OCCORRE INDICARE:**

- Tipo della macchina
- Numero del telaio
- Matricola del pezzo
- Quantità dei pezzi desiderati

Le voci - destro
- sinistro
- anteriore
- posteriore

si riferiscono alla direzione di lavoro della macchina.

Le descrizioni e illustrazioni si intendono fornite a titolo indicativo e non impegnativo.

**POUR COMMANDER DES PIÈCES DE
RECHANGE VEUILLEZ INDICUER:**

- Type de la machine
- Numéro de châssis
- Numéro de la pièce
- Quantité de pièces désirée

Les termes - droit
- gauche
- antérieur
- postérieur

se rapportent à la direction de marche de la machine.

Les descriptions et illustrations sont données à titre indicatif et sans engagement.

**WHEN ORDERING SPARE PARTS WILL YOU
PLEASE MENTION:**

- Model of machine
- Number of chassis
- Part number
- Quantity

The terms - right
- left
- front
- rear



refer to direction of travel of the machine.




The descriptions and illustrations serve merely as an indication and are not binding.

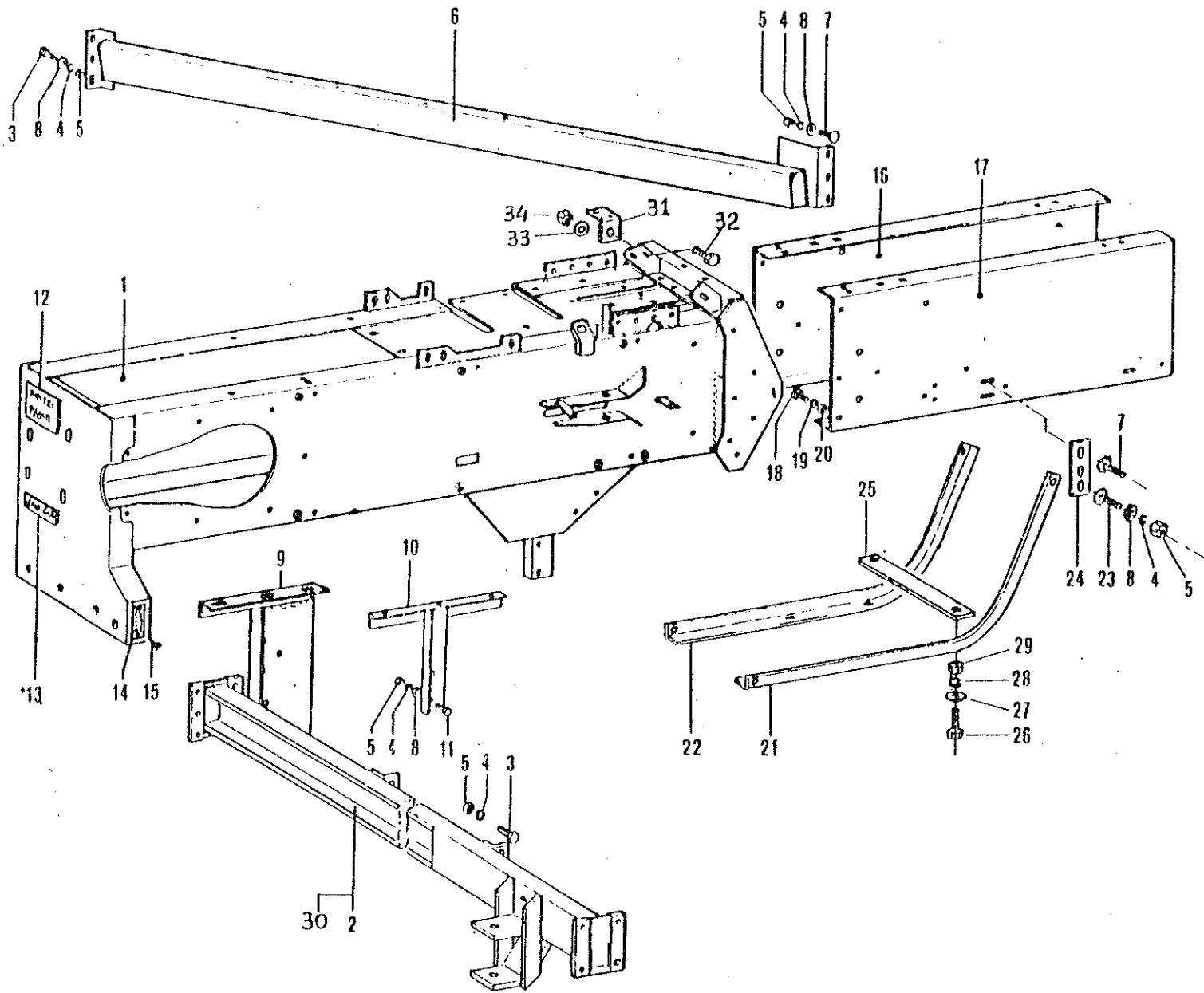
	SIMBOLI CONVENZIONALI	SIGNES CODIFIES	CONVENTIONAL SIGNS
→	Fino al telaio N	Jusqu'au châssis N	Up to chassis Nr
⇨	A partire dal telaio N	A partir de châssis N	From chassis Nr
→	Dal telaio N al N	De châssis N à N	From chassis Nr to Nr
○	Pezzi forniti insieme	Pièces fournies ensemble	Parts supplied together
DES	Destro	Droite	Right
SIN	Sinistro	Gauche	Left
L	Lunghezza	Longueur	Length
Sp	Spessore	Épaisseur	Thickness
5100	Tutte le versioni	Tous les versions	All the versions
5100S	Con legatore spago "2 fili"	Avec lieur à 2 ficelles	With 2/twine knotter
5100F	Con legatore a 2 fili ferro	Avec lieur à 2 fils de fer	With 2/ iron wire knotter
5100 S3	Con legatore a spago "3 fili"	Avec lieur à 3 ficelles	With 3/twine knotter
5100 F3	Con legatore a filo di ferro "3 fili"	Avec lieur à 3 fils de fer	With 3 iron wire knotter
5100 RTPP	5100S-5100F con predisposizione in prod. per il montaggio del rullo trincia pesta paglia (cod.56 45 050)		

A	TELAIO CHASSIS FRAME	TIMONE TIMON DRAWBAR	RUOTE ROUES WHEELS	PROTEZIONI PROTECTEURS GUARDS
B	ALBERO CARDANICO TRANSMISSION A CARDAN CARDAN SHAFT	VOLANO VOLANT FLYWEEL	RIDUTTORE REDUCTEUR HOUSING GEARS	
C	PISTONE PISTON PLUNGER	ARRESTI FORAGGIO COIN D'ARRET BALE TENSIONER		
D	RINVIO ANGOLARE RENOI IDLER	FORCHE E PROTEZIONI FOURCHES ET PROTECTIONS FORKS AND GUARDS		
E	COMANDI PER LEGATORE COMMANDES PER LIEURS KNOTTERS CONTROLS		PEDANA TAPIS STEPPING PLATFORM	RUOTINO RACCOGLITORE ROUES DU RAMASSEUR PICK-UP WHEEL
F	LEGATORE A SPAGO 2/3 FILI LIEURS A 2/3 FICELLES 2/3 TWINE KNOTTER			
G	LEGATORE A 2/3 FILI DI FERRO LIEURS A 2/3 FILS DE FER 2/3 IRON WIRE KNOTTER			
H	RACCOGLITORE RAMASSEUSE PICK-UP			
I	DOTAZIONE OUTILLAGE TOOLS	DECALCOMANIE DECALCOMANIES TRANSFER	L	CONTABALLE COMPTEUR DE BALLE BALE COUNTER

GALLIGNANO

 0544/580203-4-5
 550188 MAGRIGI

 FAX 0544/581222
 n° 76 - 48026 RUSSI (ITALIA)
 MAGRIGAL RUSSI



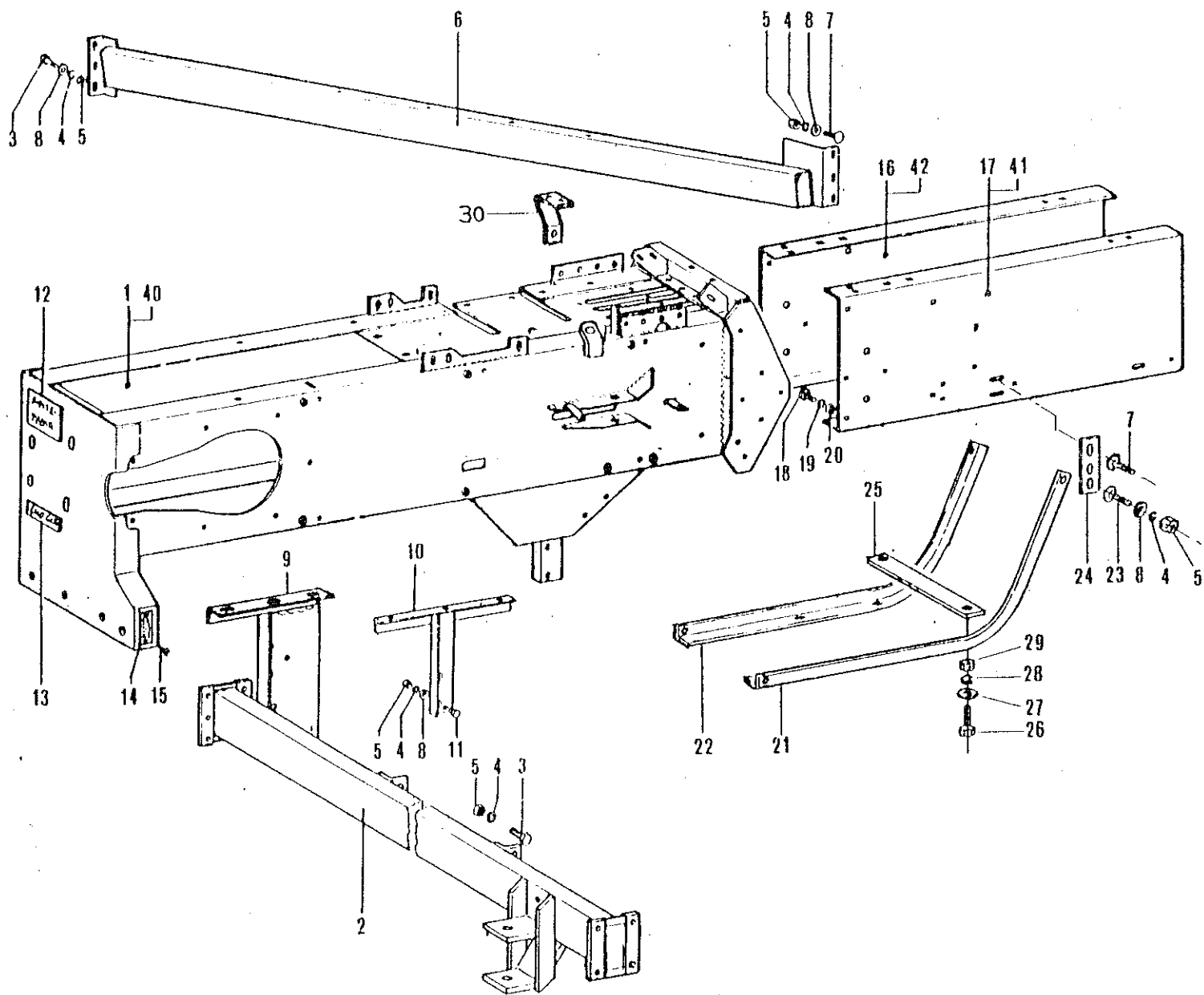
RIF	Matricola	Q. Is	Note
1	06 01 401	1	
2	06 01 323	1	→ 188495
3	88 50 244	6	
4	88 52 112	16	
5	88 51 012	16	
6	06 01 333	1	
7	88 50 385	6	
8	88 52 600	12	
9	06 01 240	1	
10	06 01 245	1	
11	88 50 242	2	
12	88 89 059	1	
13	88 89 082	1	
14	88 89 019	1	
15	00 90 103	2	
16	06 01 424	1	
17	06 01 425	1	
18	88 50 354	12	
19	88 52 108	12	
20	88 51 008	12	
21	12 16 002	1	
22	12 16 001	1	
23	88 50 243	2	
24	12 16 078	2	
25	12 16 077	2	
25	12 16 077	3	S F
26	88 50 233	6	
27	88 52 256	6	
28	88 52 110	6	
29	88 51 010	6	
30	09 01 323	1	→ 88496
31	06 20 461	1	→ 86173
32	88 50 232	1	
33	88 52 010	1	
34	00 51 124	1	

5100 S
5100 F

CAMERA - ASSALE E PUNTONE
CHASSIS
CHASSIS

A10

1-1984



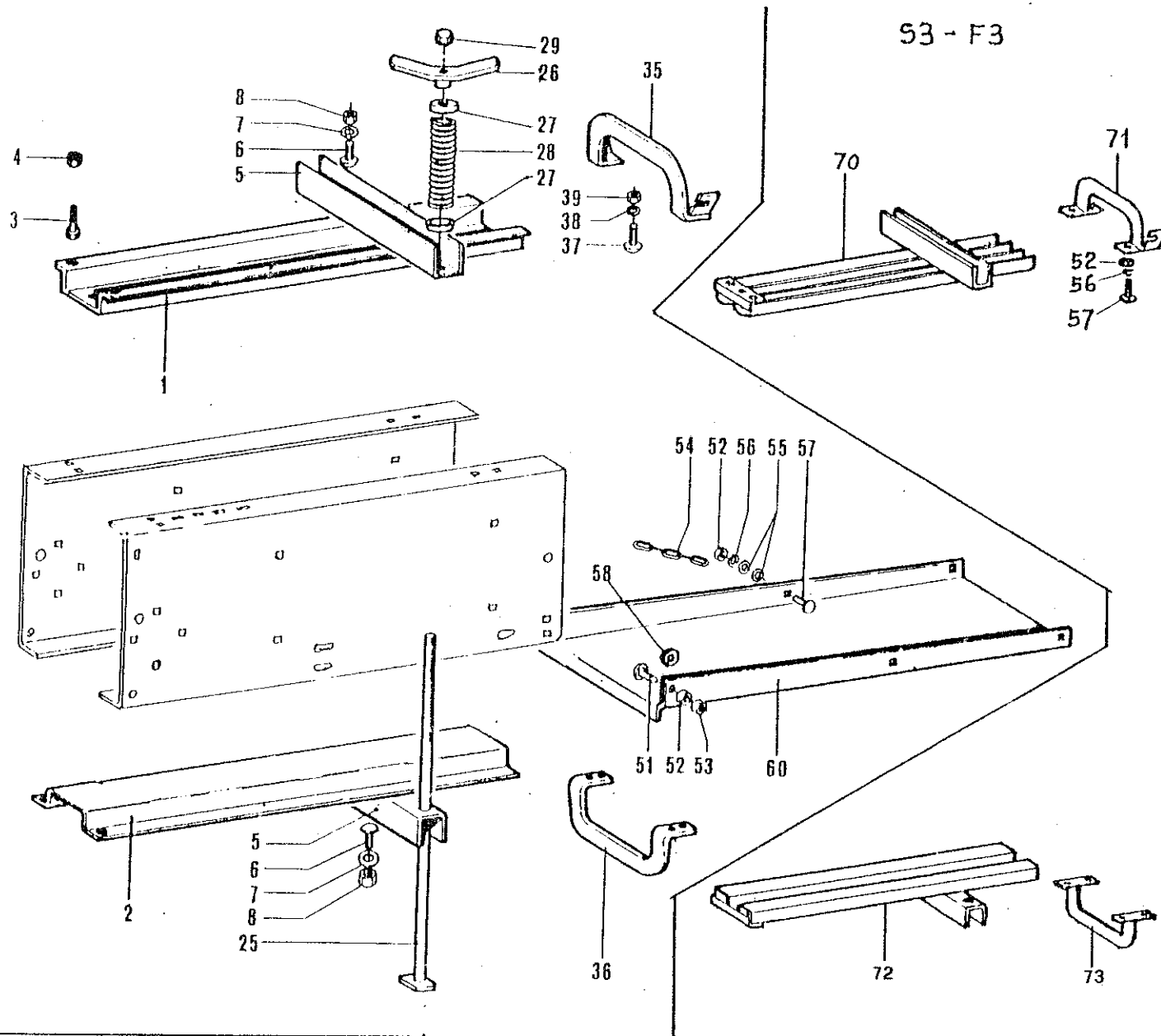
Rif.	Matricole	Q.Ta	Note
1	09 01 401	1	S3 F3
2	09 01 323	1	
3	88 50 244	6	
4	88 52 112	16	
5	88 51 012	16	
6	06 01 333	1	
7	88 50 383	6	
8	88 52 600	12	
9	06 01 240	1	
10	06 01 245	1	
11	88 50 242	2	
12	88 89 059	1	
13	88 89 082	1	
14	88 89 019	1	
15	00 90 103	2	
16	09 01 524	1	S3-F3
17	09 01 525	1	S3-F3
18	88 50 354	12	
19	88 52 108	12	
20	88 51 008	12	
21	12 16 002	1	
22	12 16 001	1	
23	88 50 243	2	
24	12 16 078	2	
25	12 16 077	2	S3
25	12 16 077	3	F3
26	88 50 233	6	
27	88 52 256	6	
28	88 52 110	6	
29	88 51 010	6	
30	09 20 261	1	
Versione "RTPP"			
40	06 01 501	1	
41	06 01 425	1	
42	06 01 424	1	

5100 S3
5100 F3
5100 RTPP

CAMERA - ASSALE E PUNTO
CHASSIS
CHASSIS

A11

1-1984



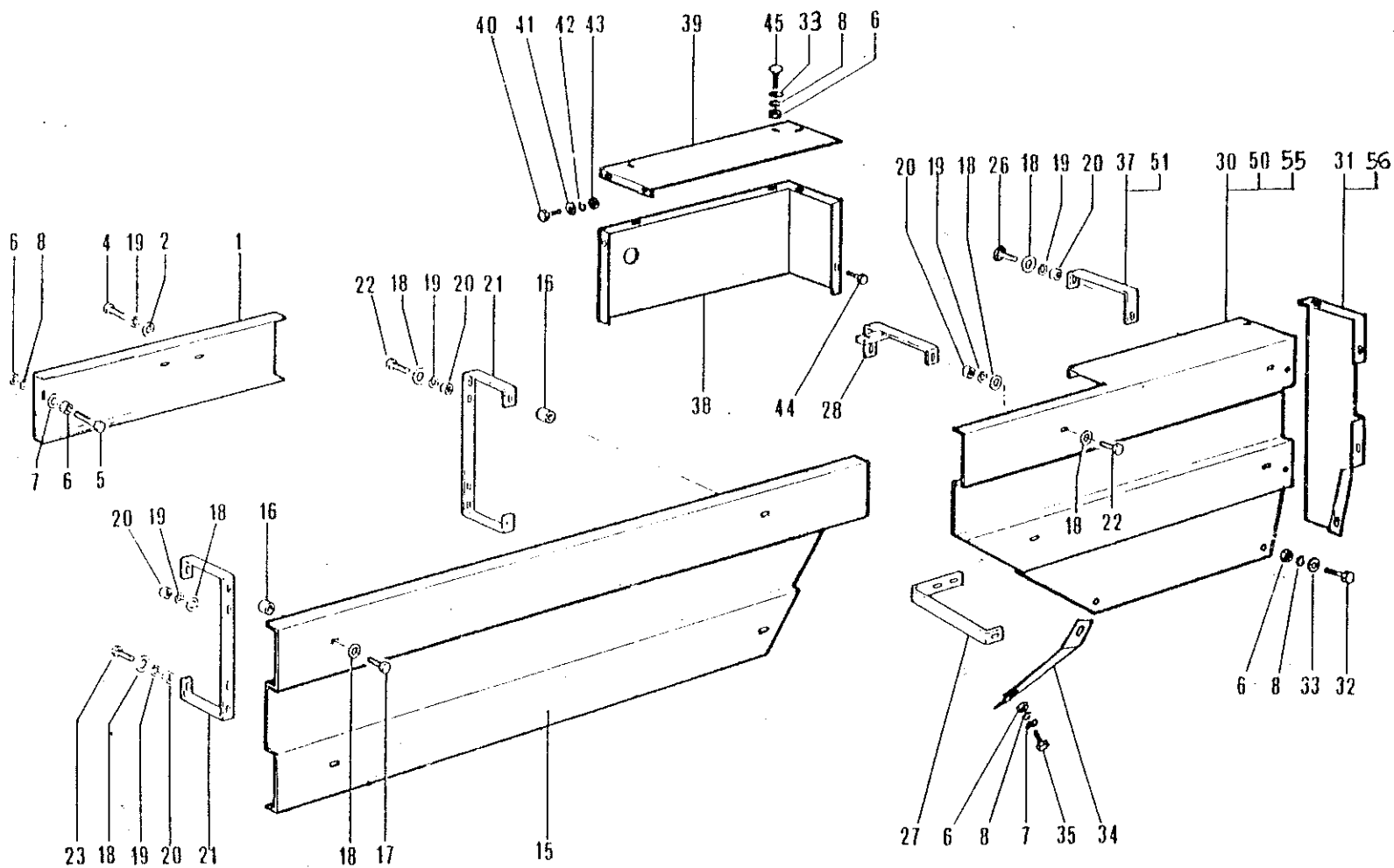
RIF.	Matricola	Q.tà	Note
1	06 01 338	1	
2	06 01 335	1	
3	88 50 242	4	
4	00 51 126	4	
5	12 01 134	2	
6	88 50 390	4	
7	88 52 256	4	
8	00 51 124	4	
25	05 01 036	2	
26	12 01 050	2	
27	05 01 037	4	
28	88 76 108	2	
29	88 51 195	2	
35	06 01 226	1	
36	06 01 126	1	
37	88 50 362	8	
38	88 52 108	8	
39	88 51 008	8	
51	88 50 392	2	
52	88 51 010	4	
53	88 51 040	2	
54	88 56 001	2	
55	88 52 304	4	
56	88 52 110	2	
57	88 50 390	2	
58	88 52 256	2	
60	06 01 009	1	
	S3 - F3		
70	09 01 231	1	
71	15 01 326	1	
72	09 01 232	1	
73	15 01 126	3	

5100

PRESSABALLE E SCIVOLO
 PRESSE-BALLE ET DEVERSOIR
 BALE TENSIONER AND LOADER BALE

A 20

1 - 1984



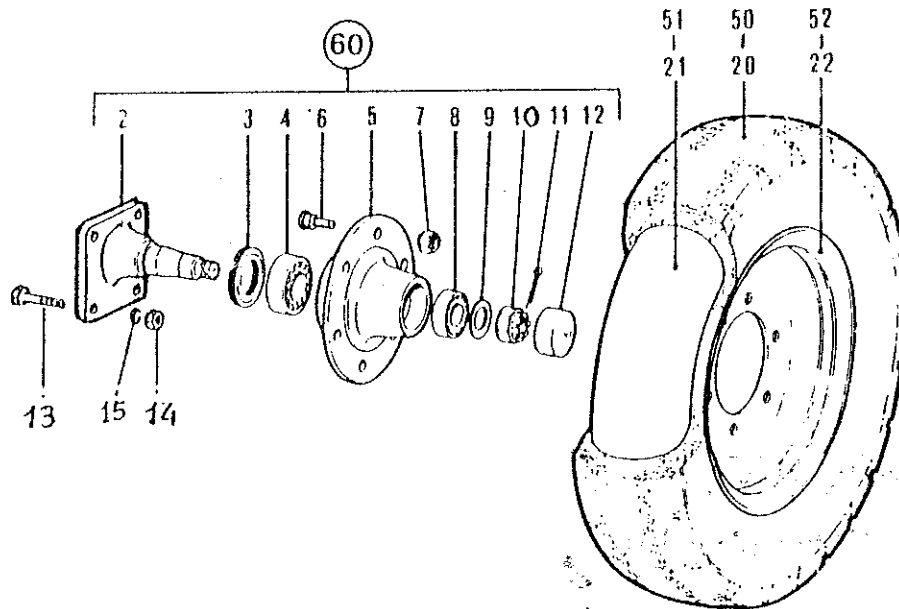
RIF.	MATRICOLA	Q TA	NOTE
1	06 17 326	1	
2	88 52 010	1	
4	88 50 231	1	
5	88 50 224	1	
6	88 51 008	9	
7	88 52 245	2	
8	88 52 108	8	
15	06 17 270	1	
16	06 17 276	4	
17	88 50 044	4	
18	88 52 256	28	
19	88 52 110	14	
20	88 51 010	14	
21	06 17 275	2	
22	88 50 233	6	
23	88 50 235	2	
26	88 50 378	1	
27	06 17 274	1	
28	06 17 269	1	
30	06 17 032	1	→ 84444
31	06 17 033	1	"
32	88 50 220	4	"
33	88 52 008	4	"
34	06 17 036	1	"
35	88 50 221	1	"
		1	"
37	06 17 034	2	"
38	06 17 039	1	→ 92700
39	06 17 041	1	"
40	88 50 350	4	→ 84444
41	88 52 244	4	"
42	88 52 106	4	"
43	88 51 006	4	"
44	88 50 354	1	"
45	88 50 223	1	"
50	06 17 272	1	→ 84443
51	06 17 273	2	→ "
55	06 17 278	1	→ 3821-84443
56	06 17 279	1	→ " "

5100

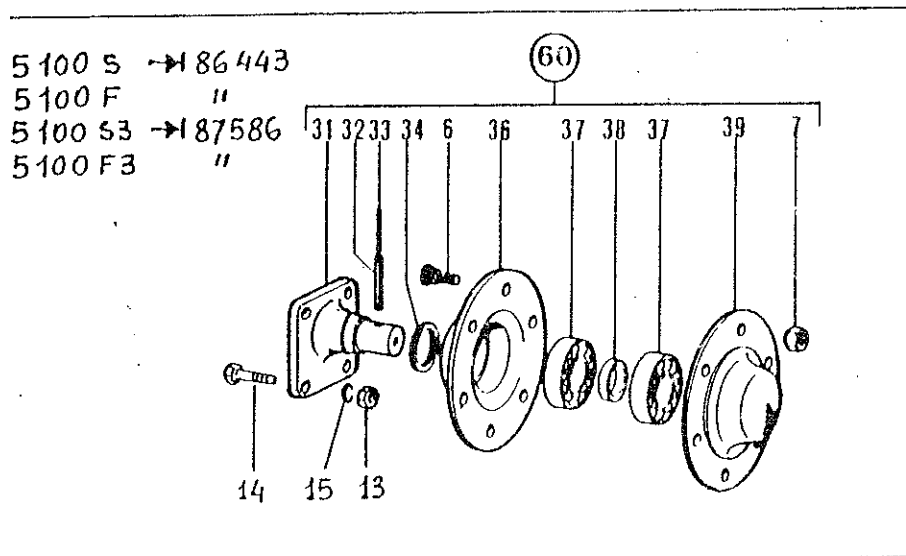
PROTEZIONI
 PROTECTEURS
 GUARDS

A 30

1-1984



5100 S → 86444
 5100 F " "
 5100 S3 → 87587
 5100 F3 " "



5100 S → 86443
 5100 F " "
 5100 S3 → 87586
 5100 F3 " "

RIF	MATRICOLO	O IA	NOTE
2	25 01 281	1	
3	00 71 013	1	
4	00 70 041	1	
5	25 01 280	1	
6	88 75 409	6	
7	88 75 401	6	
8	00 70 038	1	
9	88 52 025	1	
10	88 51 090	1	
11	88 54 026	1	
12	25 01 282	1	
13	88 50 253	4	
14	88 51 014	4	
20	00 75 122	1	→ 82066
21	00 75 216	1	"
22	88 75 342	1	"
15	88 52 114	4	
31	25 01 481	1	
32	00 92 048	1	
33	00 92 012	1	
34	00 71 014	1	
36	25 01 482	1	
37	00 70 417	2	
38	25 01 483	1	
39	25 01 480	1	
50	00 75 108	1	→ 82065
51	00 75 202	1	"
52	88 75 302	1	"
60	25 44 001	1	

5100

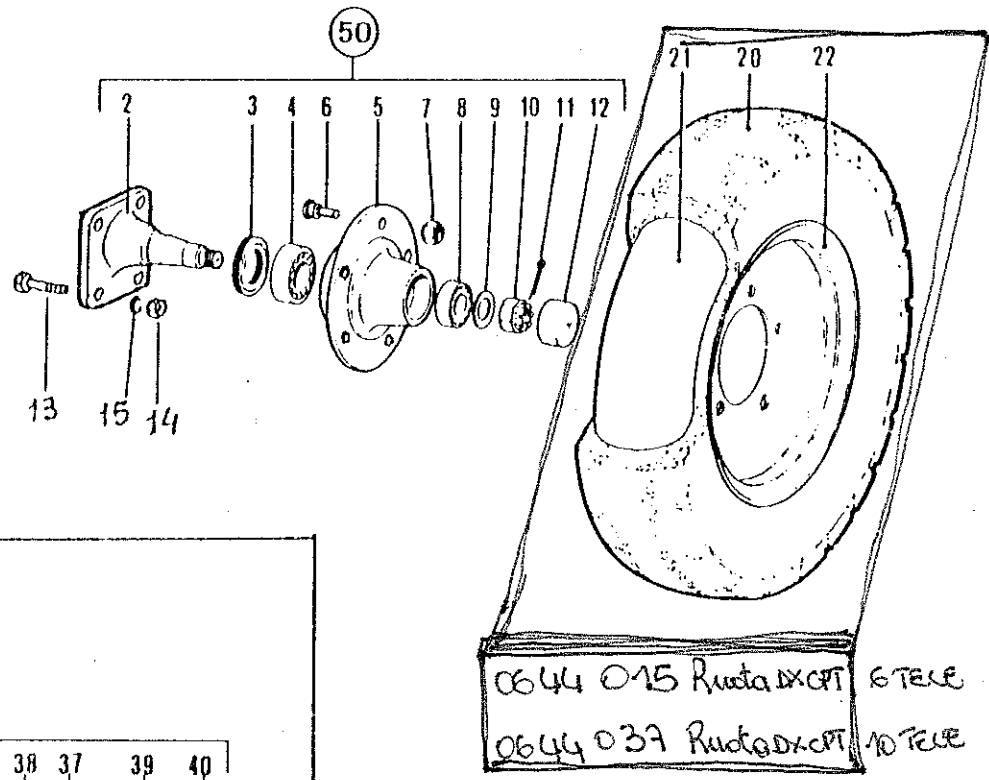
RUOTA SINISTRA
 ROUE GAUCHE
 LEFT WHEEL.

A 40

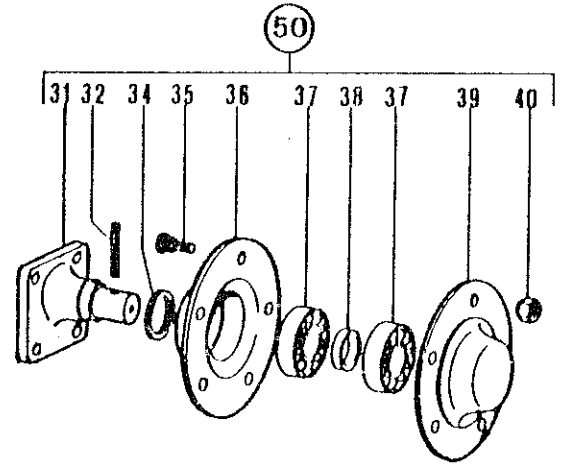
1-1984

5100 S }
5100 F } → 86444

5100 S3 }
5100 F3 } → 71520-94025
5100 RTPP }



5100 S }
5100 F } → 86443



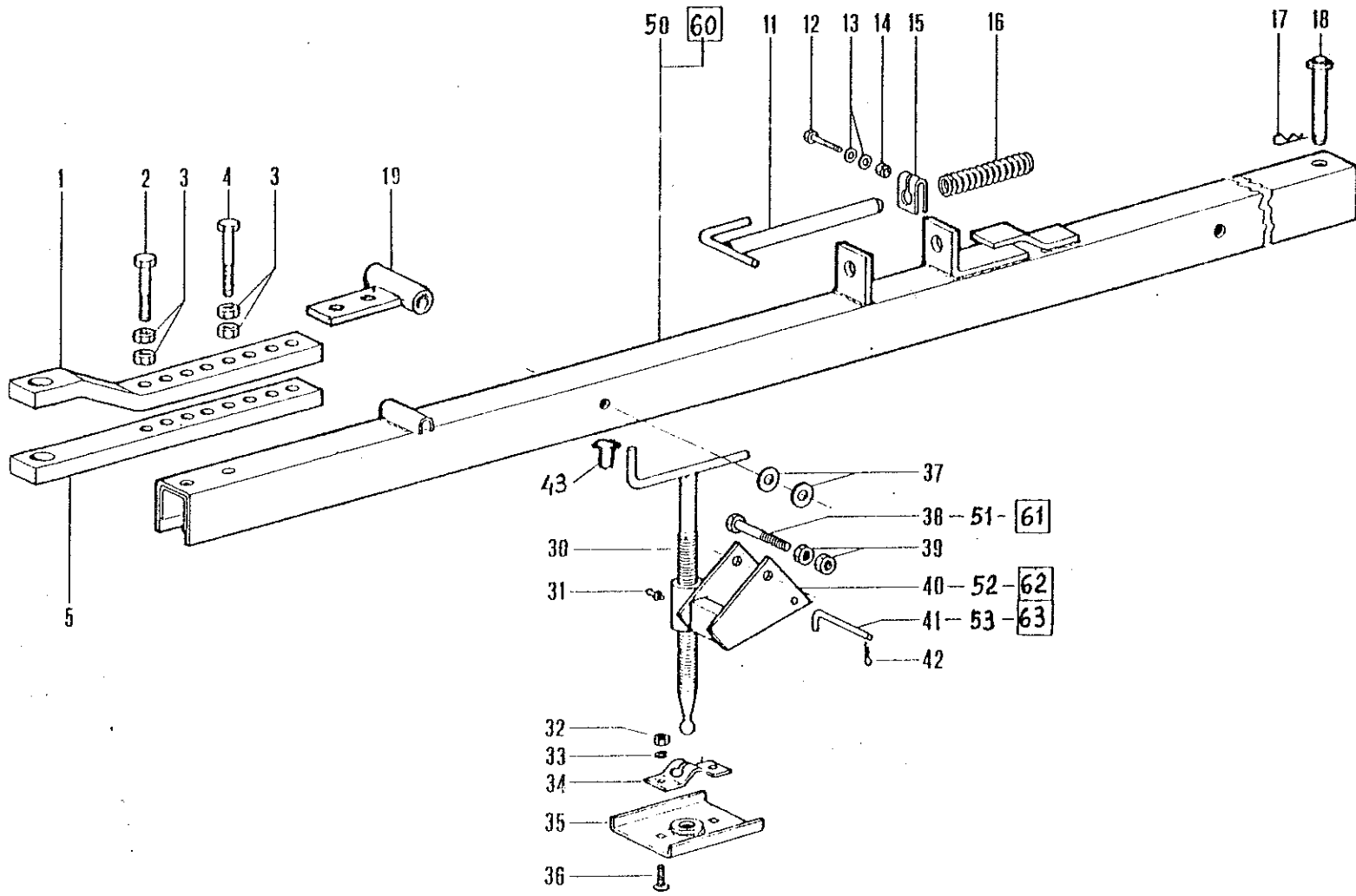
RIF	MATRICOLA	O. TA	NOTE
2	06 01 281	1	
3	00 71 028	1	
4	00 70 040	1	
5	06 01 280	1	
6	88 75 416	5	
7	88 75 404	5	
8	00 70 035	1	
9	88 52 025	1	
10	88 51 112	1	
11	88 54 026	1	
12	06 01 282	1	
13	88 50 253	4	
14	88 51 014	4	
20	00 75 104	1	
21	00 75 203	1	
22	88 75 303	1	
15	88 52 114	4	
31	11 01 081	1	
32	00 92 049	1	
34	00 71 036	1	
35	88 75 418	1	
36	11 01 082	5	
37	00 70 013	2	
38	11 01 083	1	
39	11 01 180	1	
40	88 75 404	5	
50	06 44 005	1	

5100

RUOTA DESTRA
ROUE DROITE
RIGHT WHEEL

A 50

1-1984



RIF.	MATRICOLA	Q. TA'	NOTE
1	12 01 167	1	
2	88 50 110	1	
3	88 51 048	6	
4	88 50 111	2	
5	12 01 168	1	
11	19 01 255	1	
12	88 50 044	1	
13	88 52 010	2	
14	00 51 124	1	
15	19 01 256	1	
16	88 76 142	1	
17	88 76 261	1	
18	15 01 167	1	
19	12 01 194	1	
30	05 01 071	1	
31	00 53 001	1	
32	88 51 010	2	
33	88 52 110	2	
34	19 01 277	1	
35	19 01 272	1	
36	88 50 390	2	
37	88 52 223	2	
38	88 50 101	1	
39	88 51 076	2	
40	19 01 070	1	
41	19 01 074	1	
42	88 76 201	1	
43	88 83 041	1	
S - F			
50	06 01 466	1	→ 88495
51	88 50 099	1	" "
52	07 01 070	1	" "
53	05 01 073	1	" "
S3 - F3 - RTPP			
60	15 01 366	1	→ 71520-94025
61	88 50 101	1	" "
62	19 01 070	1	" "
63	19 01 074	1	" "

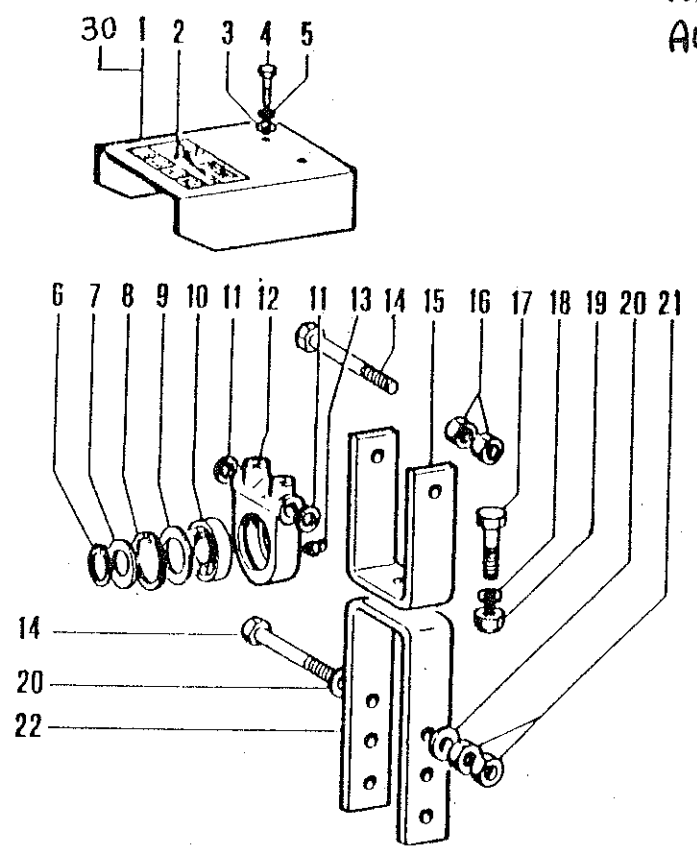
5100

TIMONE
TIMON
DRAWBAR

A 60

1-1984

- 06 44 018 -
 KIT SUPP.
 ALBERO CARD.



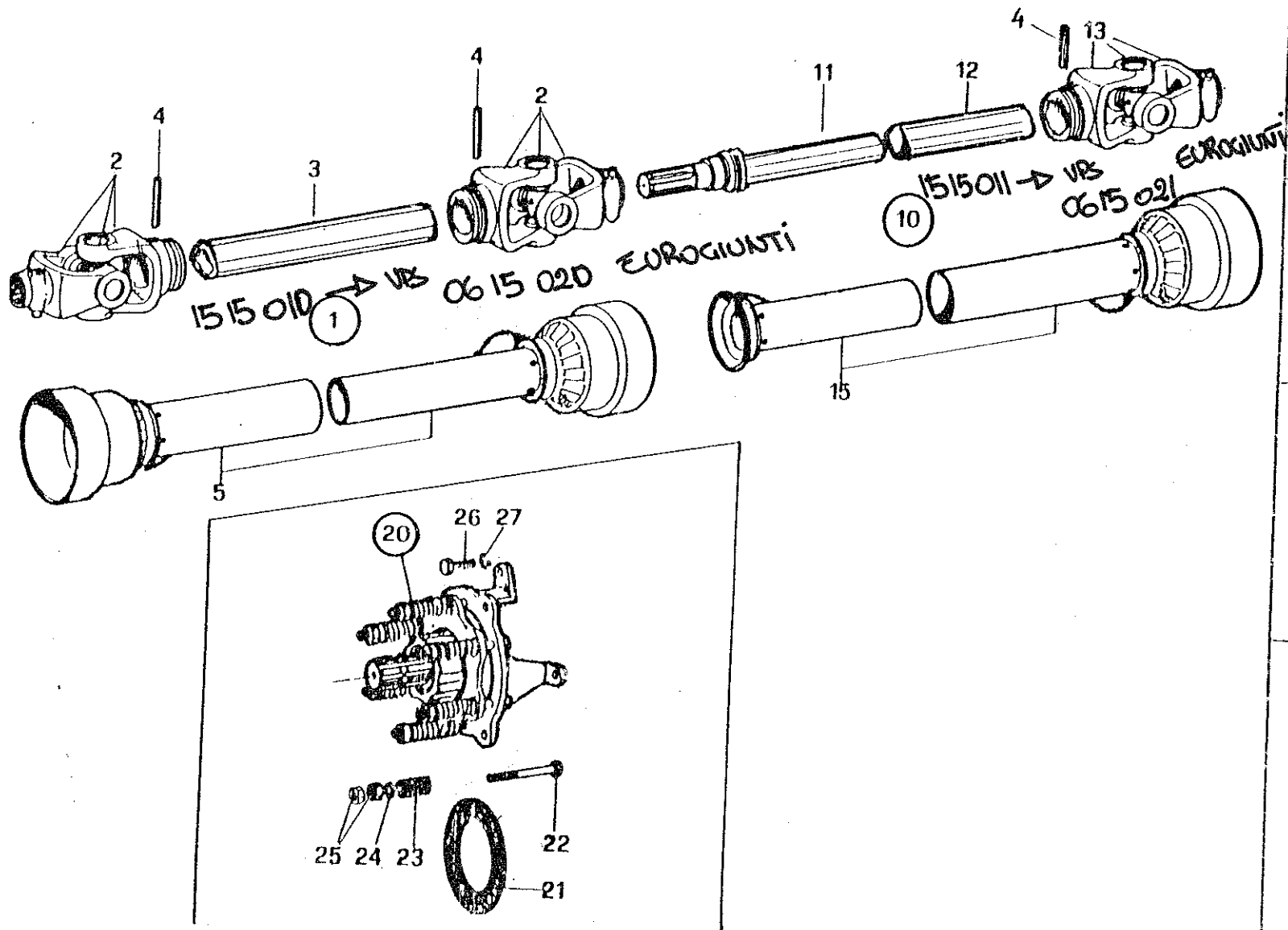
Rif	Matricola	Q ta	Note
1	05 17 041	1	→ 84143
2	88 89 216	1	
3	88 52 008	2	
4	88 50 221	2	
5	88 52 108	2	
6	00 61 035	1	
7	05 01 098	1	
8	00 61 172	1	
9	88 52 239	1	
10	00 70 011	1	
11	88 52 274	2	
12	05 01 099	1	
13	00 53 003	1	
14	88 50 188	2	
15	04 01 896	1	
16	88 51 047	2	
17	88 50 092	1	
18	88 52 016	1	
19	00 51 128	1	
20	88 52 223	2	
21	88 51 302	2	
22	04 01 895	1	
30	06 17 040	1	→ 84144

5100

SUPPORTO ALBERO CARDANICO
 SUPPORT TRANSMISSION
 SUPPORT DRIVE- AFT

B 10

1 - 1984



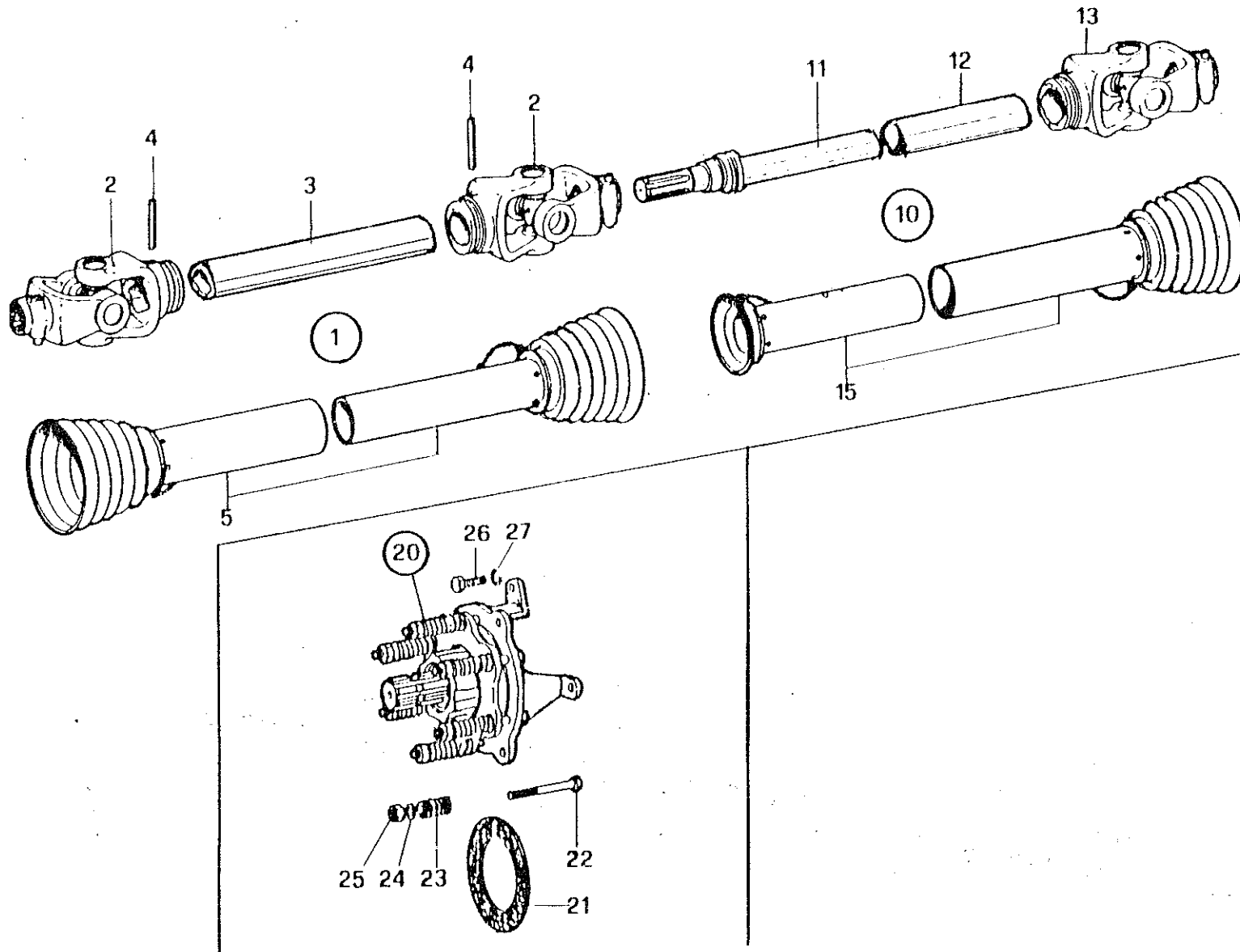
RIF	MATRICOLA	Q TA	NOTE
1	15 15 010	1	1-3/8"
2	07 15 312	2	
3	15 15 070	1	
4	00 92 020	2	
5	15 15 056	1	
10	15 15 011	1	1-3/8"
11	15 15 071	1	
12	07 15 072	1	
13	07 15 312	1	
14	00 92 020	1	
15	15 15 055	1	
20	15 15 001	1	
21	88 66 015	2	
22	88 50 05Q	6	
23	88 76 119	6	
24	88 52 012	6	
25	88 51 070	12	
26	88 50 234	3	
27	88 52 110	3	

5100

ALBERTI CARDANICI "BYPY"
 TRANSMISSION A CARDAN
 CARDAN SHAFT

B 20

1-1984



HIE	MATHICOLA	Q TA	NOTE
1	53 09 010	1	1-3/8"
2	53 09 012	2	
3	53 09 070	1	
4	00 92 015	2	
5	53 09 056	1	
10	53 09 011	1	1-3/8"
11	53 09 071	1	
12	53 09 072	1	
13	53 09 012	1	
14	00 92 015	1	
15	53 09 055	1	
20	07 09 301	1	
21	88 66 004	4	
22	88 50 153	6	
23	88 76 185	6	
24	88 52 012	6	
25	88 51 043	6	
26	88 50 234	3	
27	88 52 110	3	

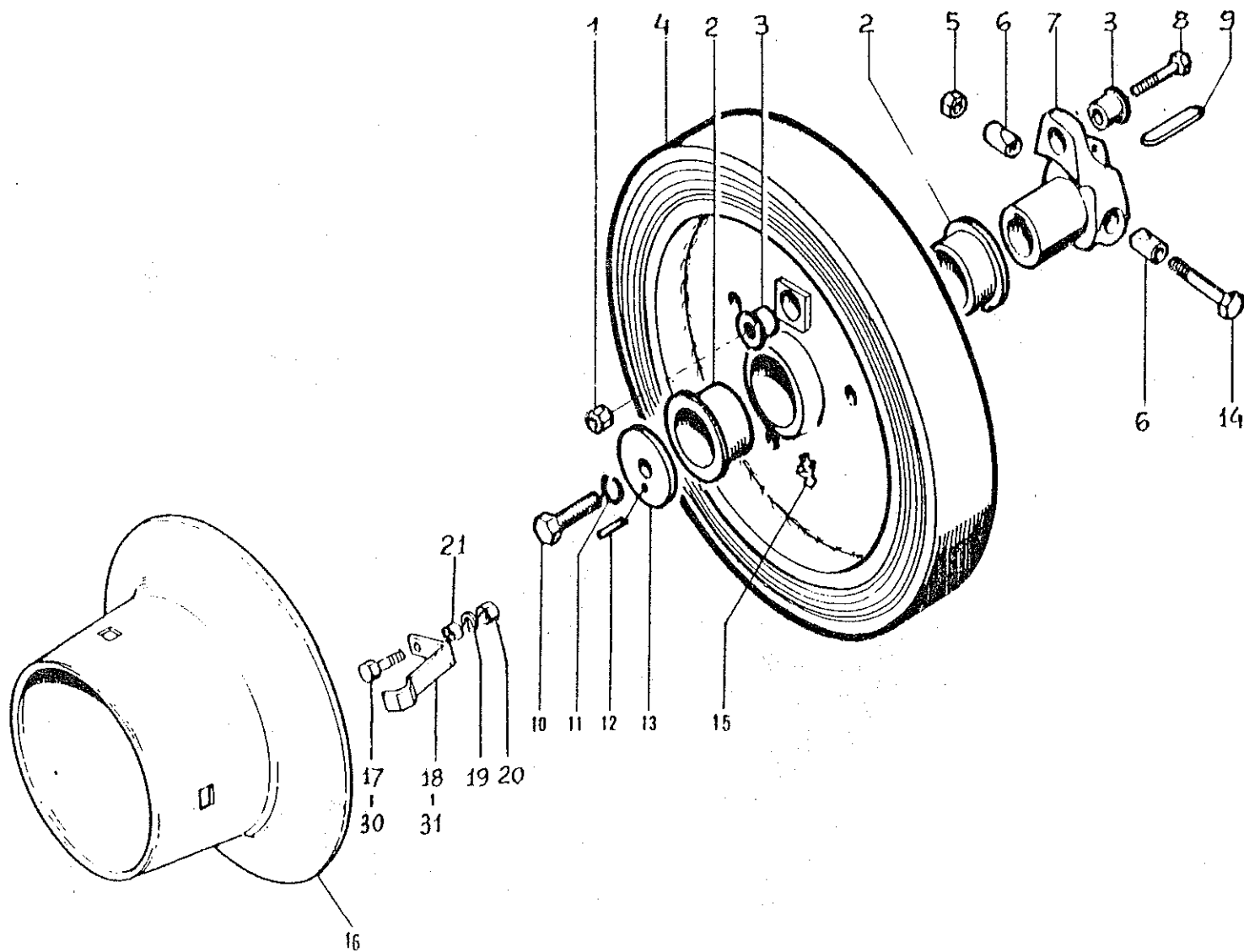
IN ALTERNATIVA

5100

ALBERI CARDANICI "WALTERSCHEID"
 TRANSMISSION A CARDAN
 CARDAN SHAF

B 21

1-1984



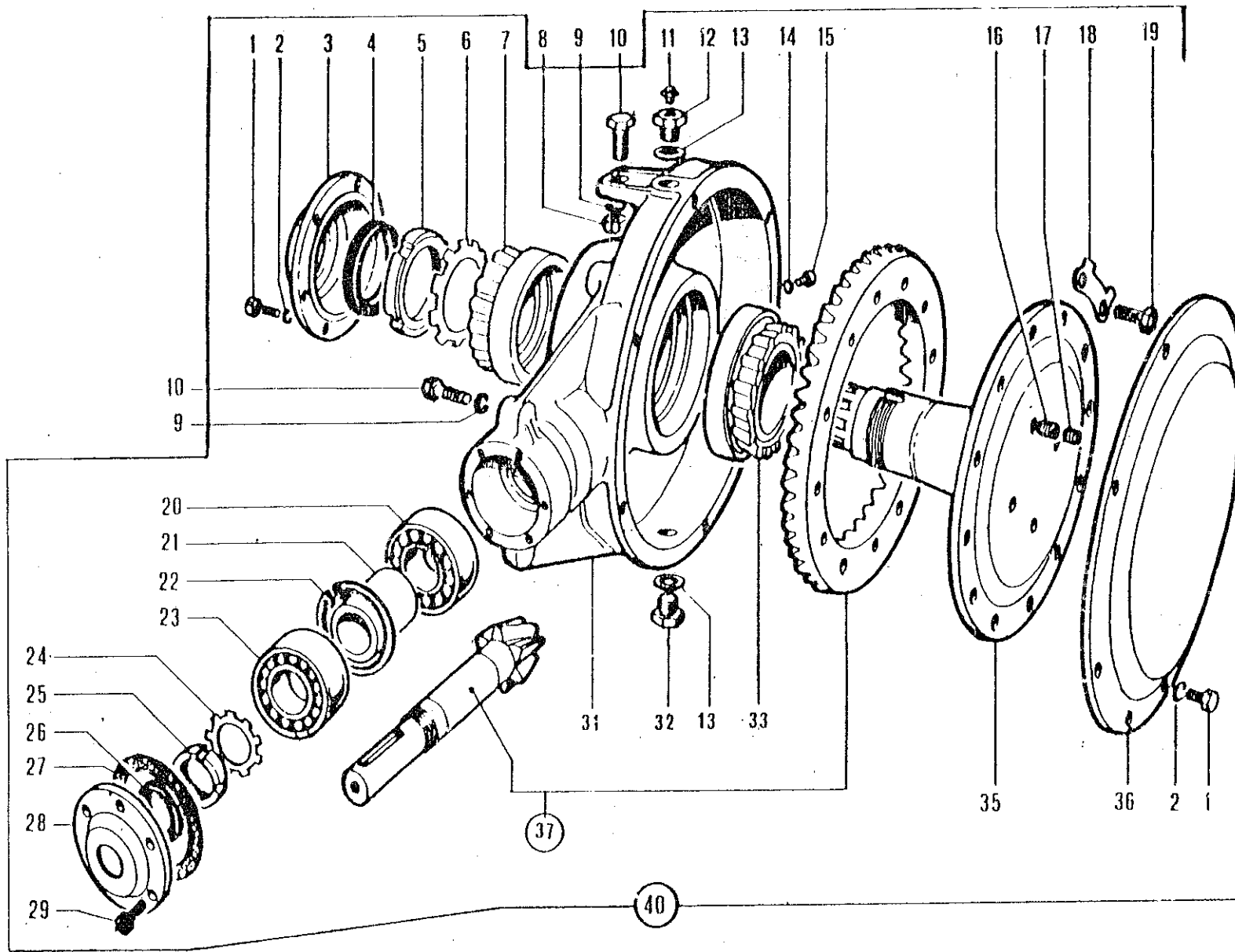
Rif.	Matricola	Q.tà	Note
1	00 51 123	1	
2	88 80 053	2	
3	88 80 311	2	
4	11 04 031	1	
5	00 51 126	1	
6	06 04 135	2	
7	06 04 133	1	
8	88 50 032	1	
9	00 68 017	1	
10	88 50 244	1	
11	88 52 112	1	
12	00 92 007	1	
13	06 04 136	1	
14	88 50 067	1	
15	00 53 001	1	
16	06 17 340	1	
17	88 50 043	3	BYPY
18	88 76 273	3	"
19	88 52 110	3	
20	88 51 010	3	
21	06 17 242	3	
IN ALTERNATIVA			
30	88 50 234	3	WALTERS.
31	88 76 308	3	"

5100

VOLANO D'INERZIA
VOLANT D'INERTIE
FLYWEEL

B 30

1 - 1984



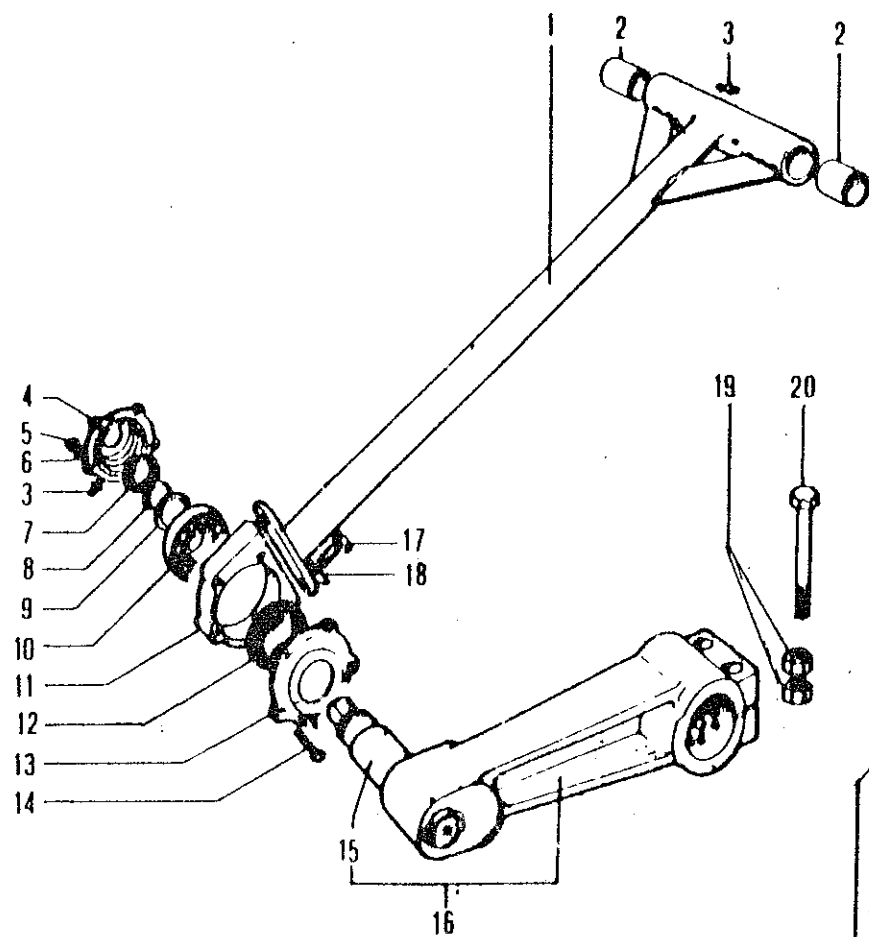
Rif.	Matricola	Q.tà	Note
1	88 50 220	14	
2	88 52 108	14	
3	06 04 213	1	
4	00 71 020	1	
5	00 84 006	1	
6	00 84 103	1	
7	00 70 048	1	
8	88 51 016	1	
9	88 52 116	7	
10	88 50 269	3	
10	88 50 263	4	
11	00 63 004	1	
12	88 50 907	1	
13	00 72 004	2	
14	00 72 002	1	
15	88 50 655	1	
16	88 50 482	4	
17	88 50 487	4	
18	06 04 123	6	
19	88 50 242	12	
20	00 70 062	1	
21	06 04 109	1	
22	00 61 200	1	
23	00 70 125	1	
24	00 84 101	1	
25	00 84 001	1	
26	00 71 007	1	
27	88 72 116	1	Sp.0,2
27	88 72 117	1	Sp.0,3
27	88 72 118	1	Sp.0,5
28	19 04 420	1	
29	88 50 415	6	
31	06 04 111	1	
32	88 50 908	1	
33	00 70 049	1	
35	06 04 416	1	
36	06 04 512	1	
37	06 04 003	1	o
40	06 44 007	1	

5100

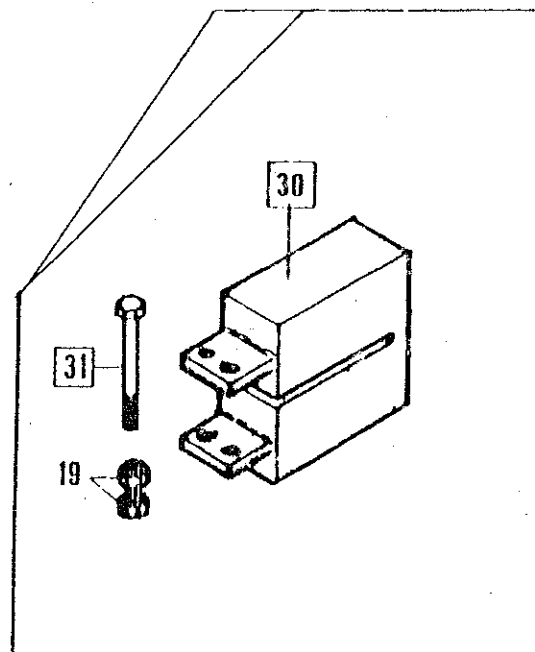
RIDUTTORE
 RIDUCTEUR
 HOUSING - GE. 6

B40

1-1984



Rif	Matricola	Q. ta	Note
1	05 03 025	1	
2	88 80 036	2	
3	00 53 001	2	
4	06 03 009	1	
5	88 51 006	5	
6	88 52 106	5	
7	00 71 002	1	
8	00 61 035	1	
9	88 52 237	1	
10	00 70 181	1	
11	05 03 008	1	
12	00 71 011	1	
13	05 03 010	1	
14	88 50 012	5	
15	06 03 136	1	
16	06 03 134	1	
17	88 50 244	2	
18	88 52 902	2	
19	88 51 302	4	
20	88 50 189	2	



VERSIONE "S3""F3"

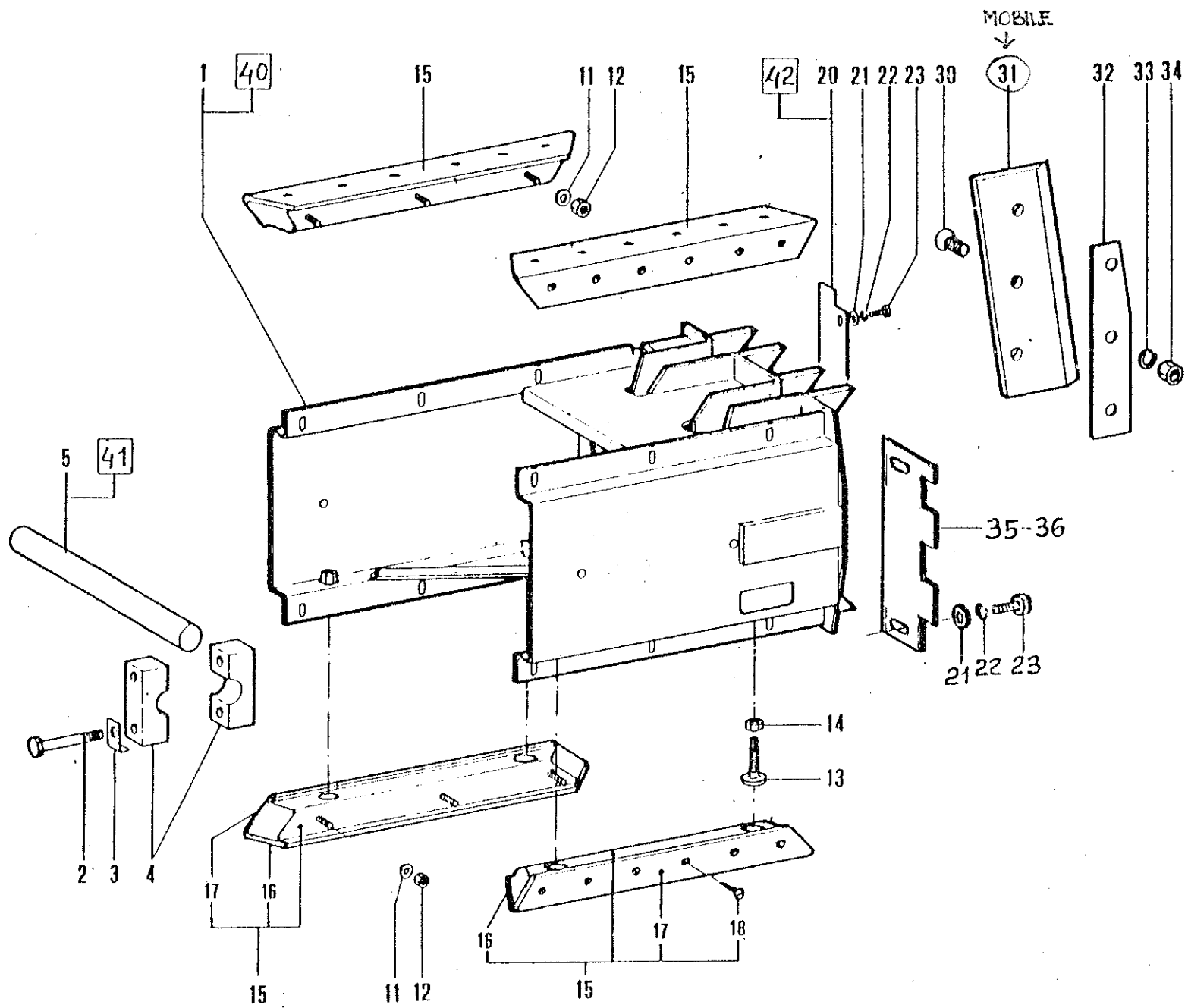
30	19 03 215	1
31	88 50 188	2

5100

MANOVELLA E BIELLA PER PISTONE
 MANIVELLE ET BIELLE
 CRANK CONNECTING ROD

C10

1-1984



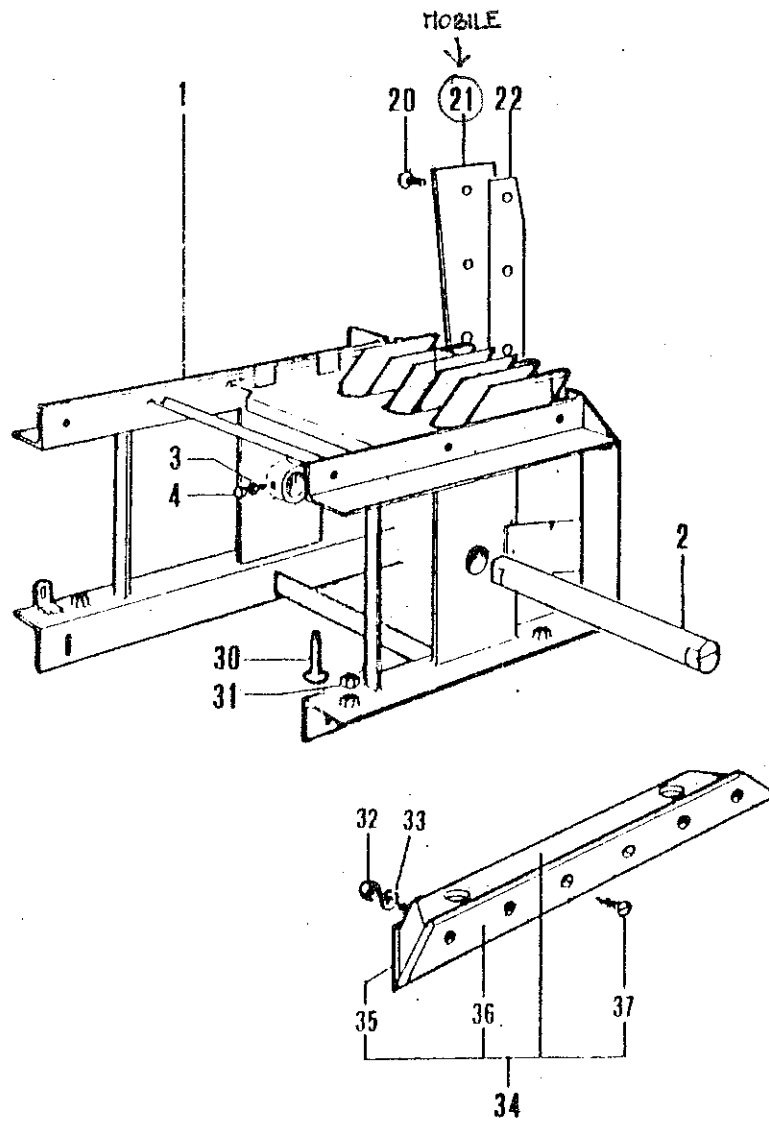
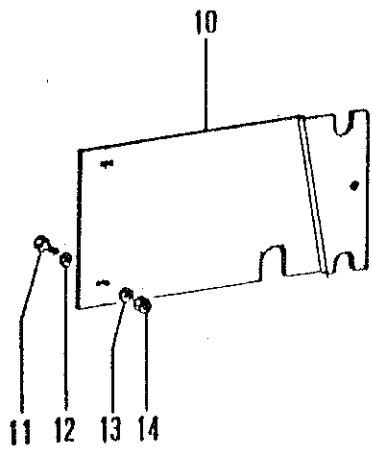
Rif	Matricola	Q ta	Note
1	12 03 001	1	
2	88 50 069	4	
3	88 52 912	4	
4	12 03 028	4	
5	12 03 024	1	
11	88 52 008	12	
12	00 51 123	12	
13	88 50 901	4	
14	88 51 200	4	
15	06 03 360	4	
16	06 03 374	2	
17	06 03 365	2	
18	00 50 542	24	
20	12 03 021	1	
21	88 52 008	2	
22	88 52 108	2	
23	88 50 221	2	
30	88 50 684	3	
31	16 03 013	1	MOBILE
32	05 03 012	1	sp. 0,3
32	05 03 017	1	sp. 0,5
32	05 03 018	1	sp. 1
33	88 52 116	3	
34	88 51 016	3	
35	06 03 005	1	→89440
36	06 03 004	1	→189439
	S3-F3		→83895
40	09 03 006	1	
41	09 03 007	1	
42	09 03 008	1	

5100

PISTONE
PISTON
PLUNGER

C 20

/1-1984



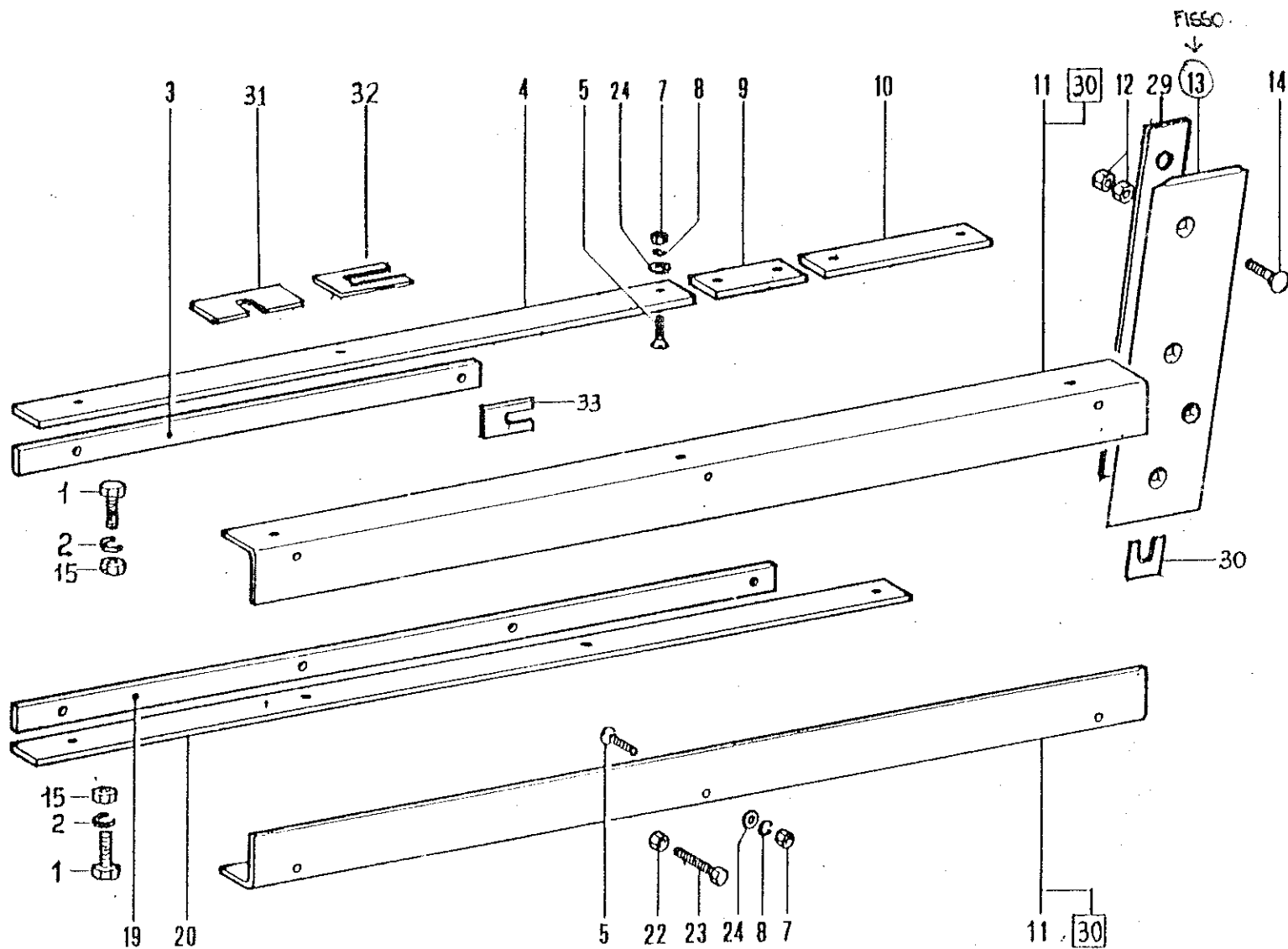
Rif.	Matr. colore	Q ta	Note
1	09 03 001	1	
2	05 03 024	1	
3	88 51 010	2	
4	88 50 234	2	
10	06 03 021	1	
11	88 50 215	2	
12	88 52 006	2	
13	88 52 244	2	
14	00 51 122	2	
20	88 50 900	3	
21	14 03 013	1	MOBILE
22	05 03 012	1	sp.0,3
22	05 03 017	1	sp.0,5
22	05 03 018	1	sp.1
30	88 50 901	4	
31	88 51 200	4	
32	00 51 123	12	
33	88 52 008	12	
34	06 03 360	4	
35	06 03 374	4	
36	06 03 365	4	
37	00 50 542	48	

5100 S3 5100 F3
 → 83894

PISTONE
 PISTON
 PLUNGER

C21

1-1979



Ril.	Matricola	Q.tà	Note
1	88 50 234	4	
2	88 52 110	4	
3	14 03 040	1	
4	14 03 041	1	
5	88 50 323	11	M8 x 30
5	88 50 324	12	M8 x 35
7	88 51 008	27	
8	88 52 108	29	
9	14 03 042	1	
10	14 03 043	1	
11	05 03 046	2	
12	88 51 042	8	
13	14 03 014	1	FISSO
14	88 50 562	4	
15	88 51 010	4	
19	06 03 048	1	
20	05 03 044	1	
22	88 51 038	7	
23	88 50 224	7	
24	88 52 245	8	
29	06 03 087	1	
30	06 03 088	1	sp. 0,5
30	06 03 089	1	sp. 1
31	06 03 079	1	sp. 0,3
31	06 03 080	1	sp. 0,5
31	06 03 081	1	sp. 1
32	19 03 051	1	sp. 0,3
32	19 03 052	1	sp. 0,5
32	19 03 053	1	sp. 1
33	24 03 155	1	sp. 0,3
33	24 03 156	1	sp. 0,5
33	24 03 157	1	sp. 1

5100

GUIDE PER PISTONE
GLISSIERES DU PISTON
PLUNGER GUIDE

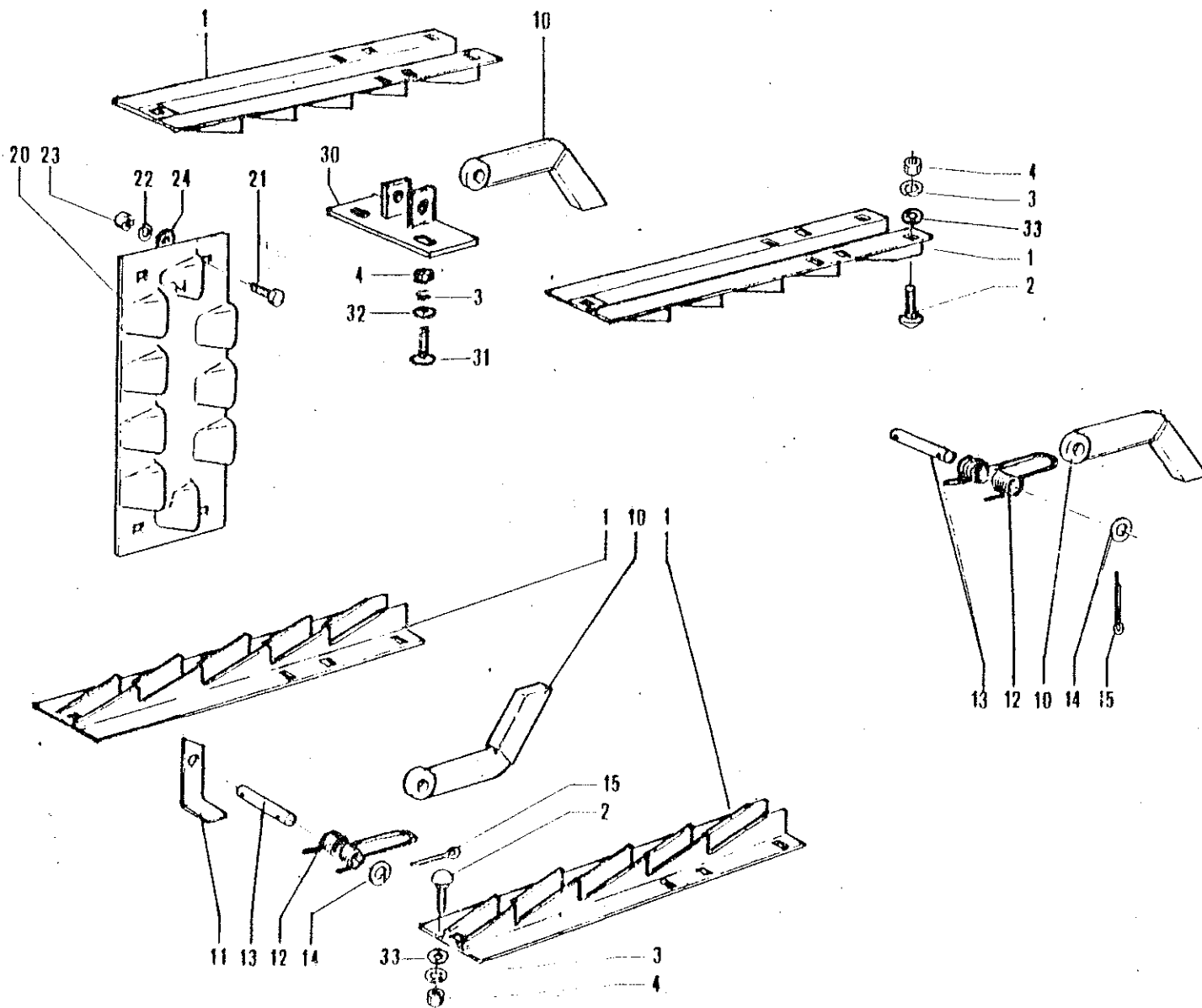
C30

1 - 1984

30

F3 - 53
09 03 046

2



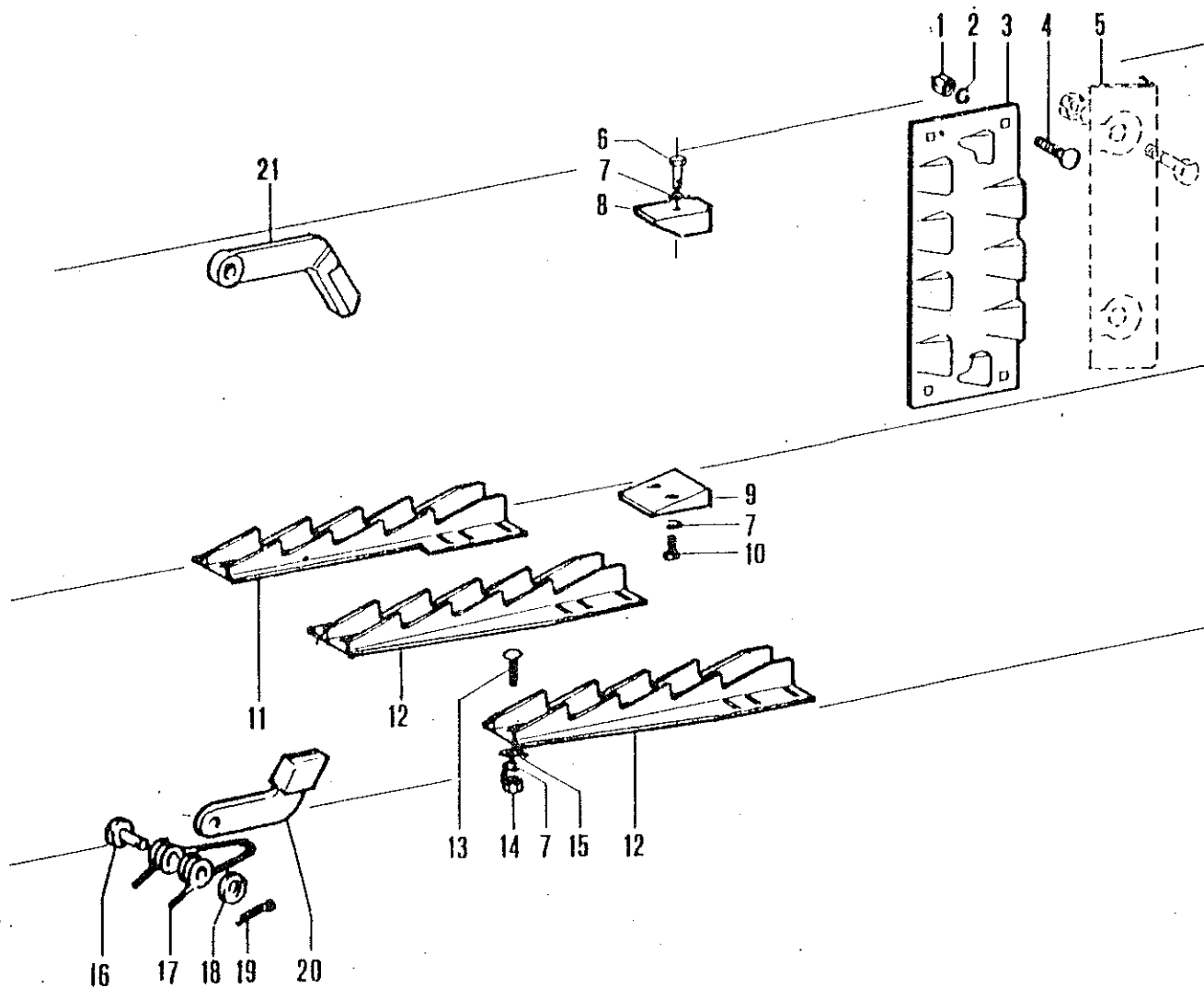
Rif.	Matricola	Q.tà	Note
1	12 01 027	4	
2	88 50 364	8	M8 x 30
2	88 50 362	4	M8 x 25
3	88 52 108	13	
4	88 51 008	13	
10	05 01 063	3	
11	12 20 058	1	
12	88 76 287	3	
13	24 01 065	3	
14	88 52 012	7	
15	88 54 026	6	
20	14 01 027	2	
21	88 50 390	5	M10 x 25
21	88 50 378	3	M10 x 35
22	88 52 110	8	
23	88 51 010	8	
24	88 52 256	2	
30	12 20 057	1	
31	88 50 364	1	
32	88 52 245	2	
33	88 52 008	12	

5100 S
5100 F
5100 RTPP

ARRESTI PER FORAGGIO
COIN D'ARRET
BALE TENSIONER

C 40

1 - 1984



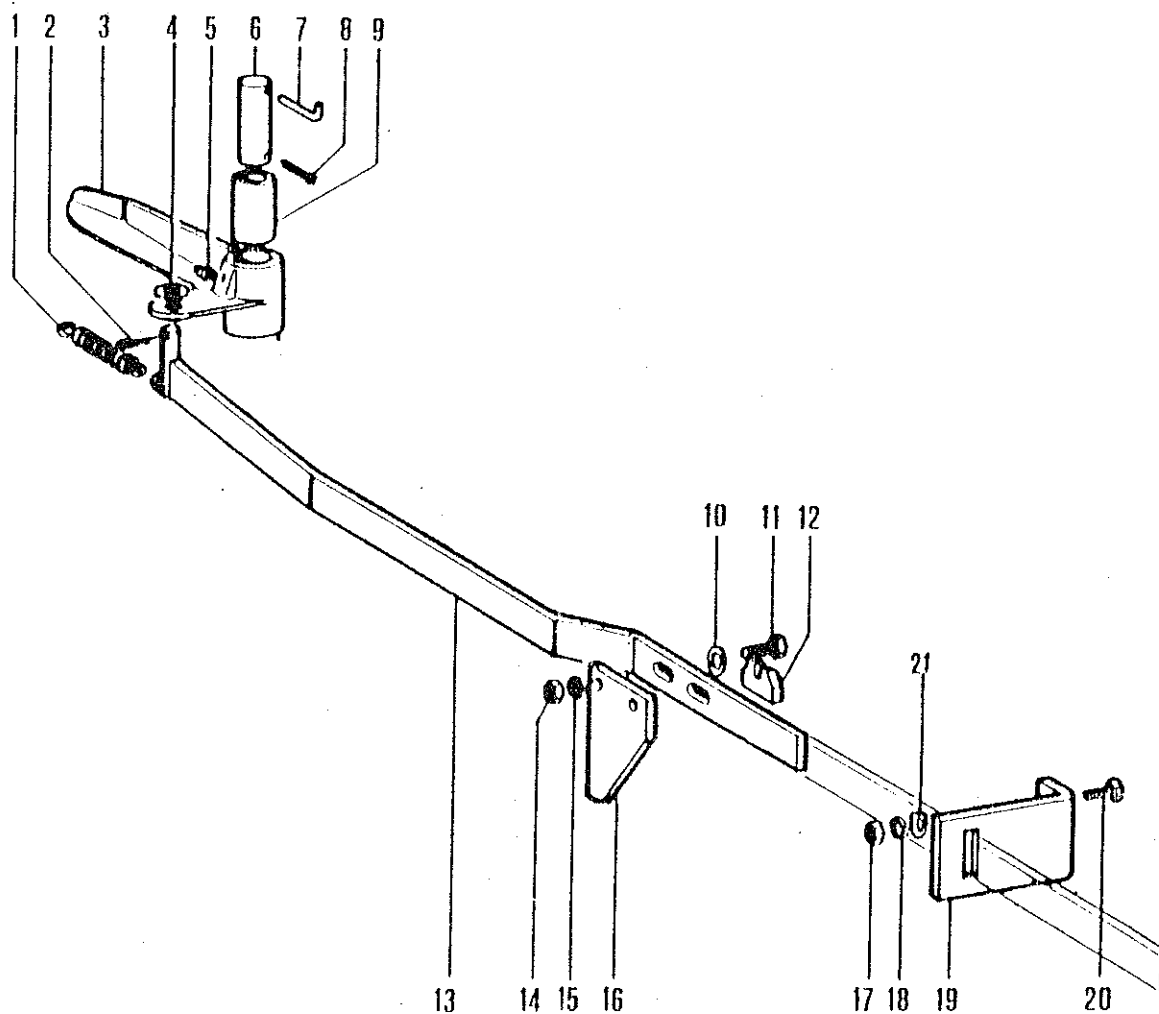
Rif	Matricola	Q tá	Note
1	88 51 010	8	TAV. I 11
2	88 52 110	8	
3	14 01 027	2	
4	88 50 390	4	
4	88 50 378	4	
5	05 01 062	4	
6	88 50 223	3	
7	88 52 108	8	
8	05 01 060	3	
9	09 01 061	1	
10	88 50 221	2	
11	09 01 328	1	
12	09 01 327	2	
13	88 50 364	3	
14	88 51 008	3	
15	88 52 008	3	
16	05 01 065	4	
17	88 76 202	4	
18	88 52 014	4	
19	88 54 026	4	
20	05 01 063	2	
21	09 01 063	2	

5100 S3
5100 F3

ARRESTI PER FORAGGIO
COIN D'ARRET
BALE TENSIONER

C41

1979



Rif.	Matricole	Q.tà	Note
1	88 76 005	1	
2	88 54 026	1	
3	05 16 051	1	
4	88 52 600	1	
5	00 53 005	1	
6	05 16 052	1	
7	05 16 053	1	
8	88 54 041	1	
9	88 80 045	1	
10	88 52 010	2	
11	88 50 233	2	
12	06 16 171	1	
13	06 16 054	1	
14	88 51 010	2	
15	88 52 110	2	
16	05 16 056	1	
17	88 51 008	2	
18	88 52 108	2	
19	06 16 055	1	
20	88 50 362	2	

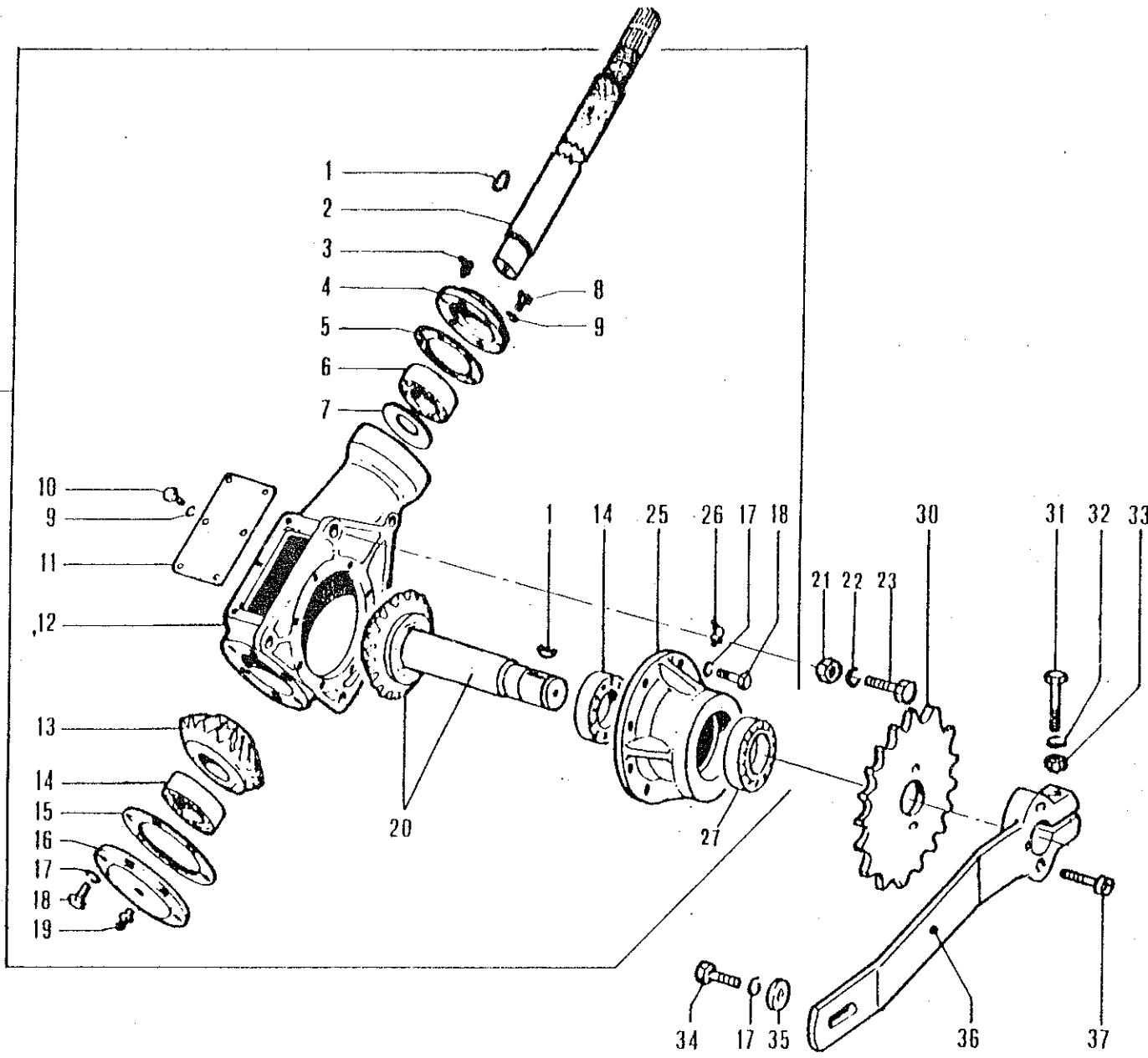
5100

DENTE D'ARRESTO PISTONE
 MARTEAU D'ARRET PISTON
 BALE TENSIONER PLUNGER

C 50

1-1984

40



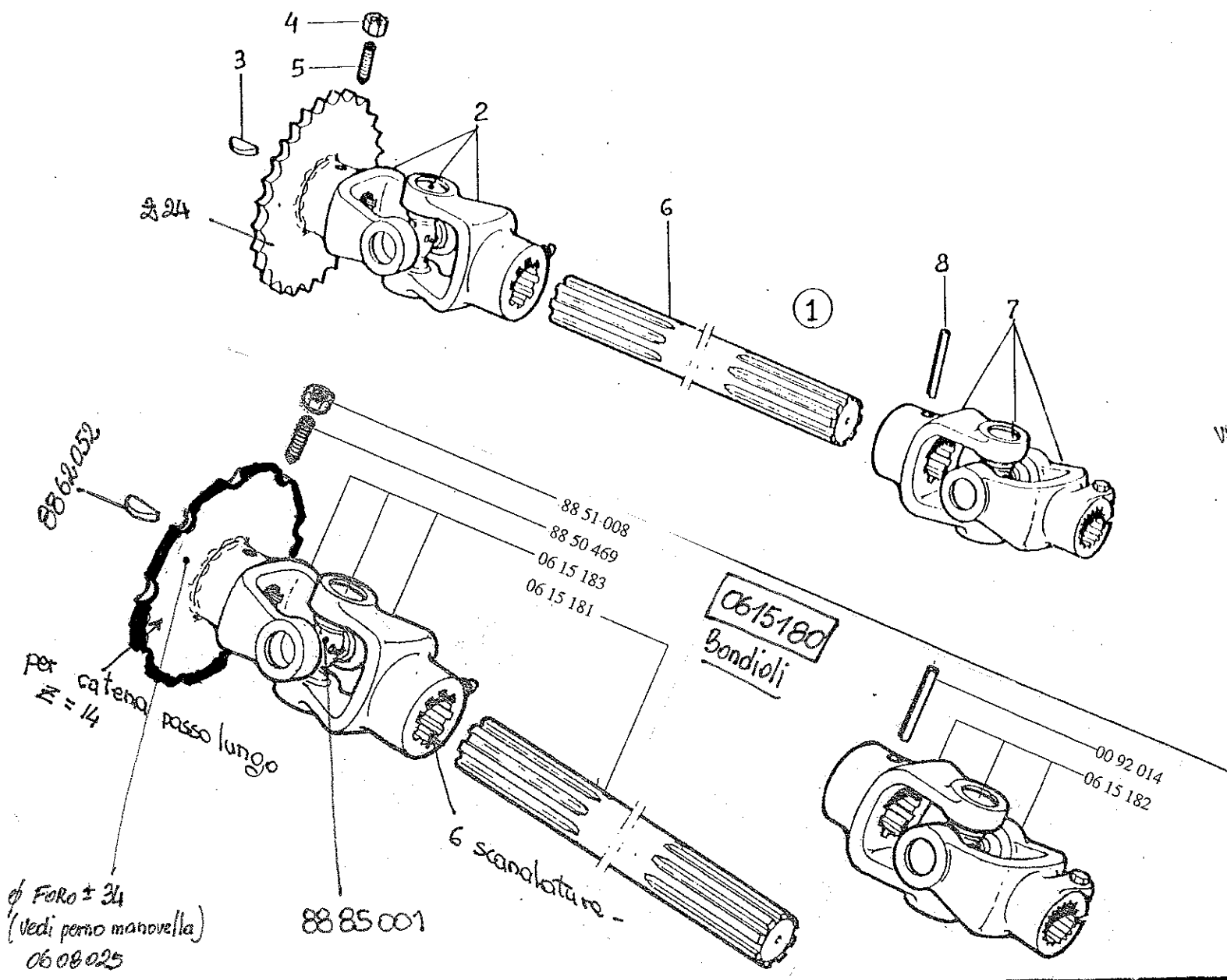
Rif	Matricola	Q tà	Note
1	00 68 003	2	
2	06 02 074	1	
3	00 53 003	1	
4	19 02 176	1	
5	88 72 125	1	sp.0,2
5	88 72 126	1	sp.0,3
5	88 72 127	1	sp.0,5
6	00 70 011	1	
7	06 02 177	1	
8	88 50 216	5	
9	88 52 106	11	
10	88 50 213	6	
11	06 02 184	1	
12	06 02 071	1	
13	06 02 072	1	
14	00 70 015	2	
15	88 72 129	1	sp.0,2
15	88 72 130	1	sp.0,3
15	88 72 131	1	sp.0,5
16	19 02 083	1	
17	88 52 108	15	
18	88 50 223	14	
19	00 53 001	1	
20	06 02 173	1	
21	88 51 014	1	
22	88 52 114	4	
23	88 50 251	4	
23	88 50 255	1	
25	06 02 075	1	
26	00 53 002	1	
27	00 70 013	1	
30	06 02 001	1	
31	88 50 095	1	
32	88 52 116	1	
33	88 51 016	1	
34	88 50 221	1	
35	88 52 211	1	
36	06 02 079	1	
37	88 50 414	2	
40	06 44 006	1	

5100

RINVIO ANGOLARE
 RENVOI
 IDLER

D 10

1-1984



RIF.	MATRICOLA	Q. TA'	NOTE
BIPY			
1	15 15 080	1	
2	15 15 083	1	
3	88 68 053	1	
4	88 50 483	1	
5	88 51 010	1	
6	15 15 081	1	
7	06 15 182	1	
8	00 92 014	1	

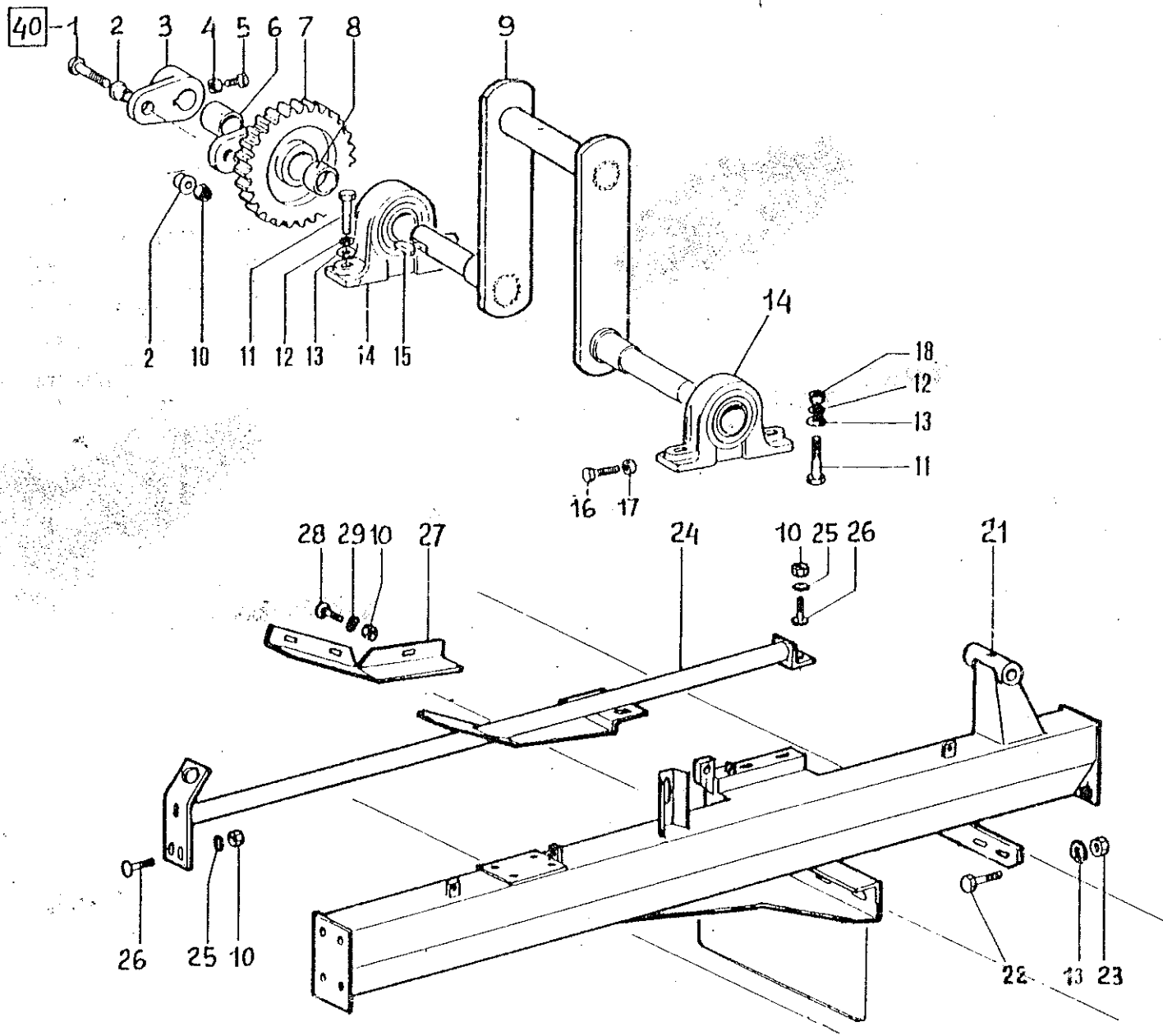
WALTERSCHEID			
1	15 09 080	1	
2	19 09 083	1	1044002
3	88 68 053	1	
4	88 50 483	1	
5	88 51 010	1	
6	15 09 081	1	
7	07 09 082	1	
8	00 92 014	1	

5100

ALBERO CARDANICO PER FORCHE
 TRANSMISSION A CARDAN FOURCHE
 CARDAN SHAFT FOR FORK

D 20

1-1984



Rij.	Matricola	Q.ta	Note
1	88 60 111	1	
2	88 80 301	2	
3	06 02 039	1	
4	88 51 008	1	
5	88 50 228	1	
6	88 80 013	1	
7	06 02 007	1	
8	88 80 012	1	
9	06 08 025	1	
10	00 51 123	6	
11	88 50 246	4	
12	88 52 112	4	
13	88 52 600	16	
14	19 08 008	2	
15	88 68 033	1	
16	88 50 235	2	
17	88 51 040	2	
18	88 51 012	2	
21	06 08 401	1	
22	88 50 244	6	
23	00 51 126	6	
24	06 08 116	1	
25	88 52 245	5	
26	88 50 362	5	
27	06 08 418	1	
28	88 50 354	2	
29	88 52 008	2	

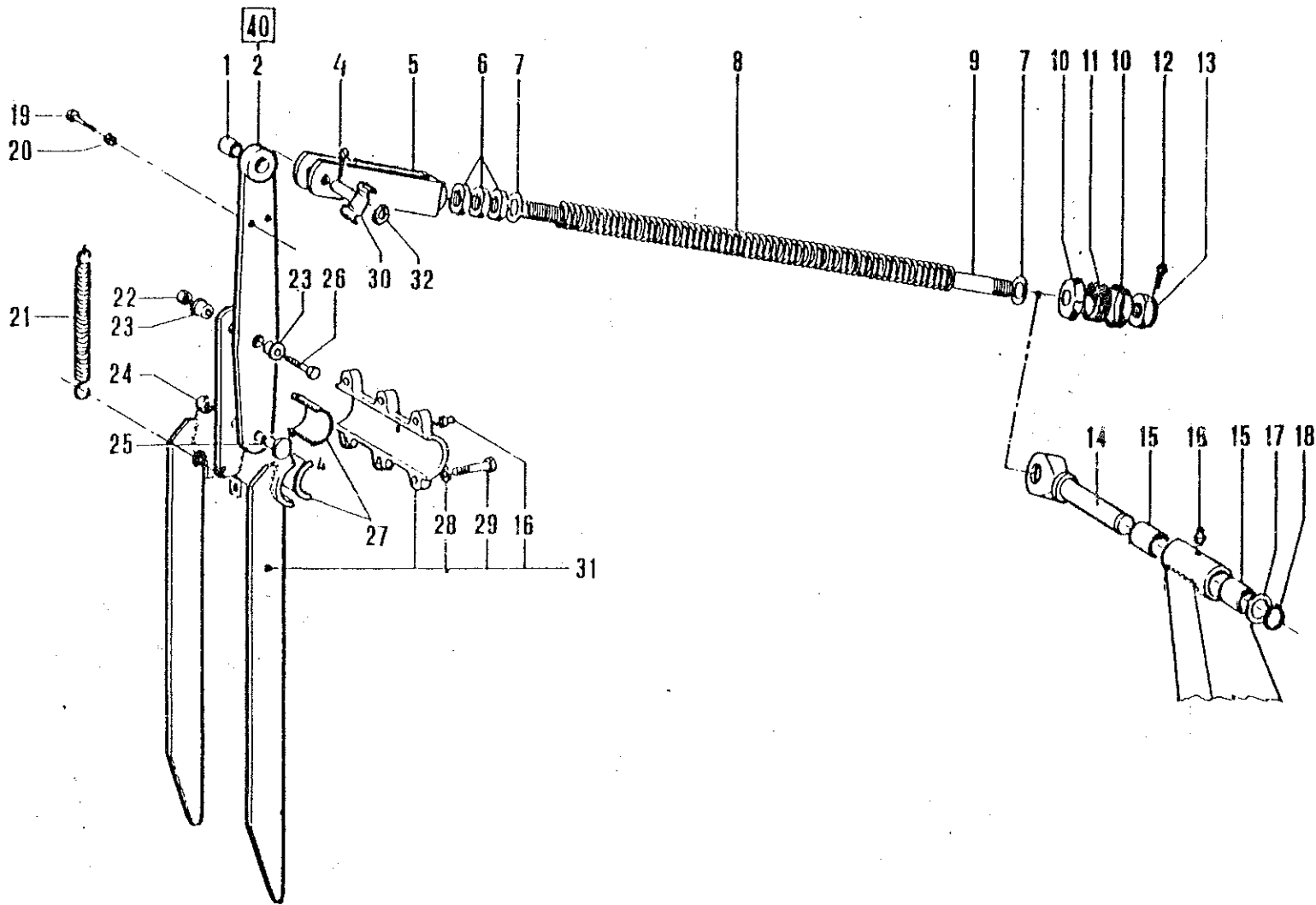
40	88 50 024	1	F3-S3
----	-----------	---	-------

5100

ALBERO A GOMITO PER FORCA SINISTRA
 MANIVELLE FOURCHE GAUCHE
 CRANK LEFT FORK

D30

I-1984



RIF.	Matricola	Q.tà	Note
1	88 80 006	1	
2	06 08 002	1	
4	88 54 026	1	
5	06 08 060	1	
6	88 51 181	3	
7	88 52 022	2	
8	88 76 115	1	
9	06 08 071	1	
10	05 08 072	2	
11	88 72 020	1	
12	88 54 042	1	
13	88 51 184	1	
14	04 08 093	1	
15	88 80 500	2	
16	00 53 001	2	
17	88 52 025	1	
18	00 61 025	1	
19	88 50 023	1	
20	88 51 008	1	
21	88 76 052	1	
22	00 51 122	1	
23	88 80 304	2	
24	88 51 042	1	
25	06 08 094	1	
26	88 60 102	1	
27	88 80 038	2	
28	88 52 110	6	
29	88 50 234	6	
30	06 08 058	1	
31	06 08 032	1	
32	88 52 303	2	

VERSIONE F3 S3 RTTP

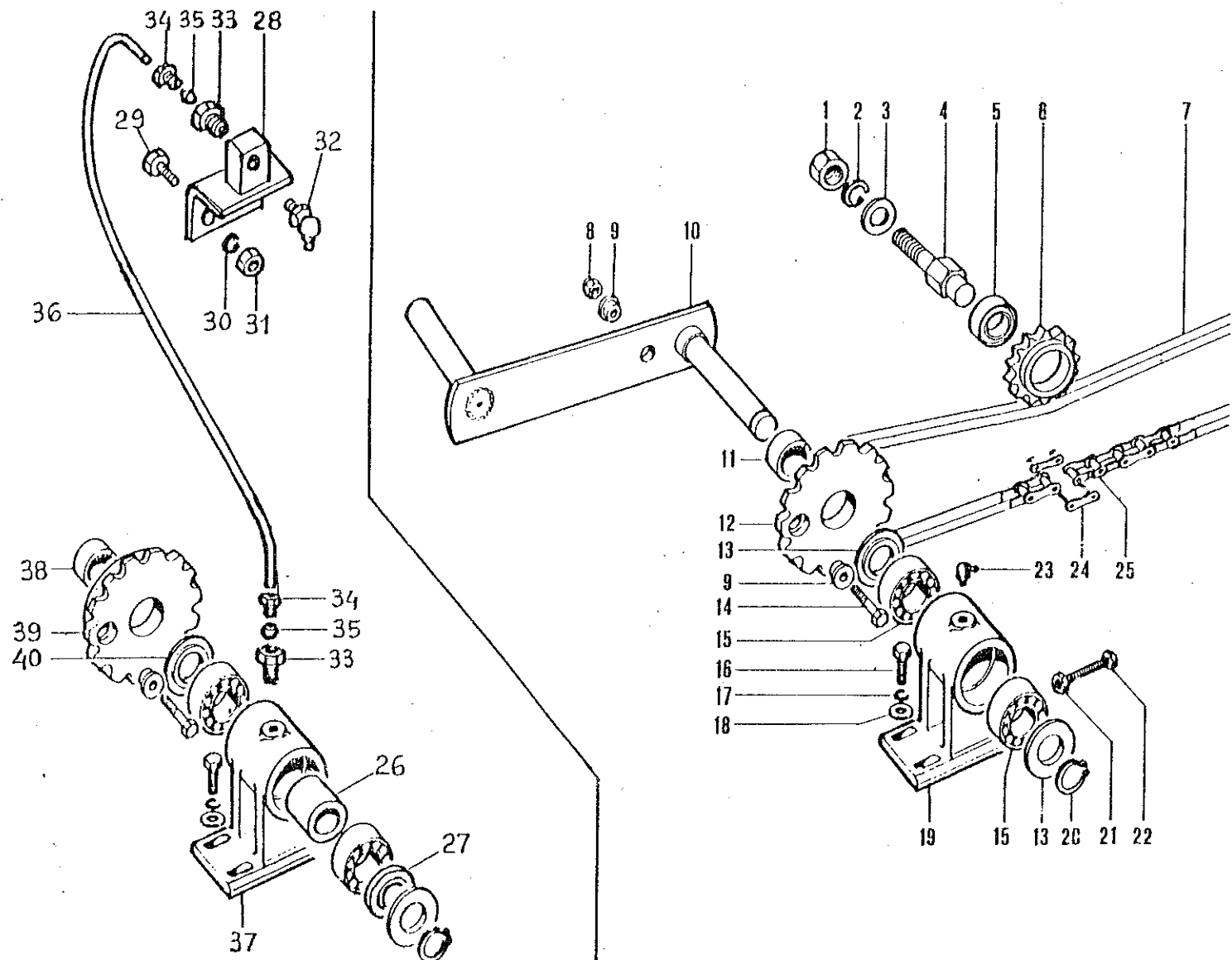
40 10 08 087 1

5100

FORCA SINISTRA E BRACCIO
FOURCHE GAUCHE
LEFT FORK

D40

1-1984



5100 53 - 5100 F3

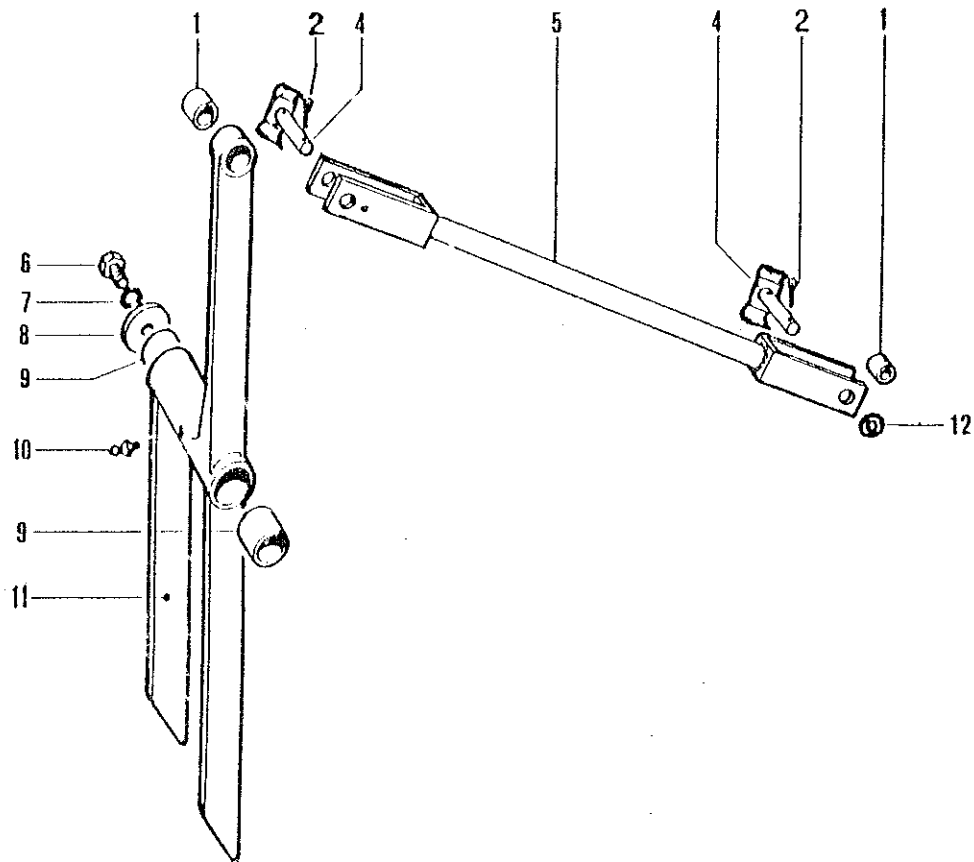
5100

ALBERO A GOMITO FORCA DESTRA E COMANDO
 MANIVELLE FOU HE DROITE
 CRANK RIGHT FORK

D 50

1-1984

Rif.	Matricola	Q ta	Note
1	88 51 020	1	
2	88 52 120	1	
3	88 52 020	2	
3	88 52 816	2	SP.0,5
3	88 52 817	2	SP.1.
4	12 02 008	1	
5	00 70 425	1	
6	12 02 107	1	
7	88 62 006	1	
8	00 51 123	1	
9	88 80 301	2	
10	06 08 030	1	
11	88 80 515	1	
12	06 08 195	1	
13	05 08 068	2	
14	88 60 111	1	
15	00 70 009	2	
16	88 50 244	4	
17	88 52 112	4	
18	88 52 333	4	
19	06 08 067	1	
20	00 61 030	1	
21	88 51 040	1	
22	88 50 237	1	
23	00 53 002	1	
24	00 62 103	1	
25	00 62 113	1	
26	09 08 009	1	
27	00 71 111	1	
28	09 08 011	1	
29	88 50 213	2	
30	88 52 106	2	
31	88 51 006	2	
32	00 53 005	2	
33	88 73 001	2	
34	88 73 010	2	
35	88 73 020	2	
36	88 77 419	1	
37	09 08 007	1	
38	88 80 058	1	
39	09 08 008	1	



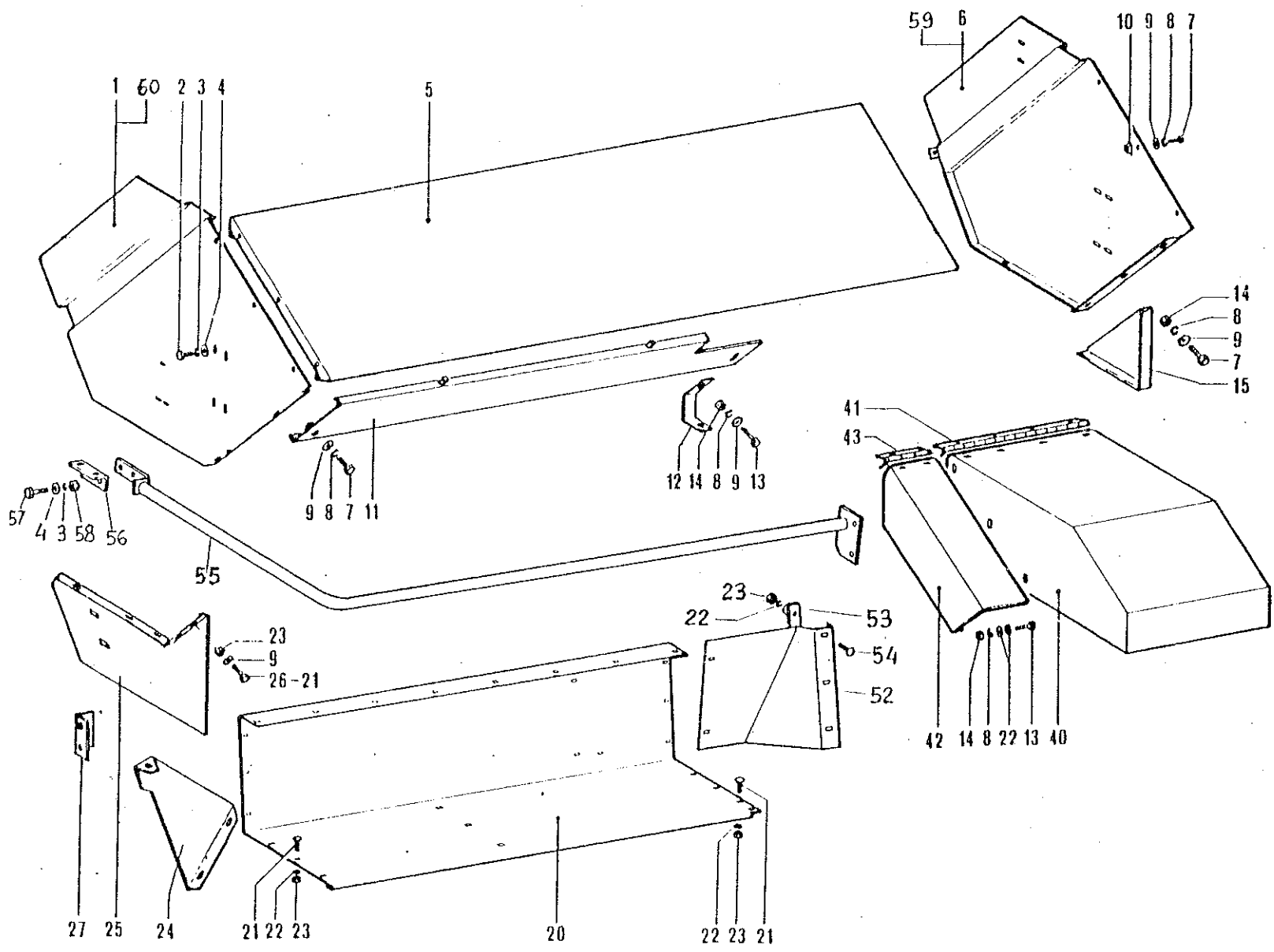
Rif.	Matricola	Q.tà	Note
1	88 80 006	2	
2	88 54 026	2	
4	06 08 058	2	
5	06 08 253	1	
6	88 50 240	1	
7	88 52 112	1	
8	88 52 216	1	
9	88 80 013	2	
10	00 53 001	1	
11	06 08 045	1	
12	88 52 303	1	

5100

FORCA DESTRA E BRACCIO
FOURCHE DROITE
RIGHT FORK

DBO

1-1984



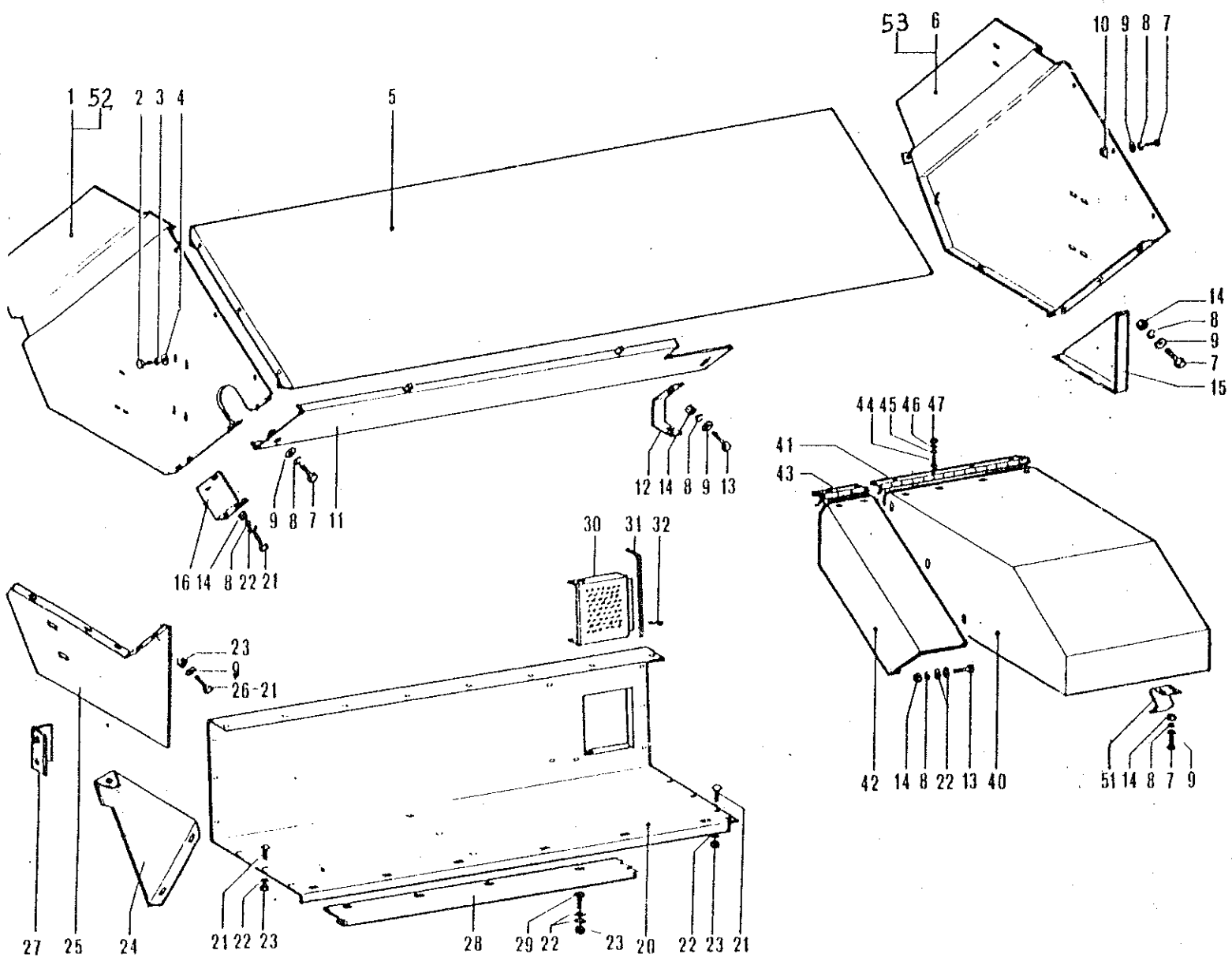
Rif.	Matricola	Q ta	Note
1	06 08 510	1	→ 87435
2	88 50 232	8	
3	88 52 110	8	
4	88 52 256	8	
5	06 17 210	1	
6	06 08 415	1	→ 87435
7	88 50 221	11	
8	88 52 108	16	
9	88 52 245	28	
10	00 51 227	6	
11	06 17 209	1	
12	06 17 208	1	
13	88 50 222	5	
14	88 51 008	9	
15	06 17 277	1	
20	06 08 311	1	
21	88 50 354	19	
22	88 52 008	19	
23	00 51 123	22	
24	06 08 312	1	
25	06 08 509	1	
26	88 50 362	3	
27	06 08 508	1	
40	0617 550	1	→ 179527
41	06 17 451	1	→ "
42	06 17 448	1	→ "
43	06 17 449	1	
52	06 08 006	1	→ 89795
53	06 08 007	1	"
54	88 50 367	1	"
55	06 17 042	1	→ 84444
56	06 17 043	1	"
57	88 50 233	4	
58	88 51 010	4	
59	06 08 416	1	→ 87436
60	06 08 511	1	"

5100 S
5100 F

PROTEZIONI PER FORCHE E MANOVELLA PISTONE
PROTECTIONS DE FOURCHES
FORKS GUARD



1 - 1984

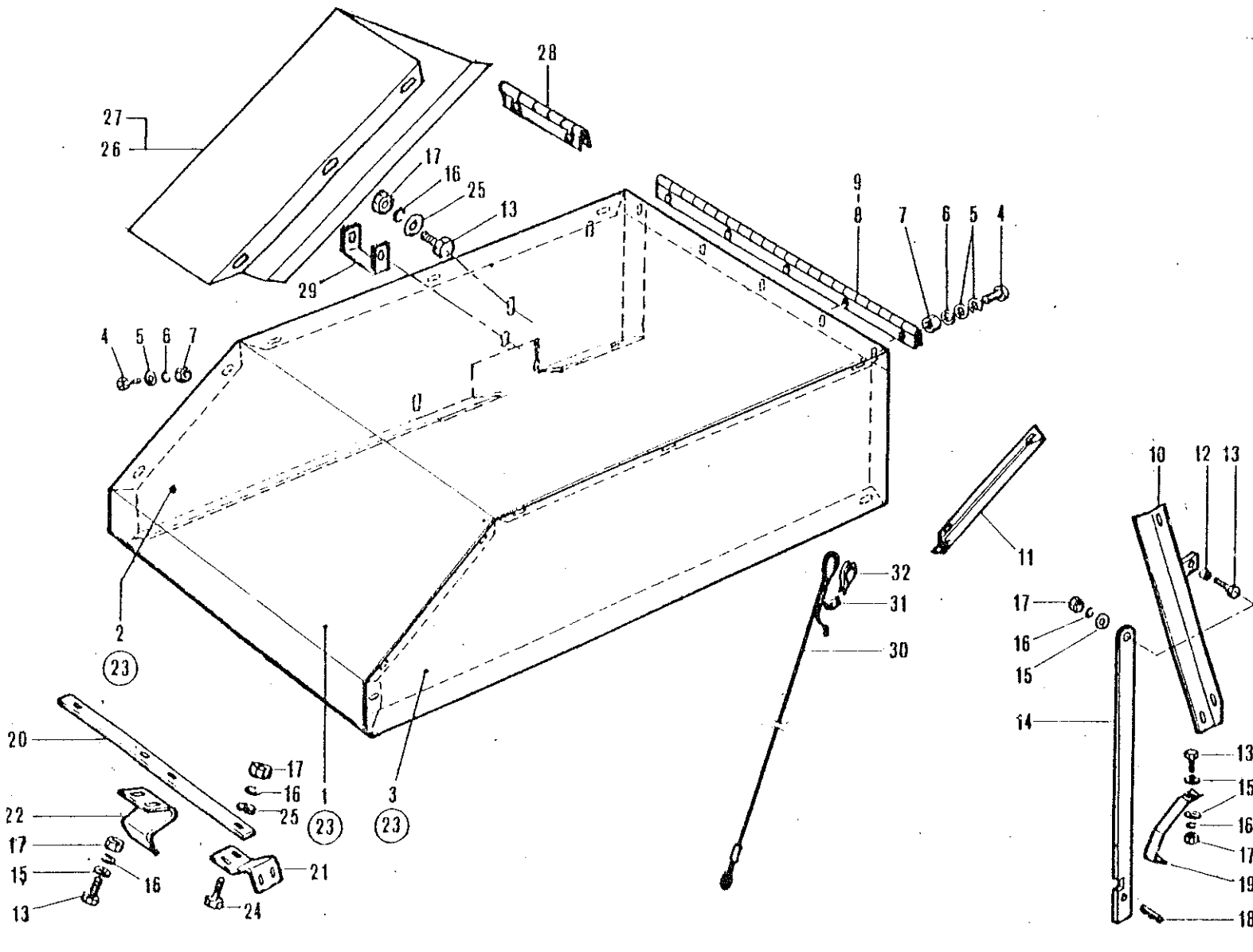


Rif.	Matricola	Q.ità	Note
1	09 08 410	1	→ 87586
2	88 50 232	8	
3	88 52 110	8	
4	88 52 256	8	
5	06 17 210	1	
6	06 08 415	1	→ 87435
7	88 50 221	11	
8	88 52 108	17	
9	88 52 245	28	
10	00 51 227	6	
11	06 17 209	1	
12	06 17 208	1	
13	88 50 222	5	
14	88 51 008	10	
15	06 17 277	1	
16	09 08 209	1	
20	09 08 211	1	
21	88 50 354	20	
22	88 52 008	21	
23	00 51 123	29	
24	06 08 312	1	
25	06 08 509	1	
26	88 50 362	3	
27	06 08 508	1	
28	10 08 212	1	
29	88 50 220	6	
30	09 08 213	1	
31	10 08 114	1	
32	88 76 214	1	
40	06 17 550	1	→ 79527
41	06 17 451	1	→ "
42	06 17 448	1	→ "
43	06 17 449	1	
44	88 50 213	14	
45	88 52 006	14	
46	88 52 106	14	
47	88 51 006	14	
51	88 76 274	1	
52	09 08 411	1	→ 87587
53	06 08 416	1	→ 87436
		1	

5100 S3
5100 F3
5100 RTPP

PROTEZIONI PER FORCHE E MANOVELLA PISTONE
PROTECTIONS DE FOURCHES
FORKS GUARDS

DB1
1-1984



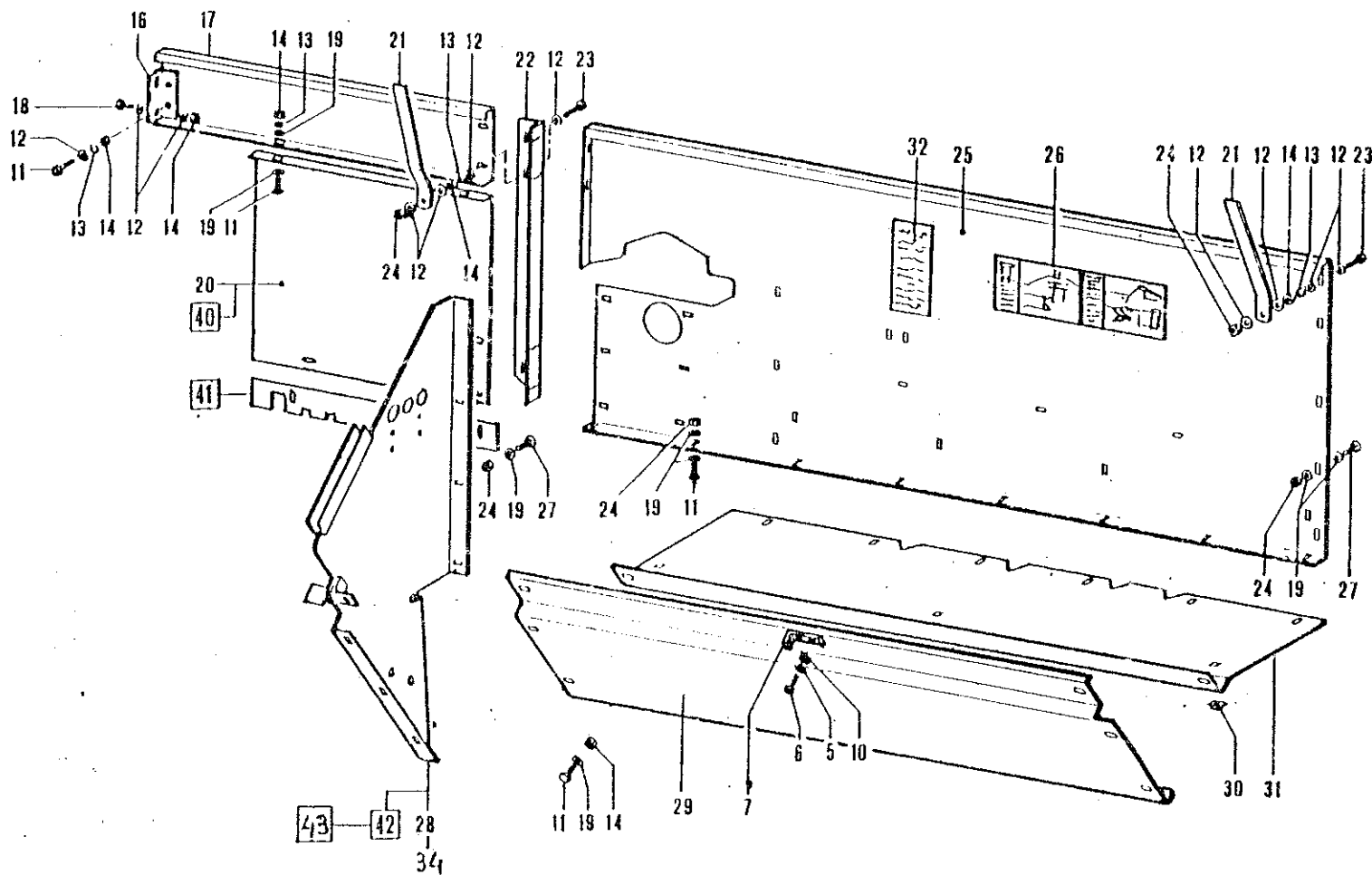
Rif.	Matricola	Q.tà	Note
1	06 17 020	1	→ 80742
2	06 17 021	1	→ "
3	06 17 022	1	→ "
4	88 50 213	22	
5	88 52 006	34	
6	88 52 106	22	
7	88 51 006	22	
9	06 17 025	1	→ "
10	06 17 024	1	→ "
11	06 17 023	1	→ "
12	88 80 115	1	→ "
13	88 50 222	4	
14	24 17 008	1	→ "
15	88 52 245	5	
16	88 52 108	6	
17	88 51 008	6	
18	00 92 018	1	
19	88 76 431	1	→ "
20	06 17 009	1	→ "
21	06 17 031	2	→ "
22	88 76 274	1	→ "
24	88 50 221	2	
25	88 52 008	4	
26	06 17 013	1	→ "
28	06 17 449	1	→ "
29	06 17 014	1	→ "
8	06 17 012	1	→ 79528-80741
23	06 17 550	1	"
27	06 17 448	1	"
30	88 57 049	1	→ 179527
31	00 57 301	2	"
32	00 57 305	1	"

5100

PROTEZIONE PER PISTONE
 PROTECTEUR DU PISTON
 PLUNGER GUARD

D 82

1-1984



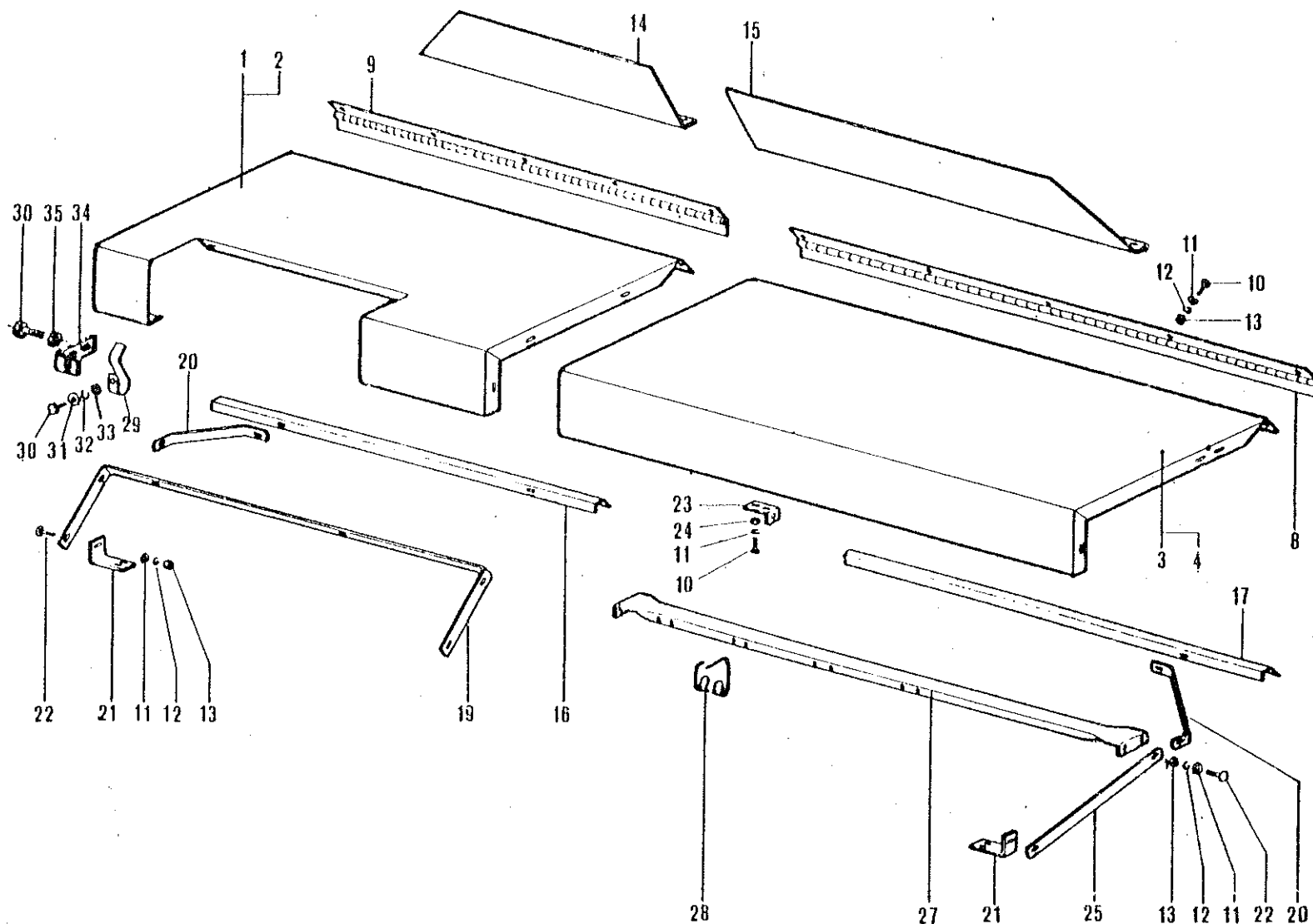
Ri	Matricole	Q ta	Note
5	88 52 006	34	
6	88 50 213	14	L-15
6	88 50 211	10	L-10
7	06 17 366	2	
10	00 51 122	4	
11	88 50 221	19	
12	88 52 245	19	
13	88 52 108	18	
14	88 51 008	18	
15	88 76 275	4	
16	06 17 321	1	
17	06 17 317	1	
18	88 50 222	2	
19	88 52 008	43	
20	06 17 218	1	
21	04 06 265	2	
22	06 17 219	1	
23	88 50 653	2	
24	00 51 123	28	
25	06 08 420	1	
26	88 89 238	1	
27	88 50 354	14	
27	88 50 362	6	
28	16 06 063	1	→ 87449
29	06 08 513	1	
30	00 51 225	3	
31	06 06 061	1	
32	88 89 204	1	
33	06 17 051	1	→ 80742
34	06 17 052	1	→ 87450
35	06 17 028	1	→ 80742
	53 - F3		
40	09 17 218	1	
41	09 17 220	1	
42	09 06 063	1	→ 87449
43	09 17 065	1	→ 87450

5100

PROTEZIONI PER LEGATORE E CONTENITORE SPAGO
 PROTECTIONS DE NOUEURS
 KNOTTER GUARDS

D 90

1-1984



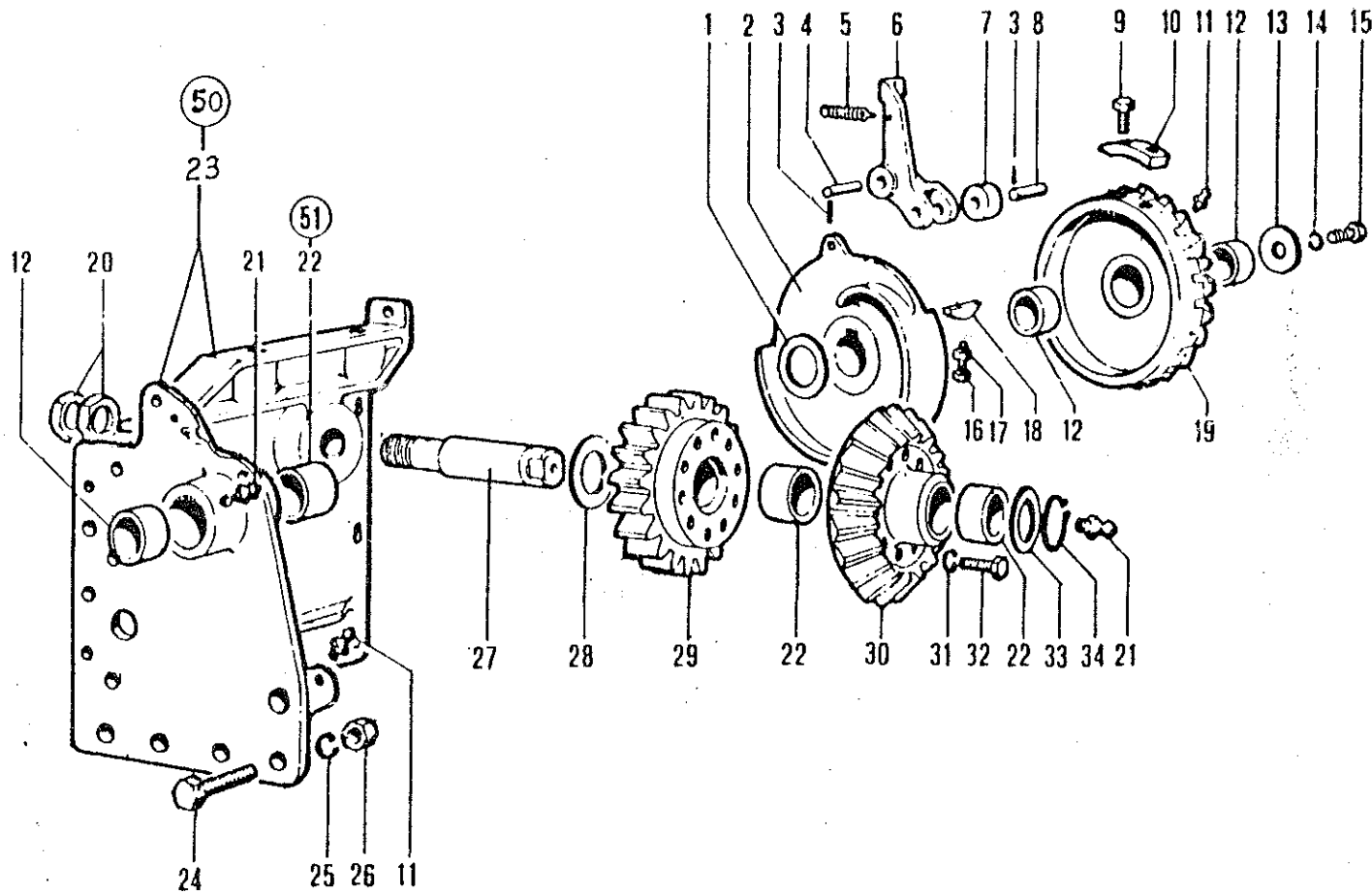
Rif.	Matricola	Q.tà	Note
2	06 17 028	1	→ 80742
4	06 17 017	1	→ 80742
8	06 17 365	1	
9	06 17 316	1	
10	88 50 212	4	
10	88 50 213	22	
11	88 52 006	42	
12	88 52 106	33	
13	88 51 006	44	
14	06 17 037	1	→ 80742
15	06 17 038	1	
16	06 17 029	1	→ 80742
17	06 17 018	1	→ 80742
19	06 17 030	1	→ 80742
20	06 17 026	4	
21	24 17 013	4	
22	88 50 350	22	
23	06 17 366	1	
24	00 51 122	2	
25	06 17 019	2	
27	06 17 027	1	→ 80742
28	88 76 435	4	→ 80742 5100S
29	88 76 275	4	
30	88 50 221	12	
31	88 52 245	4	
32	88 52 108	4	
33	88 51 008	4	
34	06 17 051	4	→ 80742
35	00 51 133	8	→ 80742
1	06 17 315	1	→ 80741
3	06 17 364	1	→ 80741

5100

PROTEZIONI PER LEGATORE
 PROTECTEURS DE NOUEURS
 KNOTTER GUARD

D 92

1-1984



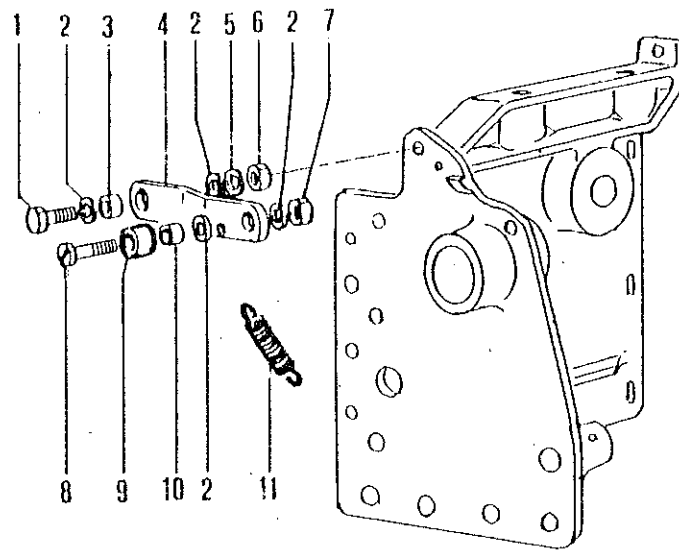
Rif	Matricole	Q ta	Note
1	88 52 372	1	SP.0,2
1	88 52 374	1	SP.0,5
1	88 52 205	1	SP.1'
2	06 16 105	1	
3	00 92 046	2	
4	25 16 112	1	
5	88 76 009	1	
6	25 16 107	1	
7	05 16 009	1	
8	24 16 011	1	
9	88 50 230	2	
10	06 16 025	1	
11	00 53 001	2	
12	88 80 012	3	
13	88 52 246	3	
14	88 52 108	1	
15	88 50 221	1	
16	88 50 228	1	
17	88 51 008	1	
18	88 68 033	1	
19	06 16 004	1	
20	88 51 085	2	
21	00 53 009	2	
22	88 80 013	3	
23	06 16 106	1	
24	88 50 243	4	
25	88 52 112	4	
26	88 51 012	4	
27	06 02 033	1	
28	88 52 271	1	SP.0,5
28	88 52 272	1	SP.1
29	06 02 050	1	
30	06 02 032	1	
31	88 52 110	2	
32	88 50 233	2	
33	88 52 208	1	
34	00 61 030	1	
VERSIONE "S3"			
50	09 16 106	1	
51	88 80 012	1	

5100

SUPPORTO DESTRO E COMANDO LEGATORE
 SUPPORT DROIT DES NOUERS
 SUPPORT RIGHT TWINE KNOTTER

E 10

1-1984



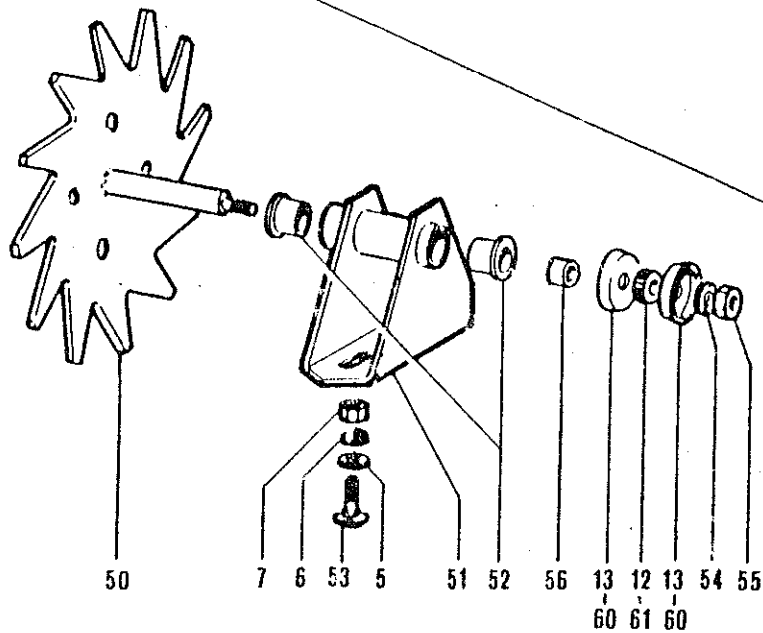
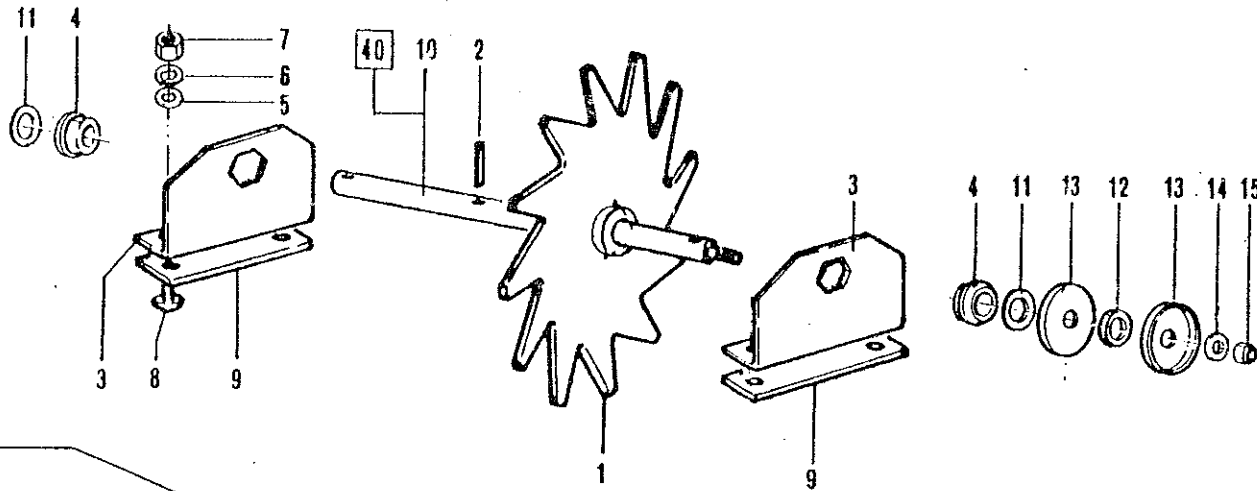
Rif.	Matricola	Q ta	Note
1	88 50 235	1	
2	88 52 010	4	
3	88 80 100	1	
4	05 16 066	1	
5	88 52 110	1	
6	88 51 040	1	
7	00 51 125	1	
8	88 50 531	1	
9	05 16 030	1	
10	88 80 101	1	
11	88 76 004	1	

5100 S
5100 F

LEVA PER BLOCCO LEGATORE
TIGE POUR BLOC
LOCKING BLOC)

E 11

L-1979



Rif	Matricole	Q.tà	Note
1	24 16 11Q	1	
2	00 92 034	3	
3	24 16 163	2	
4	24 16 164	2	
5	88 52 256	4	
6	88 52 110	4	
7	88 51 010	4	
8	88 50 378	4	
9	53 16 029	2	
10	24 16 128	1	S - F
11	88 52 817	10	
12	24 16 160	1	∅ -33
13	24 16 161	2	∅ -65
14	88 52 600	1	
15	00 51 126	1	

VERSIONE "S3"- "F3"

40	09 16 028	1	
----	-----------	---	--

FINO ALLA MACCH. N. 75136

50	06 16 010	1	
51	06 16 163	1	
52	88 80 409	2	
53	88 50 390	2	
54	88 52 010	1	
55	00 51 124	1	
56	06 16 164	1	

FINO ALLA MACCH. N. 71669

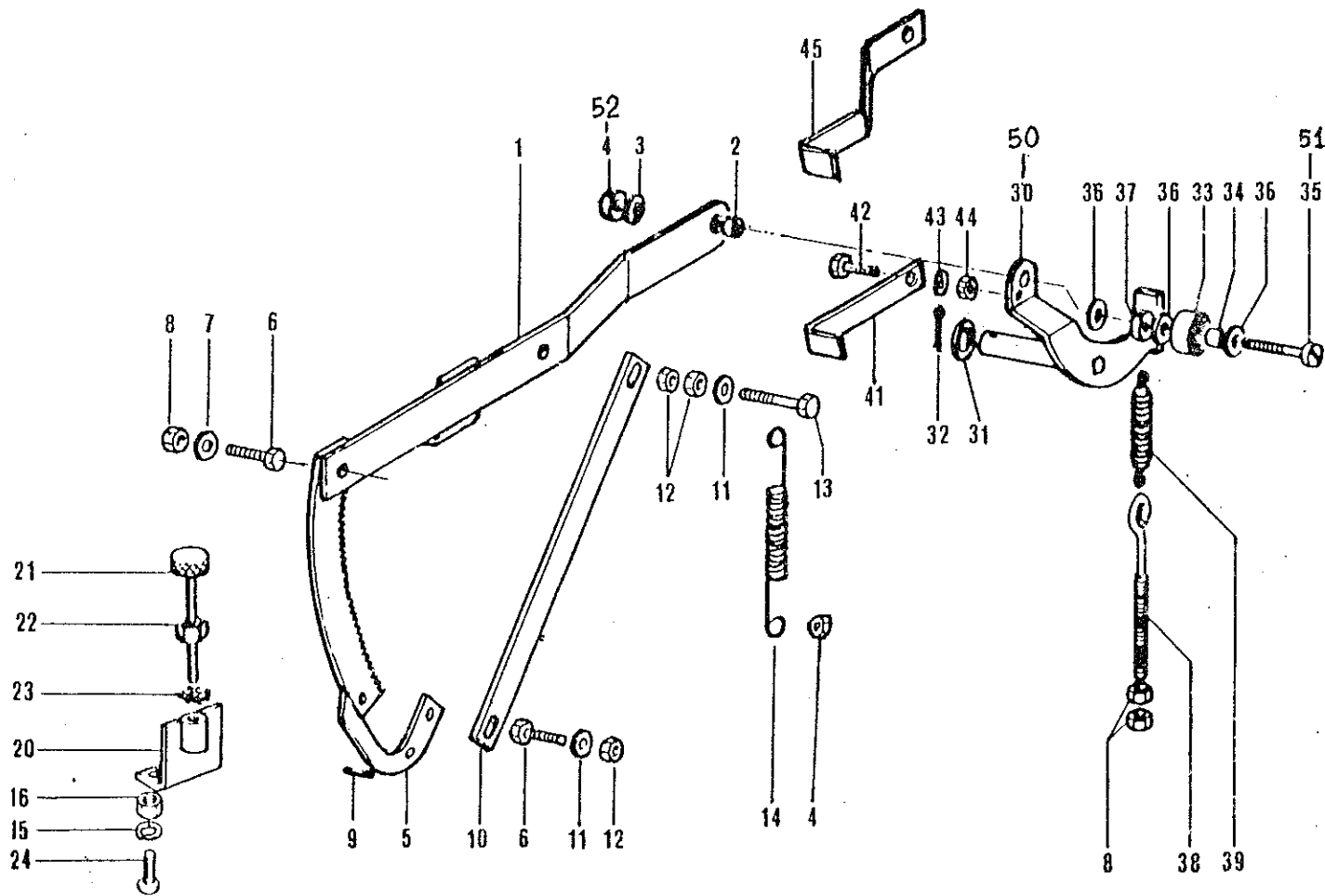
60	05 16 061	2	∅ -52
61	05 16 060	1	∅ -26

5100

RUOTA REGISTRO LUNGHEZZA BALLE
 REGISTRE LONGHEUR DE BALLES
 BALE LENGTH REGULATOR

E 20

1-1979



RIF.	MATRICOLA	Q. TA'	NOTE
1	06 16 220	1	
2	88 80 103	1	
3	88 52 256	1	
4	00 51 125	2	
5	24 16 117	1	
6	88 50 222	2	
7	88 52 108	1	
8	88 51 008	3	
9	00 92 025	2	
10	24 16 121	1	
11	88 52 008	2	
12	00 51 123	3	
13	88 50 224	1	
14	88 76 041	1	
15	88 52 110	2	
16	88 51 010	2	
20	06 16 218	1	
21	24 16 119	1	
22	88 51 012	1	
23	00 52 412	1	
24	88 50 390	2	
30	06 16 015	1	
31	88 52 303	1	
32	88 54 026	1	
33	05 16 057	1	
34	88 80 105	1	
35	88 50 530	1	
36	88 52 010	3	
37	88 51 040	1	
38	25 16 018	1	
39	88 76 003	1	
40	06 16 019	1	
41	06 20 040	1	→ 86173
42	88 50 215	1	→ "
43	88 52 006	1	→ "
44	00 51 122	1	→ "
45	09 20 262	1	→ "
50	06 16 015	1	5100 53
51	88 50 532	1	
52	88 51 070	1	

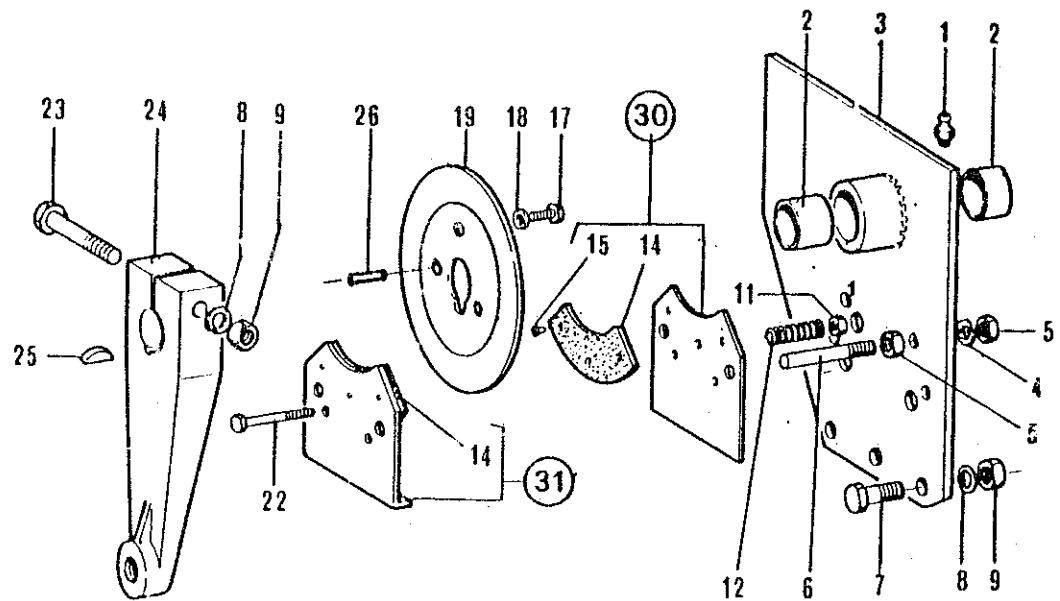
5100

REGISTRO LUNGHEZZA BALLE
 REGISTRE LONGUEUR DE BALLE
 BALE LENGTH REGULATOR

E 30

1-1984

5100 F3



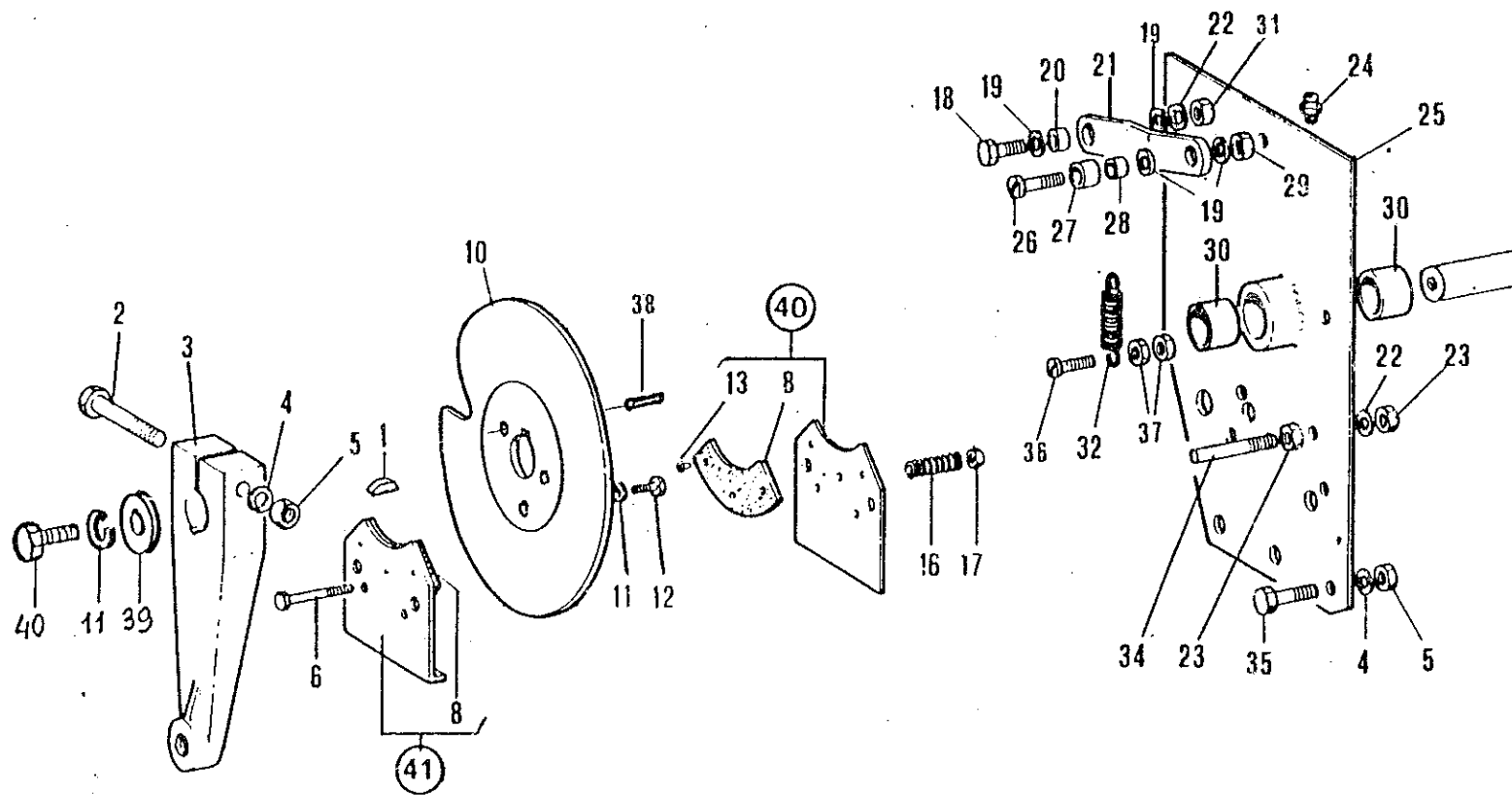
Rif.	Matricola	Q.tà	Note
1	00 53 009	1	
2	88 80 013	2	
3	06 16 216	1	
4	88 52 110	2	
5	88 51 010	4	
6	06 16 048	2	
7	88 50 242	3	
8	88 52 112	4	
9	88 51 012	4	
11	00 51 122	2	
12	88 76 107	2	
14	88 66 007	2	
15	00 90 001	8	
17	88 50 220	1	
18	88 52 108	1	
19	19 16 034	1	
22	88 50 014	2	
23	88 50 067	1	
24	06 16 038	1	
25	00 68 002	1	
26	00 92 042	2	
30	28 44 001	1	
31	28 44 002	1	

5100 S
5100 F

SUPPORTO SINISTRO LEGATORE
SUPPORT GAUCHE DES NOUEURS
SUPPORT LEFT TWINE KNOTTER

E 40

1-1984



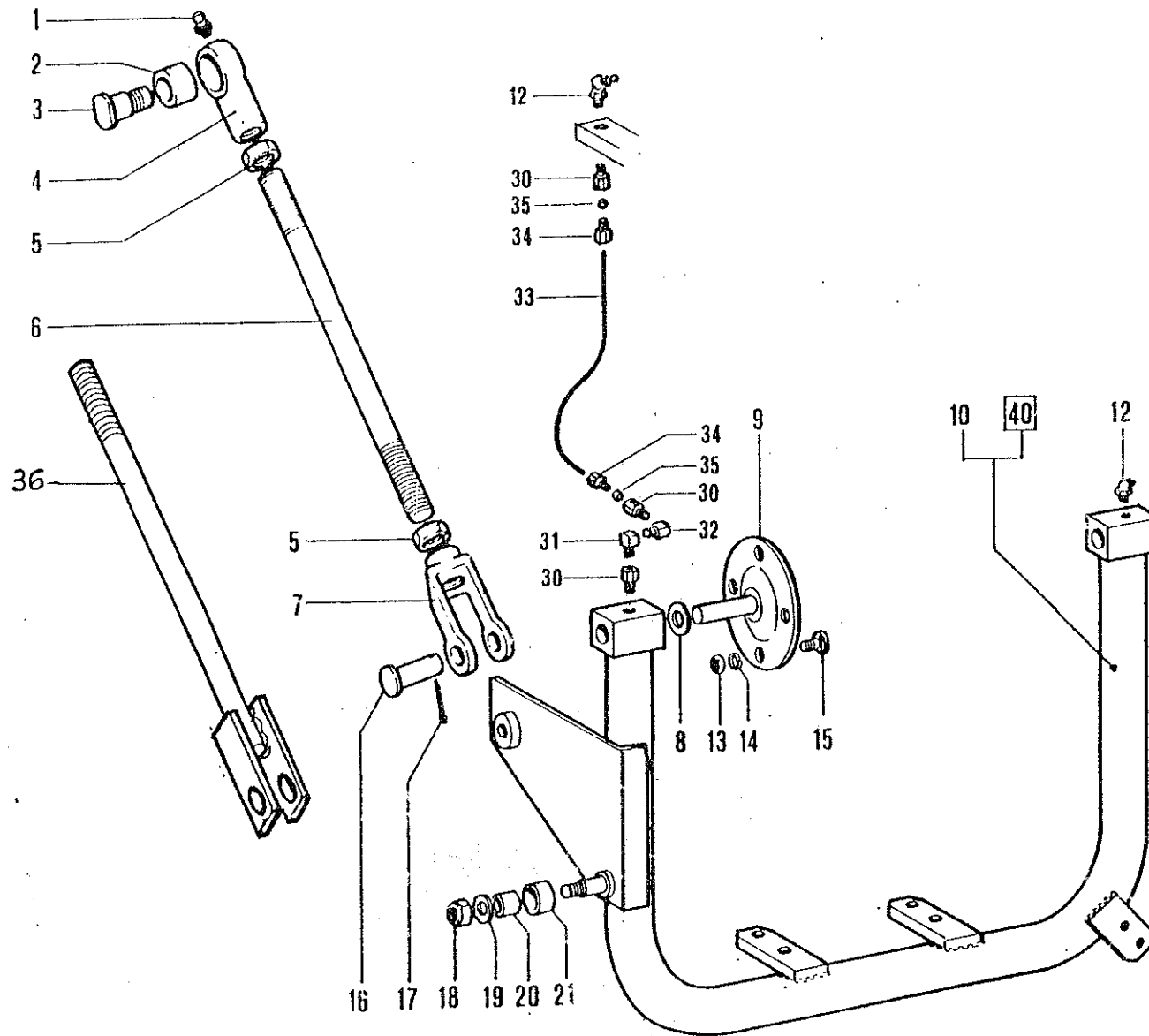
Rif.	Matricola	Q.tà	N
1	00 68 002	1	
2	88 50 067	1	
3	06 16 038	1	
4	88 52 112	4	
5	88 51 012	4	
6	88 50 014	2	
8	88 66 007	2	
10	22 07 173	1	
11	88 52 108	1	
12	88 50 220	1	
13	00 90 001	8	
16	88 76 107	2	
17	00 51 122	2	
18	88 50 235	1	
19	88 52 010	4	
20	88 80 100	1	
21	05 16 066	1	
22	88 52 110	2	
23	88 51 010	4	
24	00 53 009	1	
25	09 16 016	1	
26	88 50 531	1	
27	05 16 030	1	
28	88 80 101	1	
29	00 51 125	1	
30	88 80 013	2	
31	88 51 040	1	
32	88 76 004	1	
34	06 16 048	2	
35	88 50 242	3	
36	88 50 500	1	
37	88 51 038	2	
38	00 92 042	2	
39	88 52 211	1	5100 S3
40	88 50 221	1	"
40	28 44 001	1	
41	28 44 002	1	

5100 F3

SUPPORTO SINISTRO LEGATORE
 SUPPORT GAUCHE DES NOUEURS
 SUPPORT LÉF TWINE KNOTTER

E 41

1-1984



Rif.	Matricola	Q.tà	Note
1	00 53 001	1	
2	88 80 011	1	
3	06 16 197	1	
4	06 16 199	1	
5	88 51 081	2	→ 81147
x 6	06 16 196	1	→ "
7	06 16 195	1	→ "
8	88 52 309	2	
8	88 52 200	2	
9	05 16 043	2	
10	14 16 040	1	
12	00 53 009	2	
13	88 51 010	8	
14	88 52 110	8	
15	88 50 390	8	
16	06 16 194	1	
17	88 54 040	1	
18	00 51 130	1	
19	88 52 600	1	
20	88 80 111	1	
21	05 05 021	1	
30	88 73 001	3	
31	88 73 090	1	
32	88 73 009	1	
33	88 77 414	1	
34	88 73 010	2	
35	88 73 020	2	
36	06 16 200	1	→ 81148
x 5	88 51 081	1	→ "

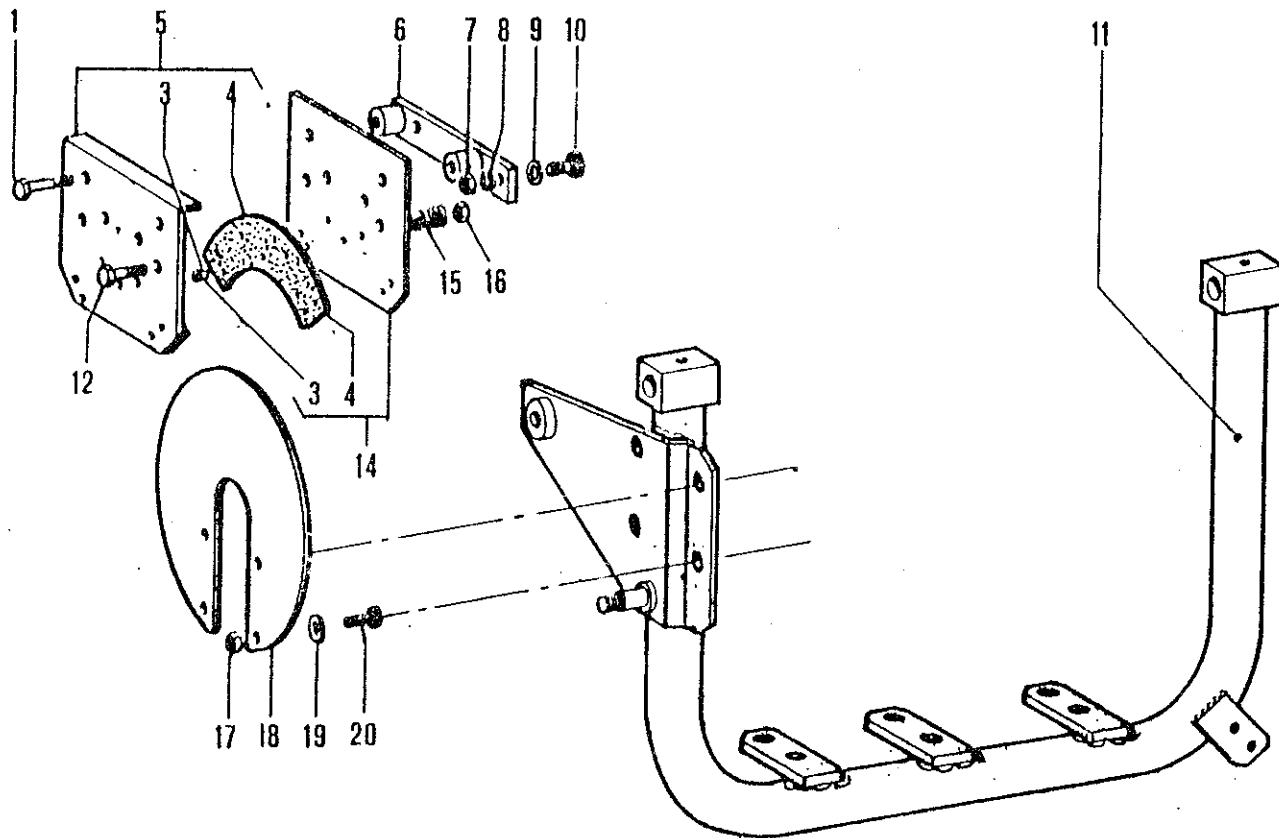
VERSIONE "F3"- "S3"
40 Ved.Tav. E51-rif.11

5100

PORTA AGHI E COMANDO
BERCEAU D'AIGUILLES
NEEDLES SUPPORT

E 50

1-1984



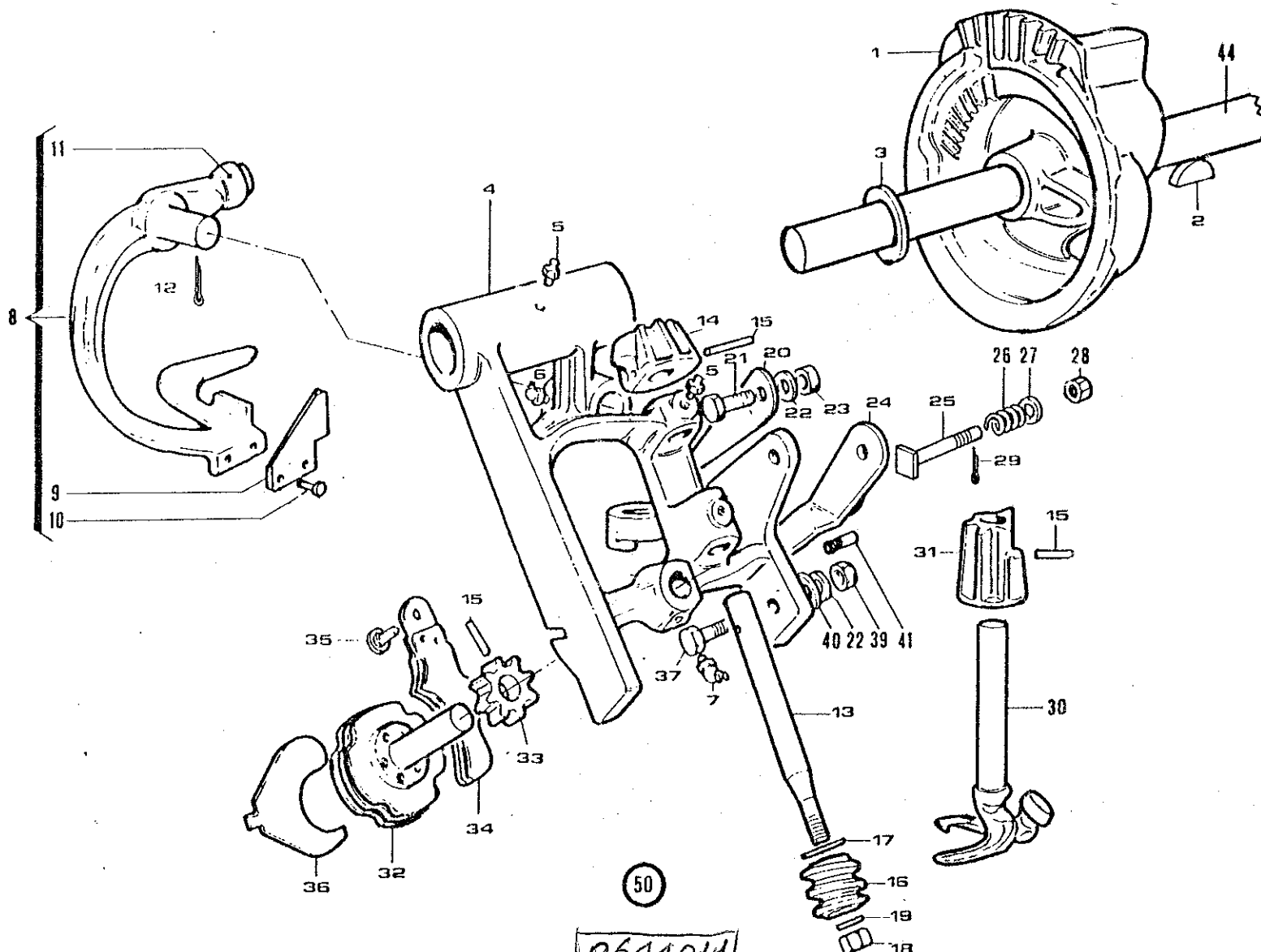
Rif.	Matricola	Q.tà	Note
1	88 50 064	2	
3	00 90 001	14	
4	88 66 005	2	
5	09 44 010	1	
6	09 16 084	1	
7	88 51 012	2	
8	88 52 112	2	
9	88 52 333	2	
10	88 50 388	2	
11	09 16 040	1	
12	88 50 045	4	
14	09 44 009	1	
15	88 76 112	4	
16	88 51 010	4	
17	00 51 123	4	
18	09 16 181	1	
19	88 52 822	3	sp. 0,3
19	88 52 823	3	sp. 0,5
19	88 52 824	3	sp. 1
20	88 50 023	2	
20	88 50 222	2	

5100 S3
5100 F3

FRENO PER PORTA AGHI
FREIN POUR PORTE AIGUILLES
NEEDLE HOLDER BRAKE

E 51

1-1984



0644041

CORPO LEGATORE COMPLETO

Rif.	Matricole	Q.tà	Note
1	06 06 011	2	
2	00 68 002	2	
3	88 52 374	4	sp.0,5
3	88 52 205	4	sp.1
3	88 52 381	4	sp.3
4	06 06 010	2	
5	00 53 009	6	
6	00 53 016	4	
7	00 53 005	2	
8	06 44 013	2	
9	06 06 224	2	
10	00 90 029	4	
11	06 06 025	2	
12	88 54 011	2	
13	06 06 013	2	
14	06 06 012	2	
15	00 92 200	6	
16	06 06 014	2	
17	88 52 218	2	sp.0,5
17	88 52 219	2	sp.0,8
17	88 52 221	2	sp.2
18	88 51 203	2	
19	88 52 110	2	
20	88 76 205	2	
21	88 50 233	2	
22	88 52 010	2	
23	88 51 010	2	
24	06 06 028	2	
25	88 50 570	2	
26	88 76 111	2	
27	88 52 008	2	
28	00 51 123	2	
30	06 06 222	2	
31	06 06 023	2	
32	06 06 016	2	
33	06 06 015	2	
34	06 06 018	2	
35	06 06 019	2	
36	06 06 017	4	
37	88 50 234	2	
39	00 51 124	2	
40	88 52 256	2	
41	06 06 007	2	
44	06 06 008	1	

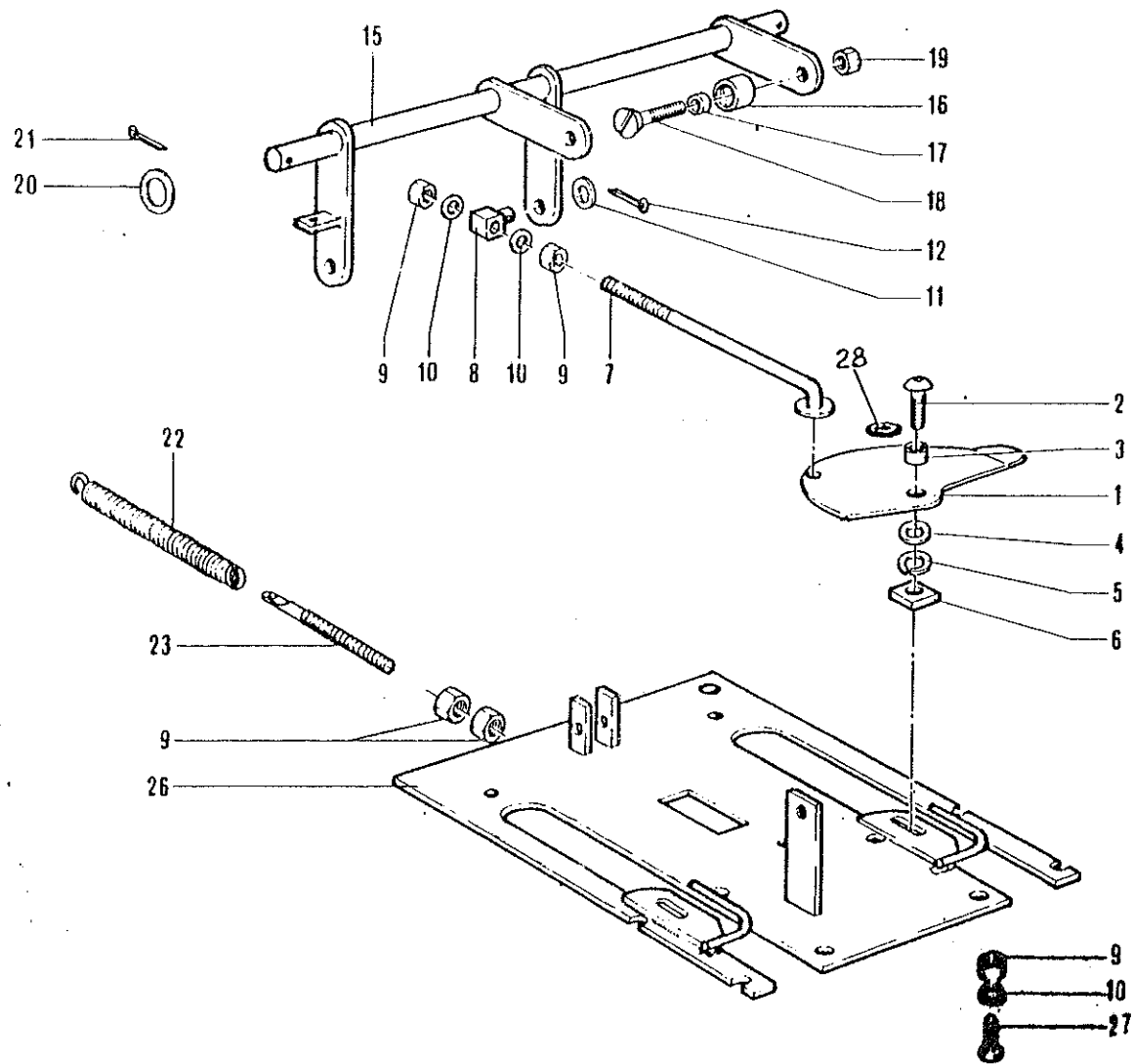
5100 S

LEGATORE A SPAGO "2 FILI"
LIEUR A FICELLE
TWINE KNOTTER

F 10

1-1984

sp.3



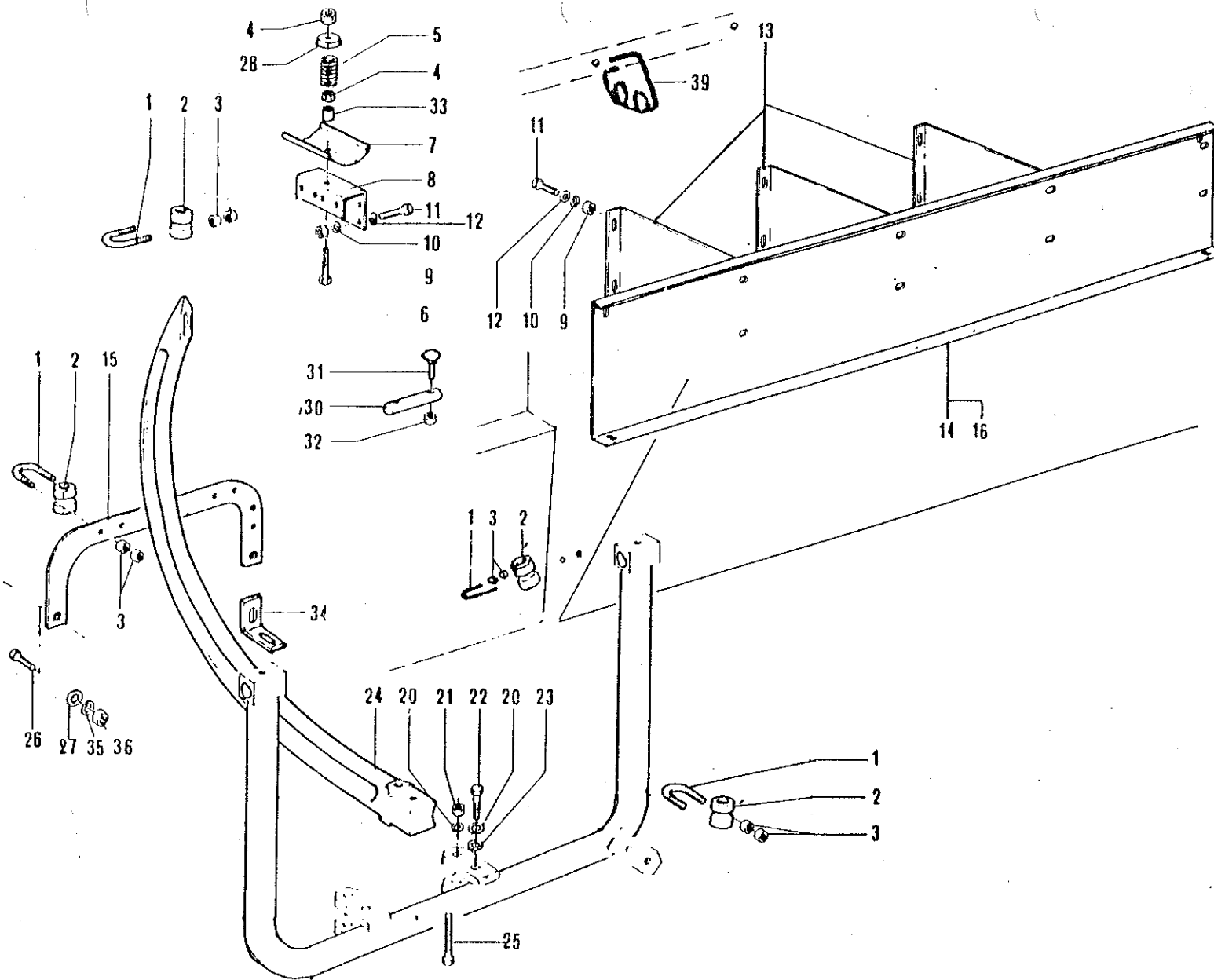
Rif.	Matricola	Q.tà	Note
1	05 06 033	2	
2	88 50 902	2	
3	88 80 104	2	
4	88 52 010	2	
5	88 52 110	2	
6	88 51 153	2	
7	05 16 032	2	
8	05 16 031	2	
9	88 51 008	8	
10	88 52 108	6	
11	88 52 008	2	
12	88 54 015	2	
15	05 06 029	1	
16	05 16 030	2	
17	88 80 101	2	
18	88 50 515	2	
19	00 51 125	2	
20	88 52 202	2	
21	88 54 026	2	
22	88 76 015	1	
23	06 16 133	1	
26	12 06 005	1	
27	88 50 364	2	
28	88 52 825	2	

5100 S

BILANCIERE PER ESTRATTORI
 BALANCIER POUR EXTRACTIONS
 EXTRACTOR BALANCE

F 20

1-1984



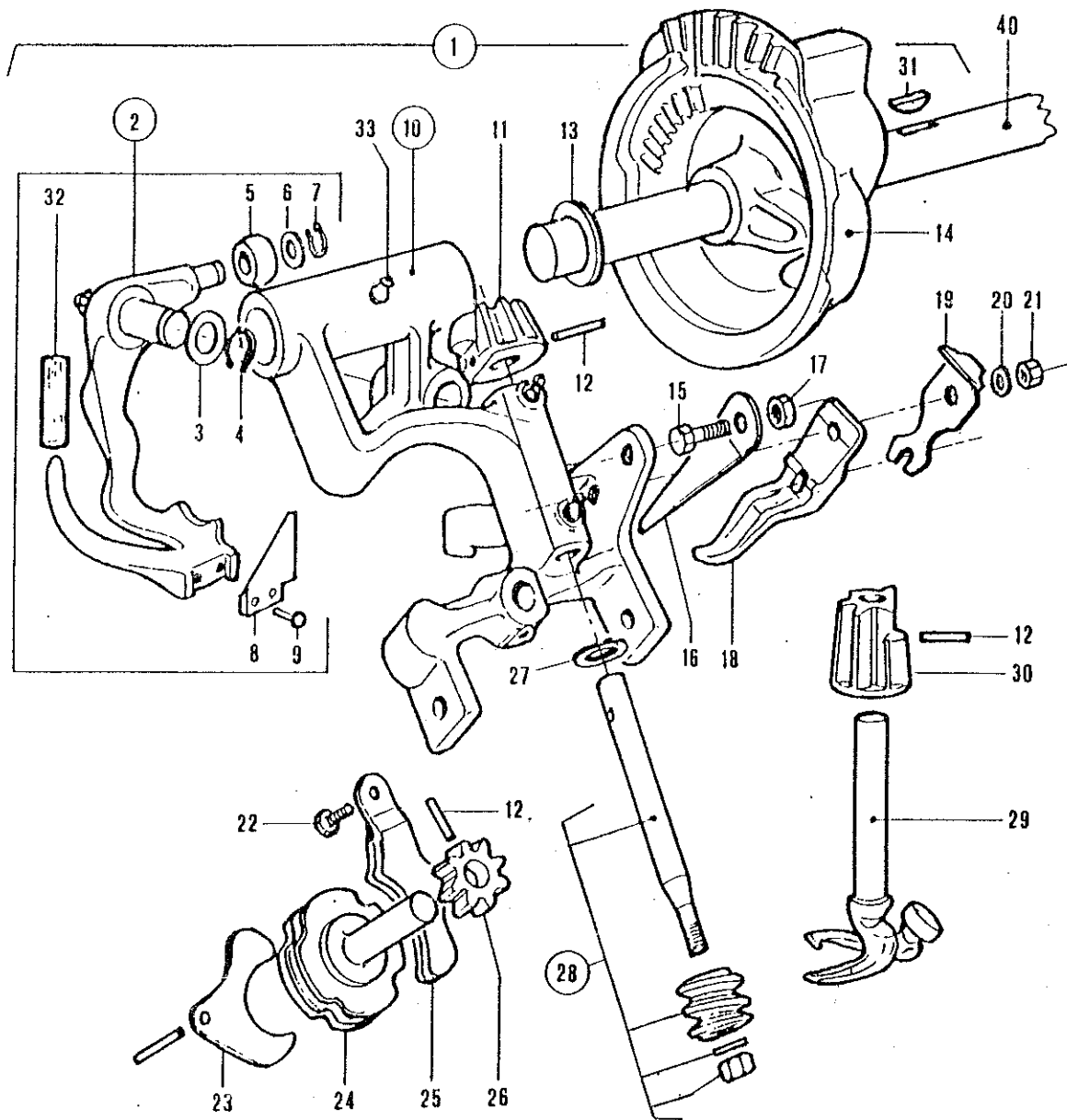
Rif.	Matricola	Q. 12	Note
1	88 50 670	7	
2	88 80 200	7	
3	88 51 005	28	
4	00 51 122	2	
5	88 76 134	1	
6	88 50 646	1	
7	53 06 047	1	
8	31 06 065	1	
9	88 51 006	11	
10	88 52 106	14	
11	88 50 213	14	
12	88 52 006	23	
13	12 06 063	3	
14	12 06 062	1	
15	06 06 074	1	
20	88 52 112	6	
21	88 51 012	2	
22	88 50 244	4	
23	88 52 600	6	
24	05 06 041	2	
25	88 50 068	2	
26	88 50 234	2	
27	88 52 256	2	
28	53 06 048	1	
30	19 06 043	2	
31	88 50 351	4	
32	00 51 123	4	
33	53 06 049	1	
34	06 06 075	2	
35	88 52 110	2	
36	88 51 010	2	
39	88 76 435		

5100 S

AGHI PER SPAGO
 AIGUILLES POUR FICELLE
 TWINE NEEDLES

F 30

1-1984



Rif.	Matricola	Q.tà	Note
1	09 44 005	3	
2	09 44 006	3	
3	88 52 828	6	
4	00 61 020	3	
5	09 06 025	3	
6	88 52 827	3	
7	00 61 015	3	
8	09 06 024	3	
9	88 50 200	6	
10	09 06 010	3	
11	05 06 012	3	
12	00 92 200	9	
13	88 52 250	3	
13	88 52 251	8	
14	09 06 011	3	
15	88 50 232	3	
16	88 76 292	6	
17	88 51 040	3	
18	09 06 028	3	
19	88 76 291	3	
20	88 52 008	3	
21	00 51 123	3	
22	09 06 019	3	
23	09 06 017	6	
24	09 06 016	3	
25	09 06 018	3	
26	05 06 015	3	
27	88 52 826	3	
27	88 52 827	3	
28	09 06 006	3	
29	09 06 022	3	
30	09 06 023	3	
31	88 68 033	3	
32	09 06 038	1	
33	00 53 001	12	

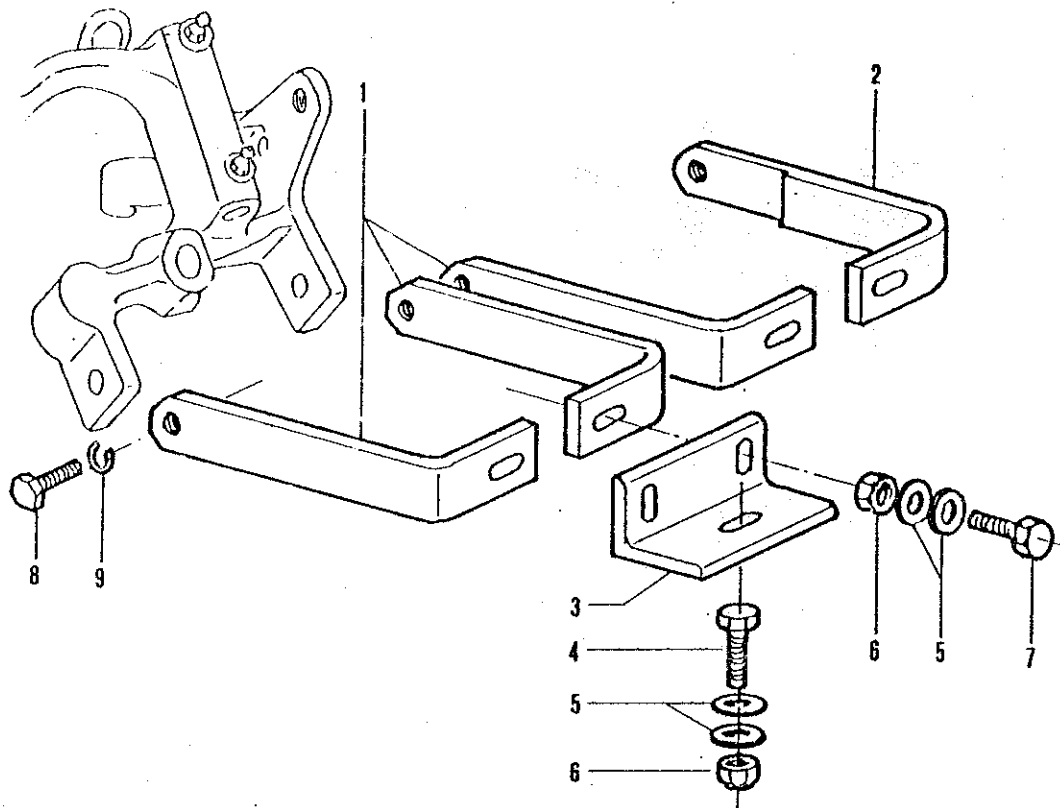
5100 S3

LEGATORE A SPAGO " 3 FILI "
 LIEUR À 3 FICELLES
 3/TWINE KNOTTER

F 40

1-1984

40 0906008 1



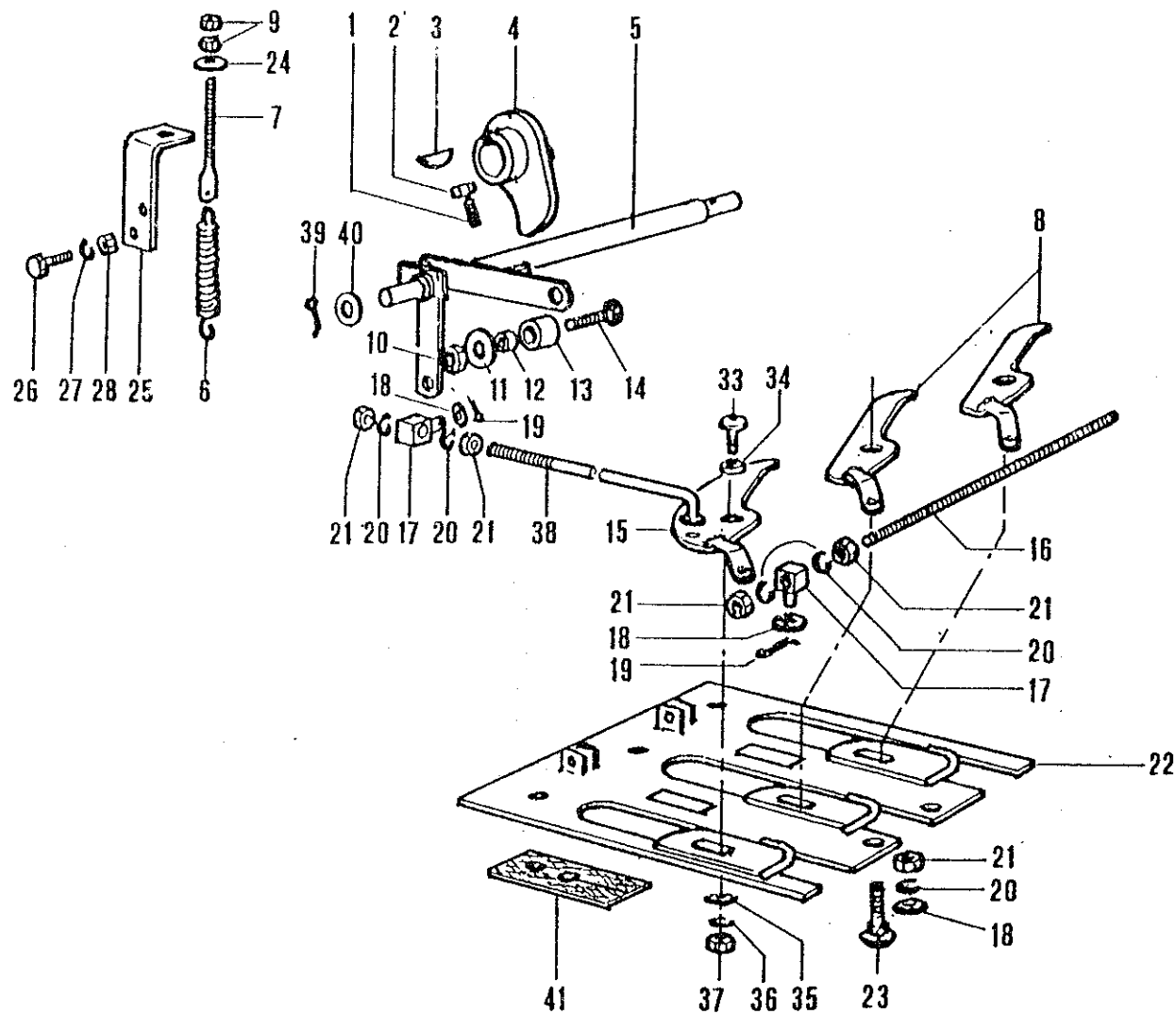
Rij.	Matricola	Q.tà	Note
1	09 06 057	4	
2	09 06 056	2	
3	09 06 055	3	
4	88 50 233	3	
5	88 52 010	18	
6	00 51 124	9	
7	88 50 234	6	
8	88 50 231	4	
8	88 50 232	2	
9	88 52 110	6	

5100 S3

SUPPORTI PER LEGATORE A SPAGO " 3 FILI "
 SUPPORT POUR LIEUR À FICELLE
 TWINE KNOTTER SUPPORT

F41

1-1979



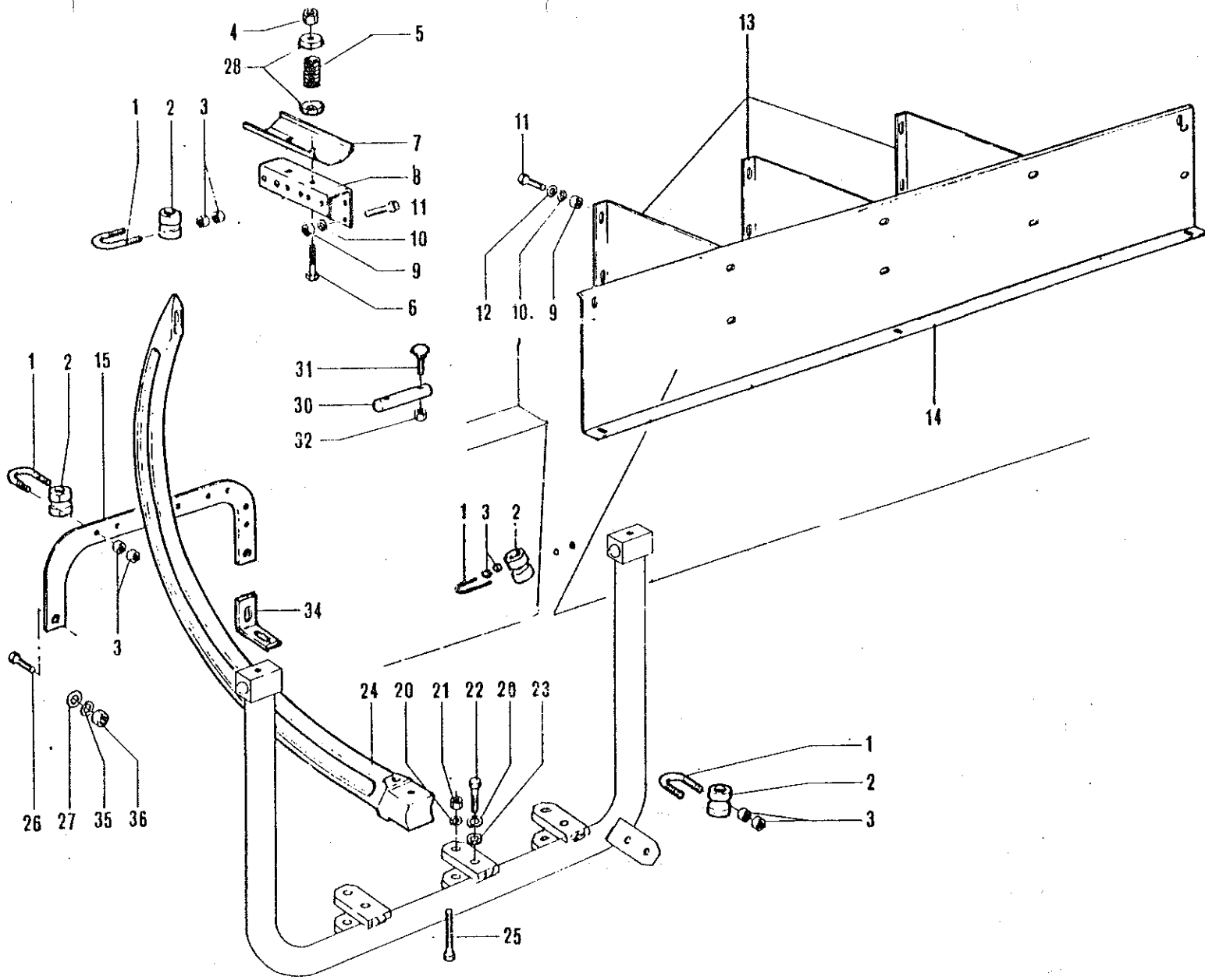
Rif.	Matricola	Q ta	Note
1	88 50 465	1	
2	88 51 038	1	
3	88 68 033	1	
4	09 06 173	1	
5	09 06 129	1	
6	88 76 015	1	
7	09 16 133	1	
8	09 06 032	2	
9	88 51 008	2	
10	00 51 125	1	
11	88 52 256	1	
12	88 80 102	1	
13	05 16 041	1	
14	88 50 041	1	
15	09 06 033	1	
16	09 06 031	1	
17	05 16 031	4	
18	88 52 008	7	
19	88 54 015	4	
20	88 52 108	10	
21	88 51 008	10	
22	09 06 005	1	
23	88 50 367	2	
24	88 52 245	1	
25	09 16 135	1	
26	88 50 233	1	
27	88 52 110	1	
28	88 51 010	1	
33	88 50 902	3	
34	88 80 104	3	
35	88 52 010	3	
36	88 52 110	3	
37	88 51 153	3	
38	05 16 032	1	
39	88 54 026	2	
40	88 52 282	2	
41	09 06 004	3	

5100 S3

ESTRATTORI PER LEGATORE A SPAGO " 3 FILI "
 EXTRACTIONS DE FICELLE
 EXTRACTOR TWINE

F 50

1-1979

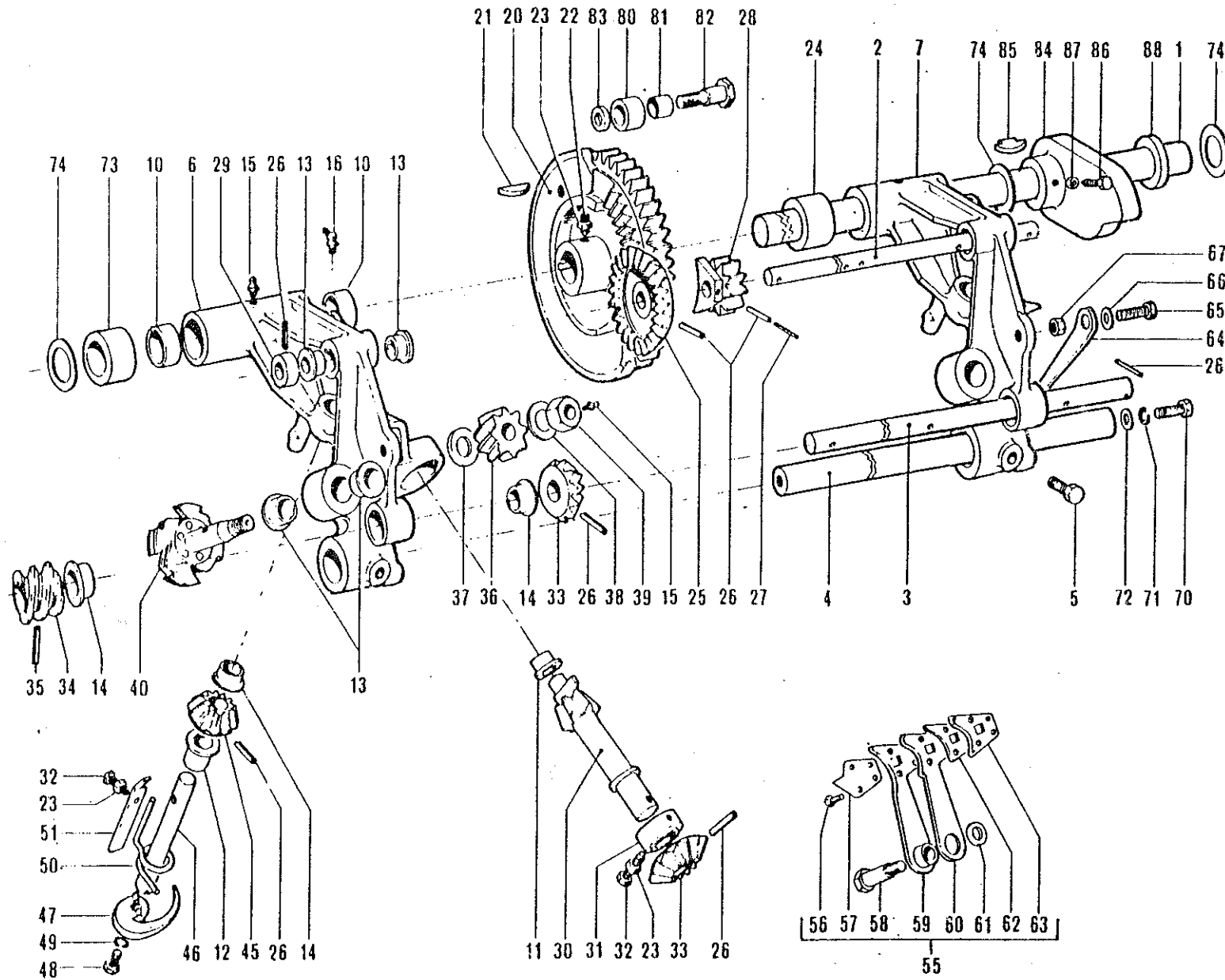


Rif.	Matricola	Q ta	Note
1	88 50 670	9	
2	88 80 200	9	
3	88 51 005	36	
4	00 51 122	2	
5	88 76 134	2	
6	88 50 011	2	
7	09 06 147	1	
8	09 06 146	1	
9	88 51 006	11	
10	88 52 106	14	
11	88 50 213	14	
12	88 52 006	21	
13	12 06 063	3	
14	12 06 062	1	
15	09 06 174	1	
20	88 52 112	9	
21	88 51 012	3	
22	88 50 244	6	
23	88 52 600	6	
24	05 06 041	3	
25	88 50 068	3	
26	88 50 234	2	
27	88 52 256	2	
28	53 06 048	1	
30	19 06 043	3	
31	88 50 351	6	
32	00 51 123	6	
34	06 06 075	2	
35	88 52 110	2	
36	88 51 010	2	

5100 S3.

AGHI PER LEGATORE A SPAGO "3 FILI "
 AIGUILLES POUR FICELLE
 TWINE NEEDLES

F 60
 1-1979



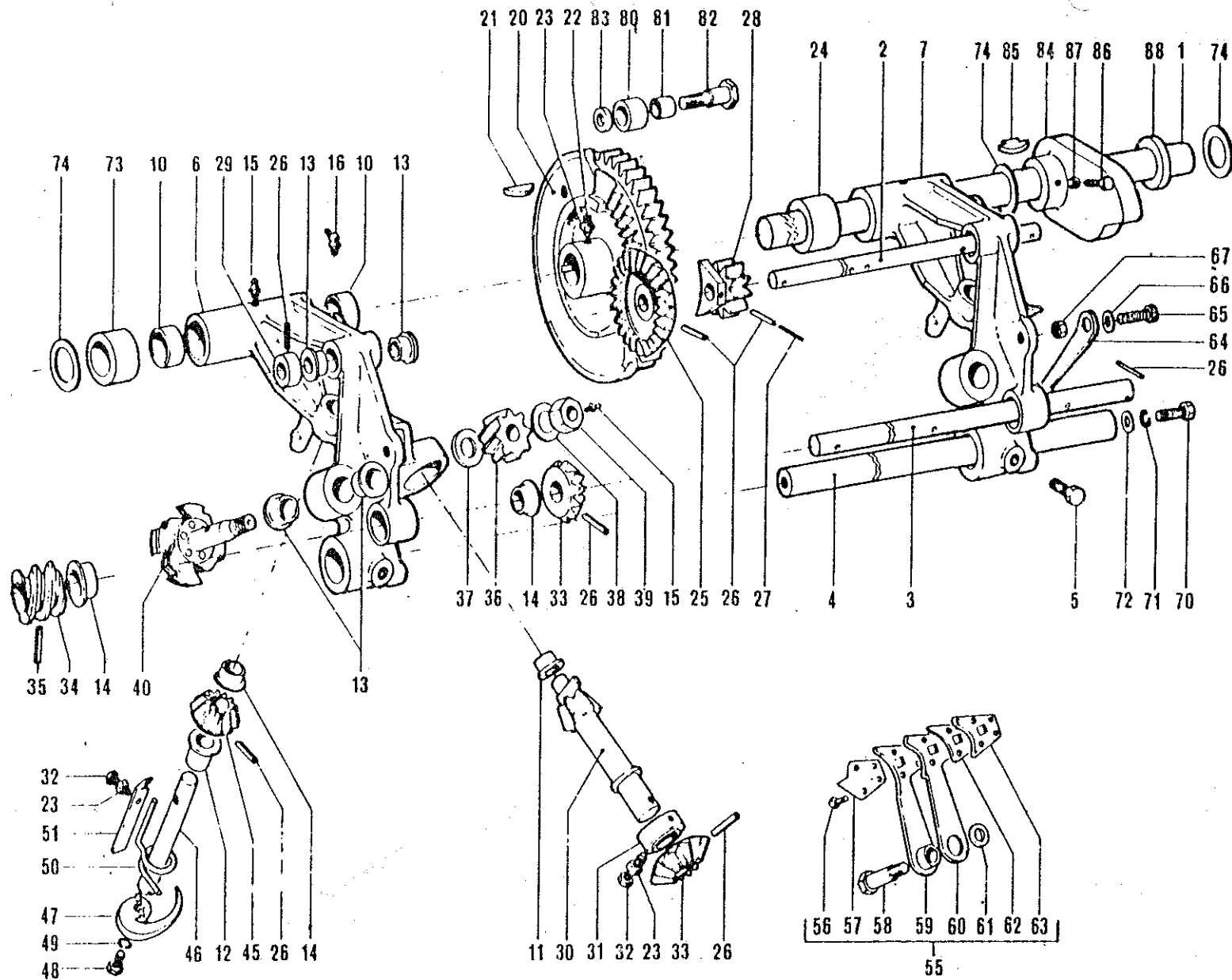
Rif.	Matricola	Q. ta	Note
1	06 07 108	1	
2	14 07 138	1	
3	14 07 139	1	
4	06 07 240	1	
5	88 50 231	2	
6	25 07 101	1	
7	09 07 103	1	
10	88 80 012	4	
11	88 80 206	1	
12	88 80 211	2	
13	88 80 207	8	
14	88 80 208	6	
15	00 53 009	9	
16	00 53 005	1	
20	25 07 111	1	
21	00 68 002	1	
22	88 50 463	1	
23	88 51 038	4	
24	12 07 042	1	L-50
25	25 07 105	2	
26	00 92 010	10	
27	00 92 056	1	
28	25 07 104	1	
29	25 07 137	2	
30	25 07 119	1	
31	25 07 121	1	
32	88 50 222	3	
33	25 07 120	2	
34	25 07 114	2	
35	00 92 021	2	
36	25 07 115	2	
37	88 52 360	4	Sp-1
37	88 52 281	2	Sp-1,5
38	88 52 016	2	
39	88 51 047	2	
40	25 07 116	2	
45	25 07 123	2	
46	25 07 106	2	
47	25 07 122	2	
48	88 50 222	2	
49	88 52 108		
50	88 76 218		

5100 F

LEGATORE A FILO FERRO "2 FILI"
 LIEUR A FIL DE FER
 IRON WIR. KNOTTER

G 10

1 - 1979



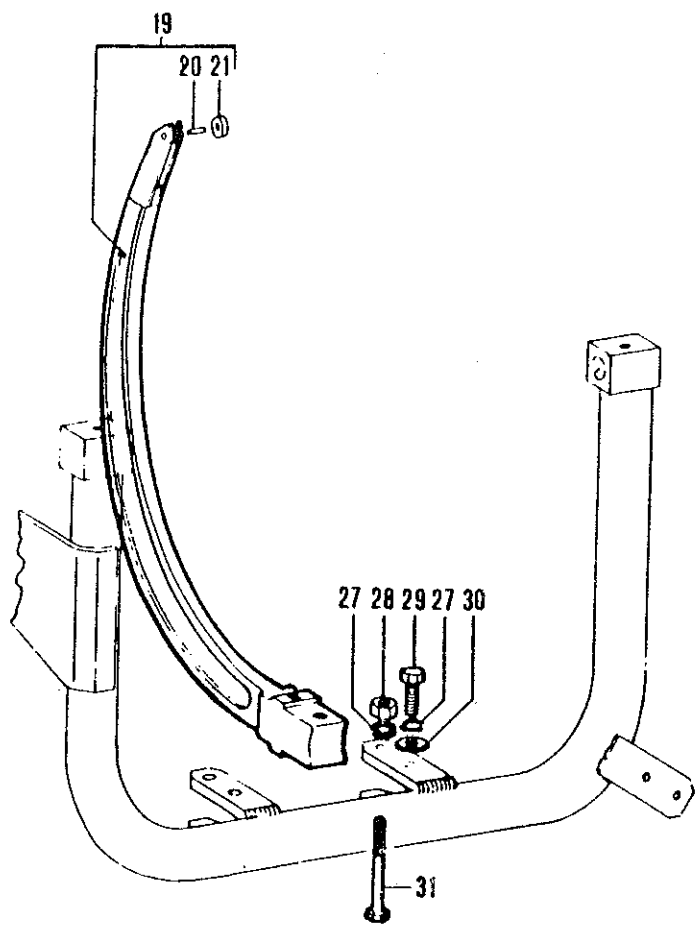
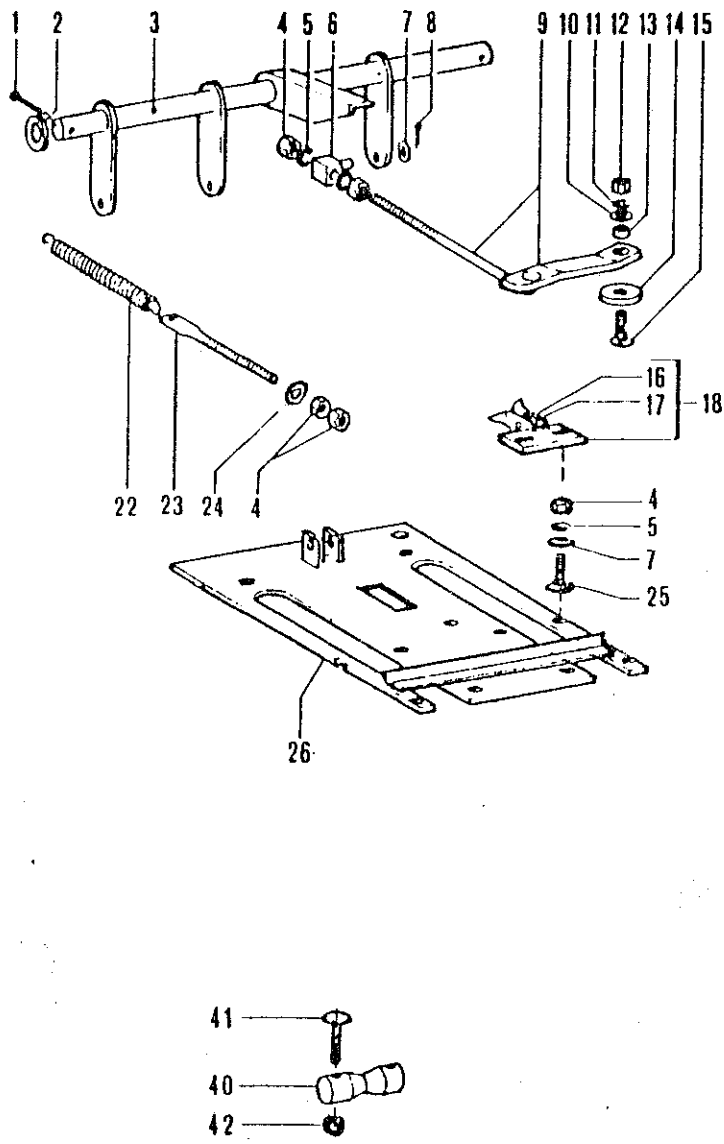
Rif.	Matricola	Q.ità	Note
51	25 07 129	2	
55	25 44 002	2	
56	88 50 216	8	
57	25 07 132	2	
58	25 07 135	2	
59	25 07 133	2	
60	25 07 131	2	
61	88 52 310	2	
61	88 52 311	2	
61	88 52 313	2	
62	25 07 134	2	
63	25 07 130	2	
64	88 76 205	2	
65	88 50 421	2	
66	88 52 010	2	
67	88 51 070	2	
70	88 50 232	2	
71	88 52 110	2	
72	88 52 010	2	
73	06 07 141	1	L-30
74	88 52 372	3	Sp-0,2
74	88 52 374	3	Sp-0,5
74	88 52 205	9	Sp-9
80	05 05 021	1	
81	88 80 005	1	
82	25 07 175	1	
83	05 07 037	1	
84	25 07 173	1	
85	88 68 035	1	
86	88 50 228	1	
87	88 51 038	1	
88	06 07 142	3	L-5

5100 F

LEGATORE A FILO FERRO "2 FILI "
 LIEUR A' FIL DE FER
 IRON WIRE KNOTTER

G 10

1 - 1979

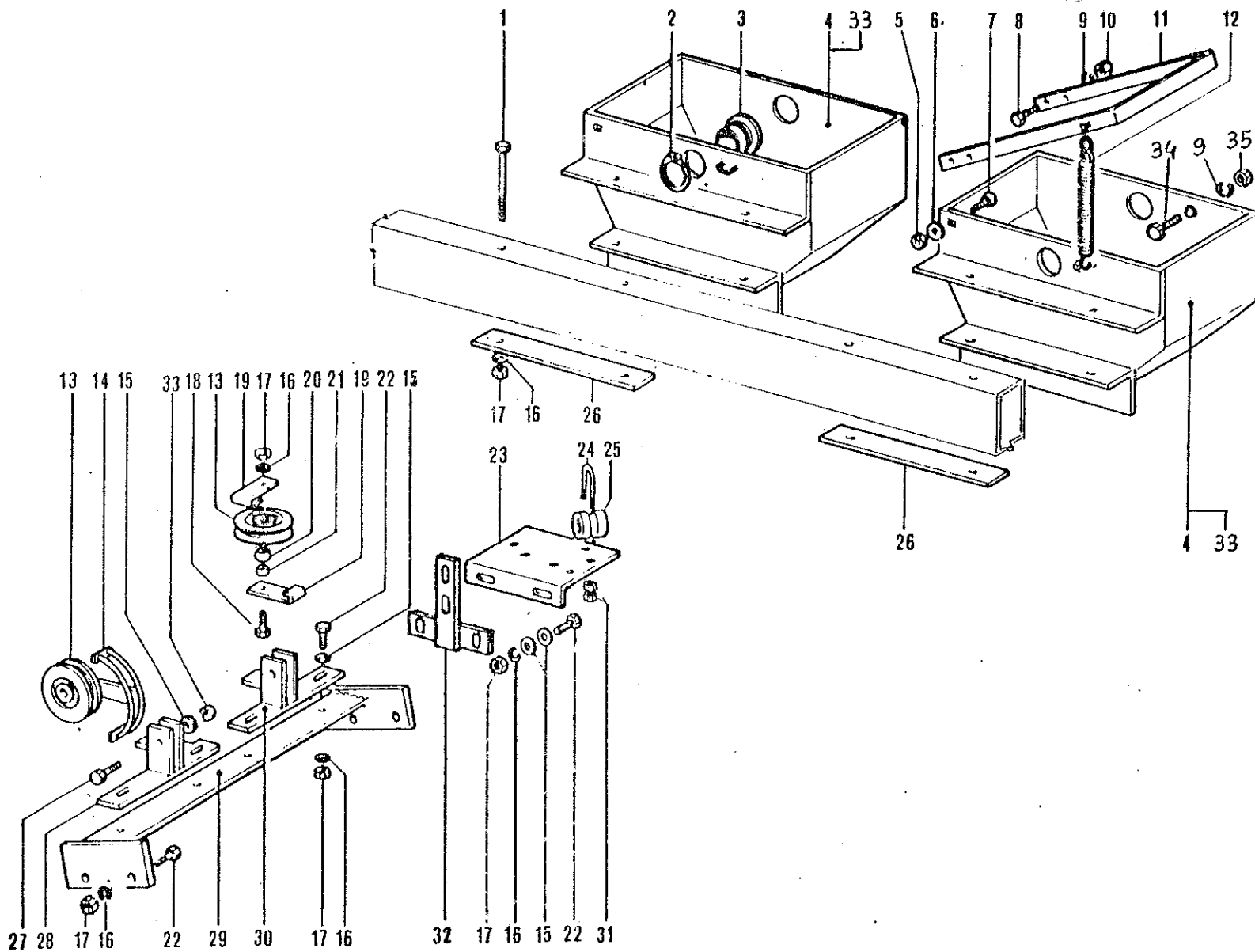


Rif	Matricola	Q.ia	Note
1	88 54 026	2	
2	88 52 282	2	
3	14 07 179	1	
4	88 51 008	14	
5	88 52 108	8	
6	05 16 031	2	
7	88 52 008	6	
8	88 54 015	2	
9	25 07 176	2	
10	88 52 304	2	
11	88 52 110	2	
12	88 51 010	2	
13	88 80 101	2	
14	88 52 289	2	
15	88 50 397	2	
16	25 07 187	2	
17	25 07 188	2	
18	25 44 003	2	
19	05 07 067	2	
20	05 07 028	2	
21	05 07 027	2	
22	88 76 015	1	
23	06 16 133	1	
24	88 52 245	1	
25	88 50 367	4	
26	12 07 005	1	
27	88 52 112	6	
28	88 51 012	2	
29	88 50 244	4	
30	88 52 600	6	
31	88 50 068	2	
40	06 07 080	2	
41	88 50 359	4	
42	00 51 123	4	

5100 F

AGHI ED ESTRATTORI PER FILO FERRO " 2. FILI "
 AIGUILLES ET EXTRACTIONS
 NEEDLES AN EXTRACTORS

G 20
 2-1979



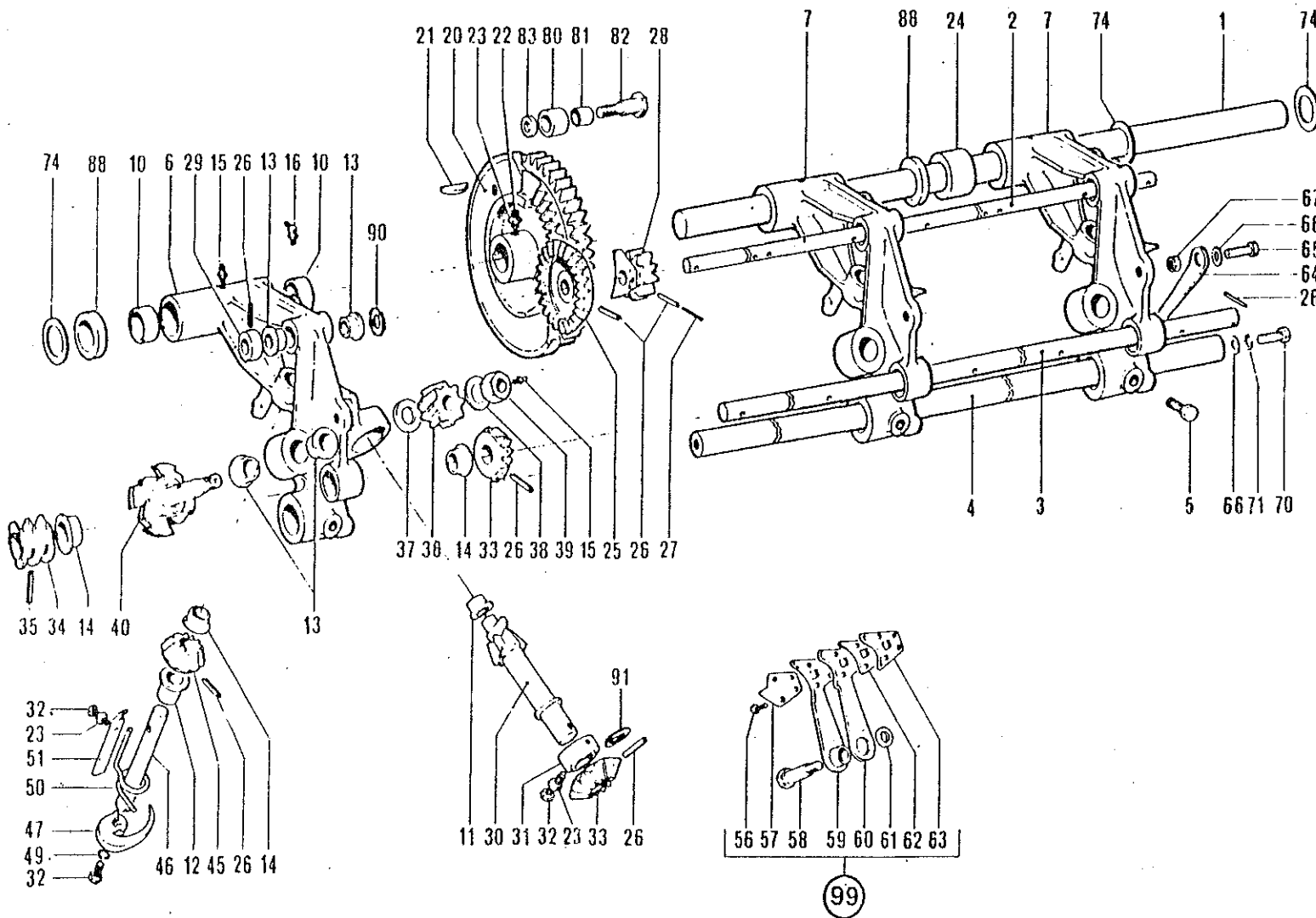
Rif.	Matricola	Q ta	Note
1	88 50 051	4	
2	00 61 040	2	
3	88 80 205	2	
4	06 07 262	2	→ 87856
5	00 51 123	4	
6	88 52 008	4	
7	88 50 362	4	
8	88 50 220	4	
9	88 52 108	4	
10	88 51 008	4	
11	06 07 263	2	
12	88 76 213	4	
13	05 07 031	4	
14	06 07 297	2	
15	88 52 010	14	
16	88 52 110	20	
17	88 51 010	20	
18	88 50 235	2	
19	05 07 032	4	
20	88 80 514	4	
21	88 80 112	4	
22	88 50 233	12	
23	15 07 192	1	
24	88 50 670	3	
25	88 80 214	3	
26	06 07 264	2	
27	88 50 042	2	
28	19 07 030	1	
29	06 07 291	1	
30	19 07 029	1	
31	88 51 005	12	
32	15 07 166	1	
33	53 07 063	2	→ 87857
34	88 50 362	1	"
35	88 51 038	2	"

5100 F

CASSETTE PER FILO FERRO
BOITES A FIL DE FER
WIRE - KNOTTER HOUSINGS

G 30

1 - 1980



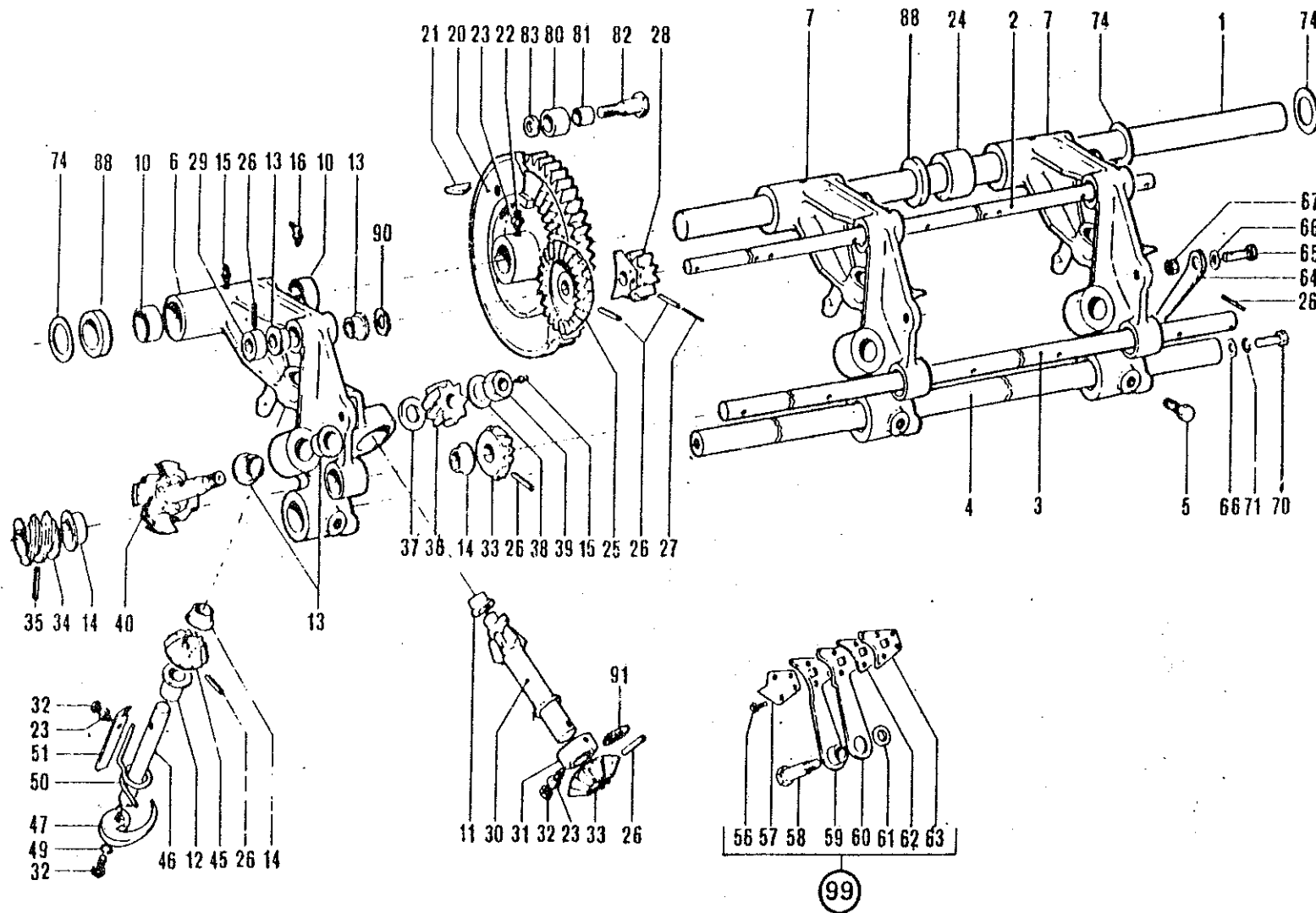
Rif.	Matricola	Q.tà	Nota
1	22 07 108	1	
2	09 07 138	1	
3	09 07 139	1	
4	06 07 240	1	
5	88 50 231	3	
6	25 07 101	1	
7	09 07 103	2	
10	88 80 012	4	L-20
10	88 80 013	2	L-35
11	88 80 206	1	
12	88 80 211	2	
13	88 80 207	8	
14	88 80 208	6	
15	00 53 009	8	
16	00 53 005	1	
20	25 07 111	1	
21	00 68 002	1	
22	88 50 463	1	
23	88 51 038	5	
24	06 07 141	1	L-30
25	25 07 105	3	
26	00 92 010	13	
27	00 92 056	1	
28	25 07 104	1	
29	25 07 137	3	
30	25 07 119	1	
31	25 07 121	1	
32	88 50 222	7	
33	25 07 120	3	
34	25 07 114	3	
35	00 92 021	3	
36	25 07 115	3	
37	88 52 360	6	Sp. 1
37	88 52 281	3	Sp. 1,5
38	88 52 016	3	
39	88 51 047	3	
40	25 07 116	3	
45	25 07 123	3	
46	25 07 106	3	
47	25 07 122	3	
49	88 52 108	3	
50	88 76 218	3	

5100 F3

LEGATORE A TRE FILI FERRO
 LIEUR A TROI FILS DE FER
 3/IRON WIP KNOTTER

G 40

1-1984



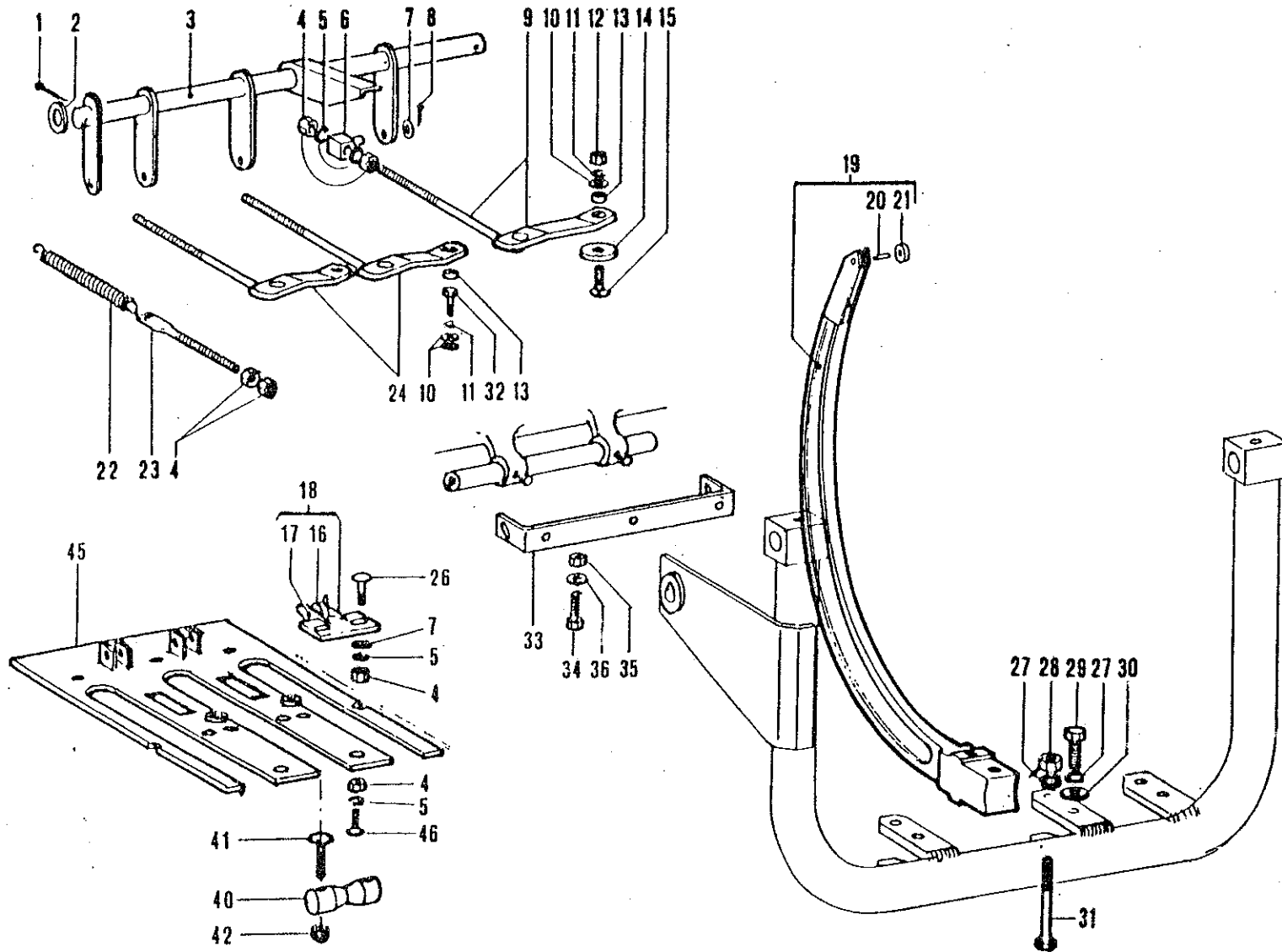
Rif.	Matricola	Q.tà	Note
51	25 07 129	3	
56	88 50 216	12	
57	25 07 132	3	
58	25 07 135	3	
59	25 07 133	3	
60	25 07 131	3	
61	88 52 310	3	sp. 1
61	88 52 311	3	sp. 1,5
61	88 52 312	3	sp. 1
61	88 52 312	3	sp. 2
61	88 52 313	3	sp. 3
62	25 07 134	3	
63	25 07 130	3	
64	88 76 205	3	
65	88 50 421	3	
66	88 52 010	3	
67	88 51 070	3	
70	88 50 232	2	
71	88 52 110	2	
74	88 52 372	5	sp. 0,2
74	88 52 374	5	sp. 0,5
74	88 52 205	10	sp. 1
80	05 05 021	1	
81	88 80 005	1	
82	25 07 175	1	
83	05 07 037	1	
88	06 07 142	3	L=5
90	88 52 865	3	sp. 0,3
90	88 52 866	3	sp. 0,5
91	88 52 858	2	sp. 0,3
91	88 52 859	1	sp. 0,5
99	25 44 002	3	

5100 F3

LEGATORE A TRE FILI FERRO
 LIEUR A TROI FILS DE FER
 3/IRON WIRE KNOTTER

B 40

1-1984



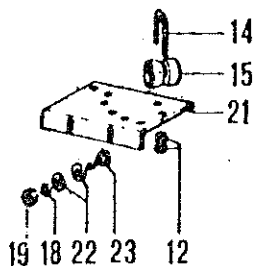
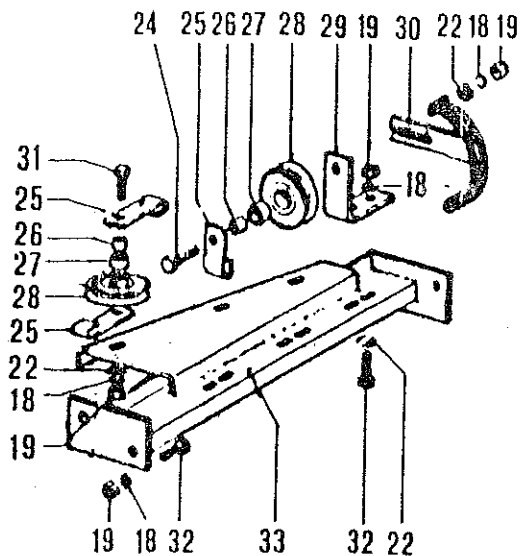
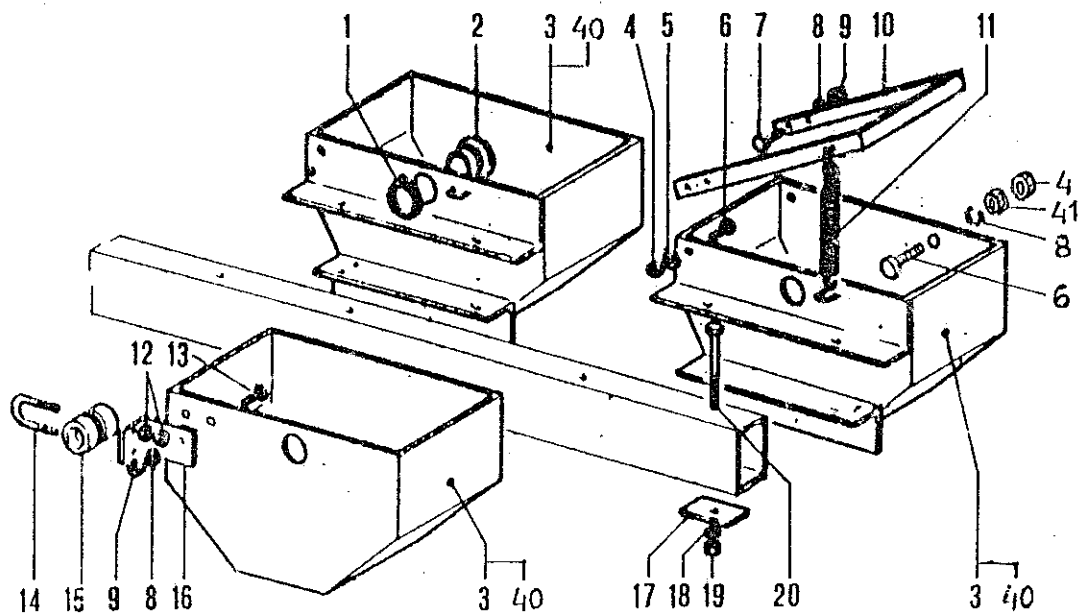
Rif.	Matricola	Q.tà	Note
1	88 54 026	2	
2	88 52 282	4	
3	09 07 179	1	
4	88 51 008	14	
5	88 52 108	14	
6	05 16 031	3	
7	88 52 008	9	
8	88 54 015	3	
9	28 07 111	1	
10	88 52 304	4	
11	88 52 110	3	
12	88 51 010	1	
13	88 80 101	3	
14	09 07 174	1	
15	88 50 379	1	
16	25 07 187	3	
17	25 07 188	3	
18	25 44 003	3	
19	05 07 067	3	
20	05 07 028	3	
21	05 07 027	3	
22	88 76 015	1	
23	06 16 133	1	
24	09 07 176	2	
26	88 50 364	6	
27	88 52 112	9	
28	88 51 012	3	
29	88 50 244	6	
30	88 52 600	6	
31	88 50 068	3	
32	88 50 233	2	
33	09 07 255	1	
34	88 50 233	2	
35	00 51 124	2	
36	88 52 010	4	
40	06 07 080	3	
41	88 50 359	6	
42	00 51 123	6	
45	09 07 205	1	
46	88 50 364	2	

5100 F3

AGHI ED ESTRATTORI PER FILO FERRO " 3 FILI
 AIGUILLES ET EXTRACTIONS
 NEEDLES AND EXTRACTORS

G 50

1979



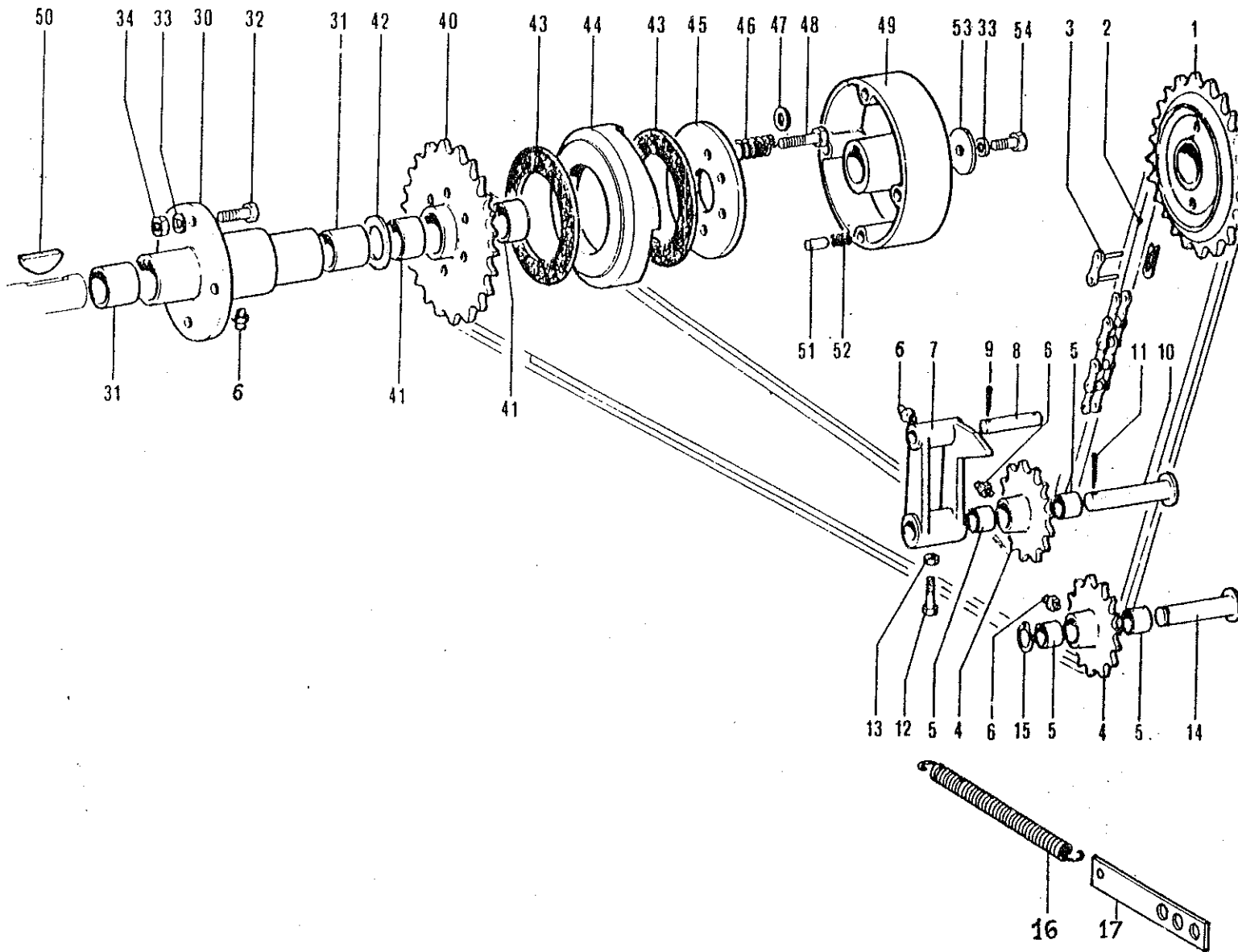
Rif.	Matricola	Q.tà	Note
1	00 61 040	3	
2	88 80 205	3	
3	06 07 262	3	→ 87856
4	00 51 123	6	
5	88 52 008	6	
6	88 50 362	6	
7	88 50 220	6	
8	88 52 108	8	
9	88 51 008	8	
10	06 07 263	3	
11	88 76 213	6	
12	88 51 005	20	
13	88 50 354	2	
14	88 50 670	5	
15	88 80 214	5	
16	09 07 365	1	
17	09 07 364	2	
18	88 52 110	22	
19	88 51 010	22	
20	88 50 051	4	
21	09 07 192	1	
22	88 52 010	16	
23	88 50 234	2	
24	88 50 042	3	
25	05 07 032	9	
26	88 80 112	6	
27	88 80 514	6	
28	05 07 031	6	
29	09 07 296	3	
30	06 07 297	3	
31	88 50 235	3	
32	88 50 233	10	
33	09 07 291	1	
40	53 07 063	3	→ 87857
41	88 51 038	6	"

5100 F3

CONTENITORI E GUIDE PER FILO FERRO "3 FILI"
BOITES A FIL DE FER
WIRE-KNOTTER HOUSINGS

G 60

1 - 1979



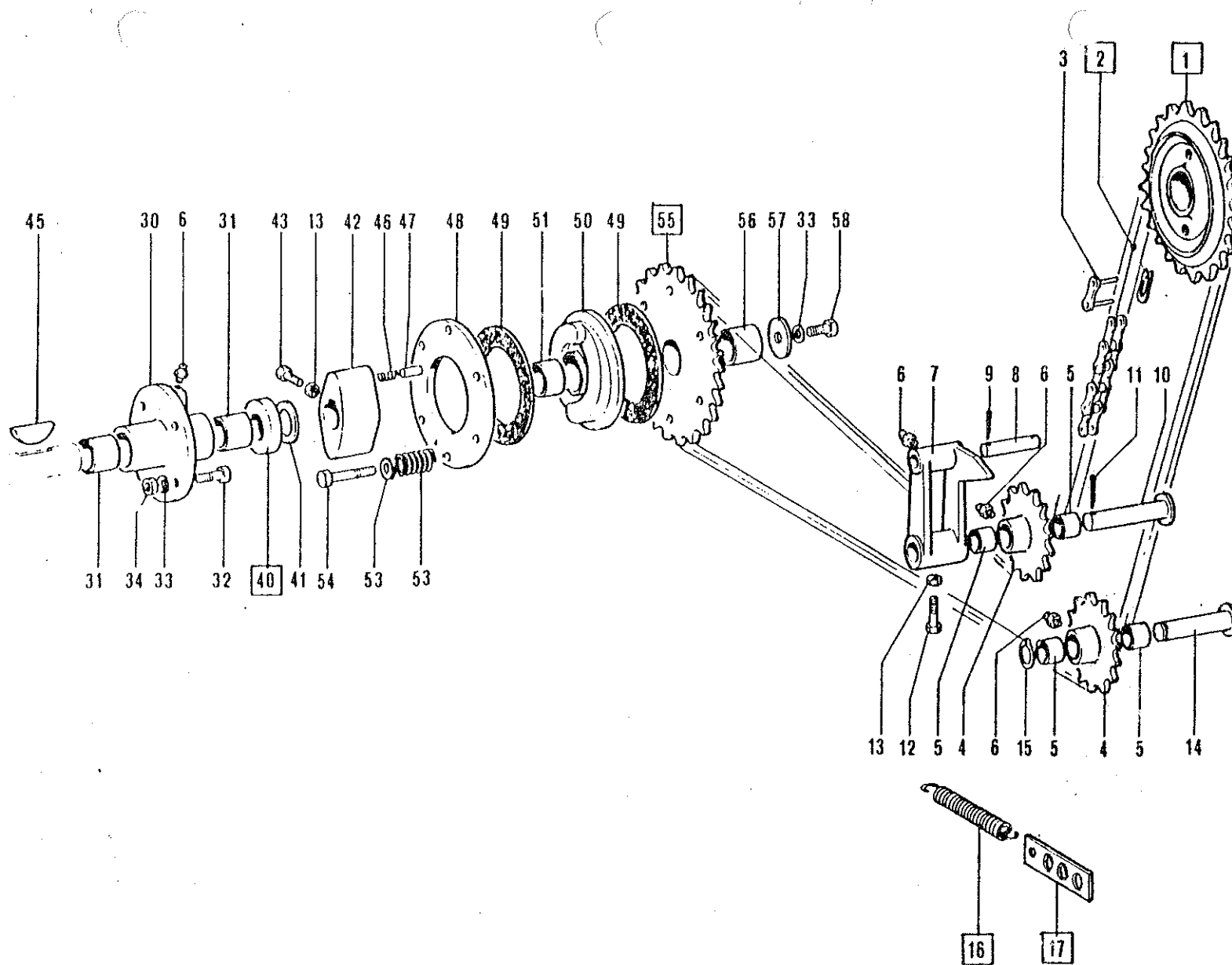
Rif	Matricola	Q.tà	Note
1	06 02 001	1	
2	88 62 007	1	
3	00 62 103	1	
4	06 02 003	2	
5	88 80 008	4	
6	00 53 001	4	
7	06 02 013	1	
8	06 02 012	1	
9	88 54 026	2	
10	06 02 004	1	
11	88 54 050	1	
12	88 50 223	2	
13	88 51 038	2	
14	06 02 008	1	
15	00 61 020	1	
16	88 76 010	1	
17	06 02 115	1	
30	06 05 017	1	
31	88 80 013	2	
32	88 50 223	4	
33	88 52 108	5	
34	88 51 008	4	
40	06 05 020	1	
41	88 80 012	2	
42	88 52 205	2	
43	88 66 001	2	
44	06 05 023	1	
45	06 05 024	1	
46	88 76 180	6	
47	88 52 008	6	
48	88 50 027	6	
49	06 05 027	1	
50	00 68 002	1	
51	05 05 028	4	
52	88 76 102	4	
53	88 52 211	1	
54	88 50 221	1	

5100 S
5100 F

FRIZIONE E COMANDO RACCOGLITORE
COMMANDE DU RAMASSEUR
PICK-UP CONTROL

H 10

1 - 1984

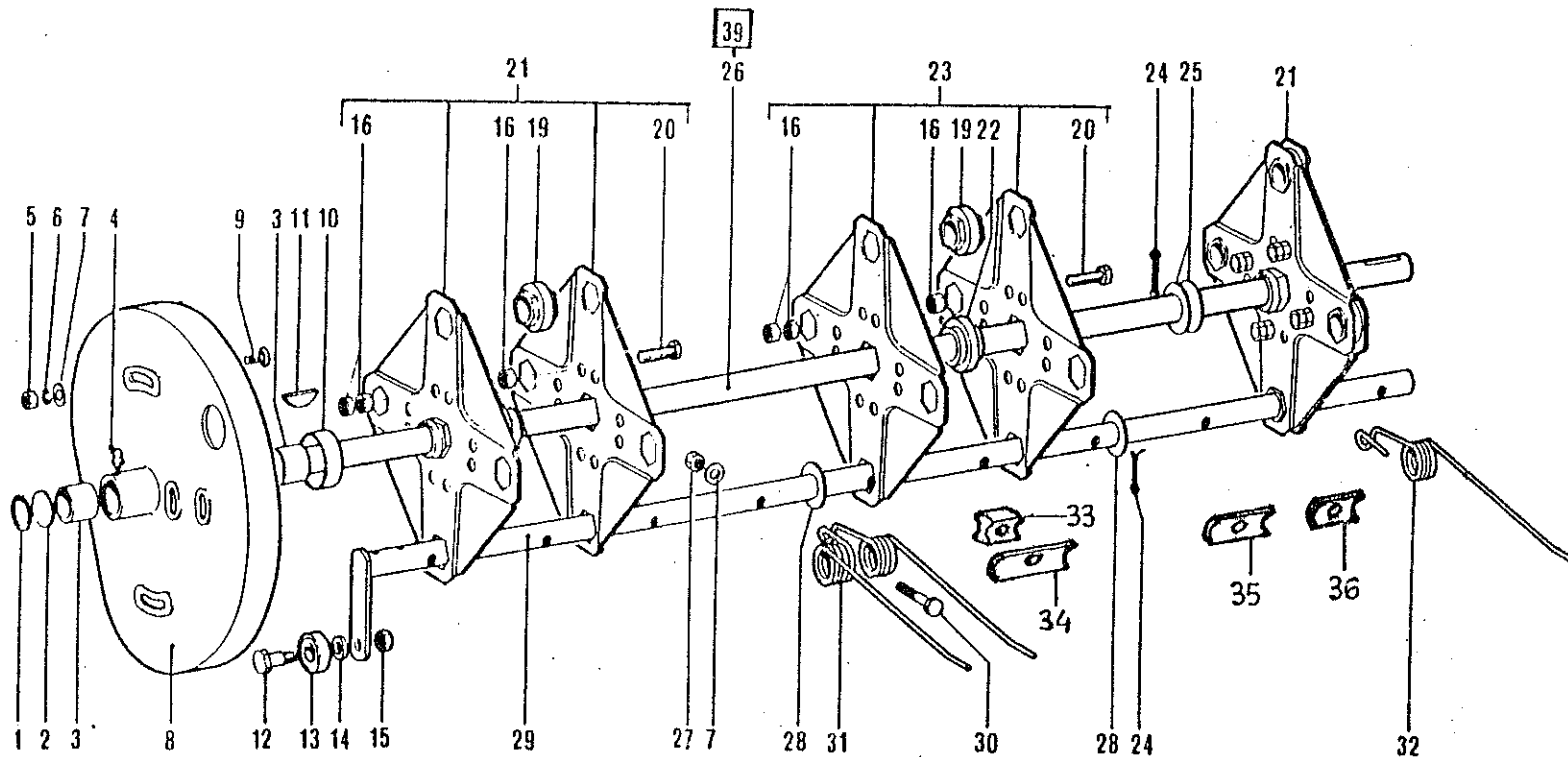


Rif	Matricola	Q.tà	Note
1	10 02 001	1	
2	88 62 048	1	
3	00 62 101	1	
4	18 02 003	2	
5	88 80 008	4	
6	00 53 001	4	
7	06 02 013	1	
8	06 02 012	1	
9	88 54 026	2	
10	06 02 004	1	
11	88 54 050	1	
12	88 50 222	2	
13	88 51 038	3	
14	06 02 008	1	
15	00 61 020	1	
16	88 76 015	1	
17	10 02 015	1	
30	05 05 017	1	
31	88 80 013	2	
32	88 50 223	4	
33	88 52 108	5	
34	88 51 008	4	
40	09 05 029	1	
41	88 52 205	1	
42	05 05 027	1	
43	88 50 228	1	
45	88 68 033	1	
46	88 76 102	2	
47	05 05 028	2	
48	05 05 024	1	
49	88 66 001	2	
50	29 05 023	1	
51	88 80 012	1	
52	88 76 180	6	
54	88 50 045	6	
55	10 05 020	1	
56	88 80 026	1	
57	88 52 211	1	
58	88 50 221	1	
53	88 52 010	6	

5100 F3
5100 S3
5100 RTPP

FRIZIONE E COMANDO RACCOGLITORE
COMMANDE DU RAMASSEUR
PICK-UP CONTROL

H 11
1 - 1984



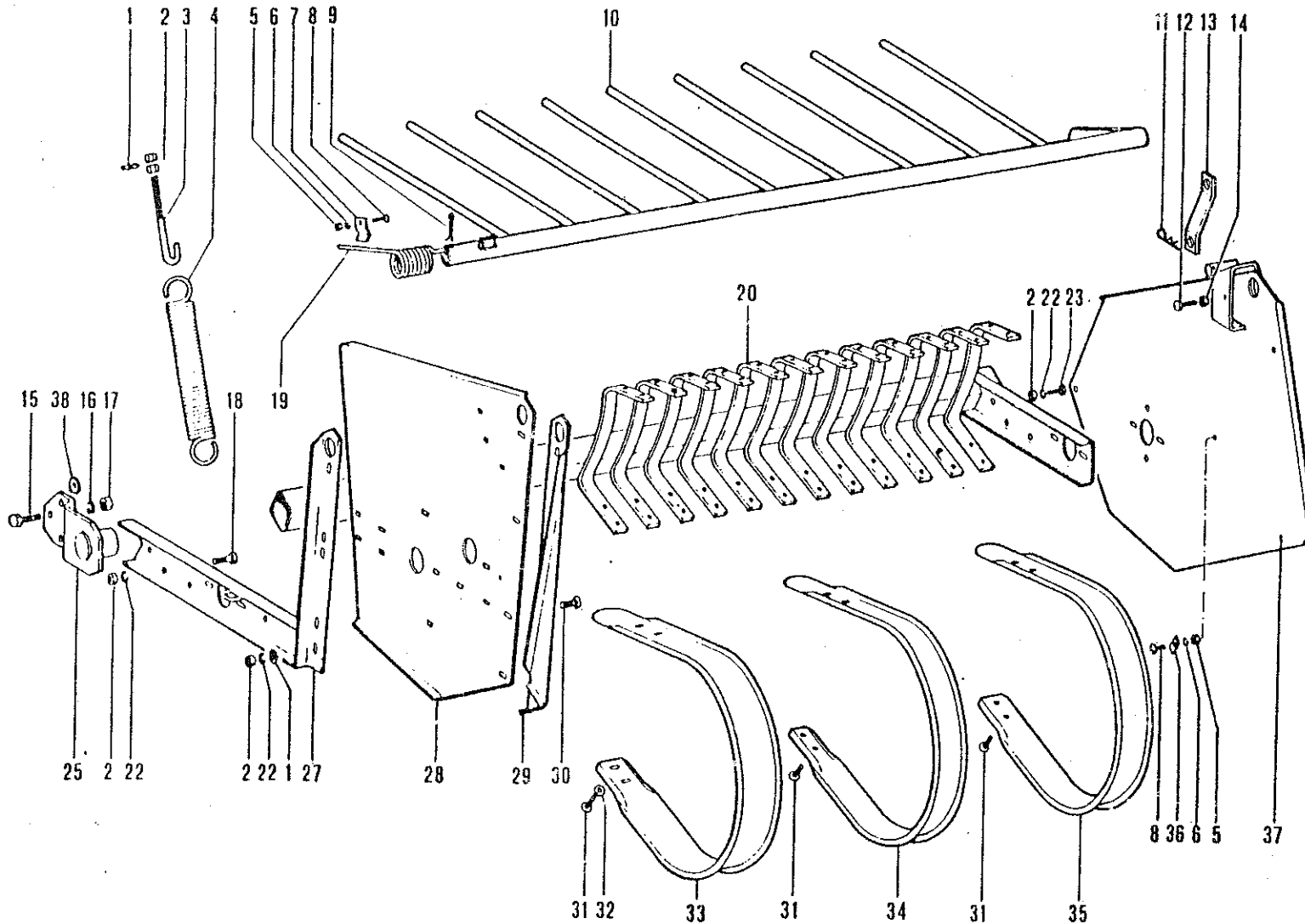
Rif.	Matricola	Q. ta	Note
1	00 61 140	1	
2	05 02 014	1	
3	88 80 013	2	
4	00 53 005	1	
5	88 51 010	4	
6	88 52 110	4	
7	88 52 256	41	
8	19 05 205	1	
9	88 50 378	1	
9	88 50 392	3	
10	06 05 233	1	
11	00 68 002	2	
12	19 05 222	4	
13	00 70 403	4	
14	88 52 383	4	
15	88 51 161	4	
16	88 51 012	36	
19	06 05 018	12	
20	88 50 244	12	
21	06 44 010	2	○
22	06 05 076	1	
23	06 44 009	1	○
24	88 54 041	18	
25	88 52 205	10	
26	06 05 001	1	
27	00 51 124	40	
28	88 52 203	32	
29	06 05 411	4	
30	88 50 044	40	
31	88 76 278	36	
32	88 76 279	4	
33	31 05 511	40	
34	06 05 014	28	L=100
35	08 05 014	8	L=85
36	06 05 013	4	L=70
39	10 05 001	1	F3-S3 TPP

5100

RACCOLITORE
RAMASSEUR
PICK-UP

H 20

-1984



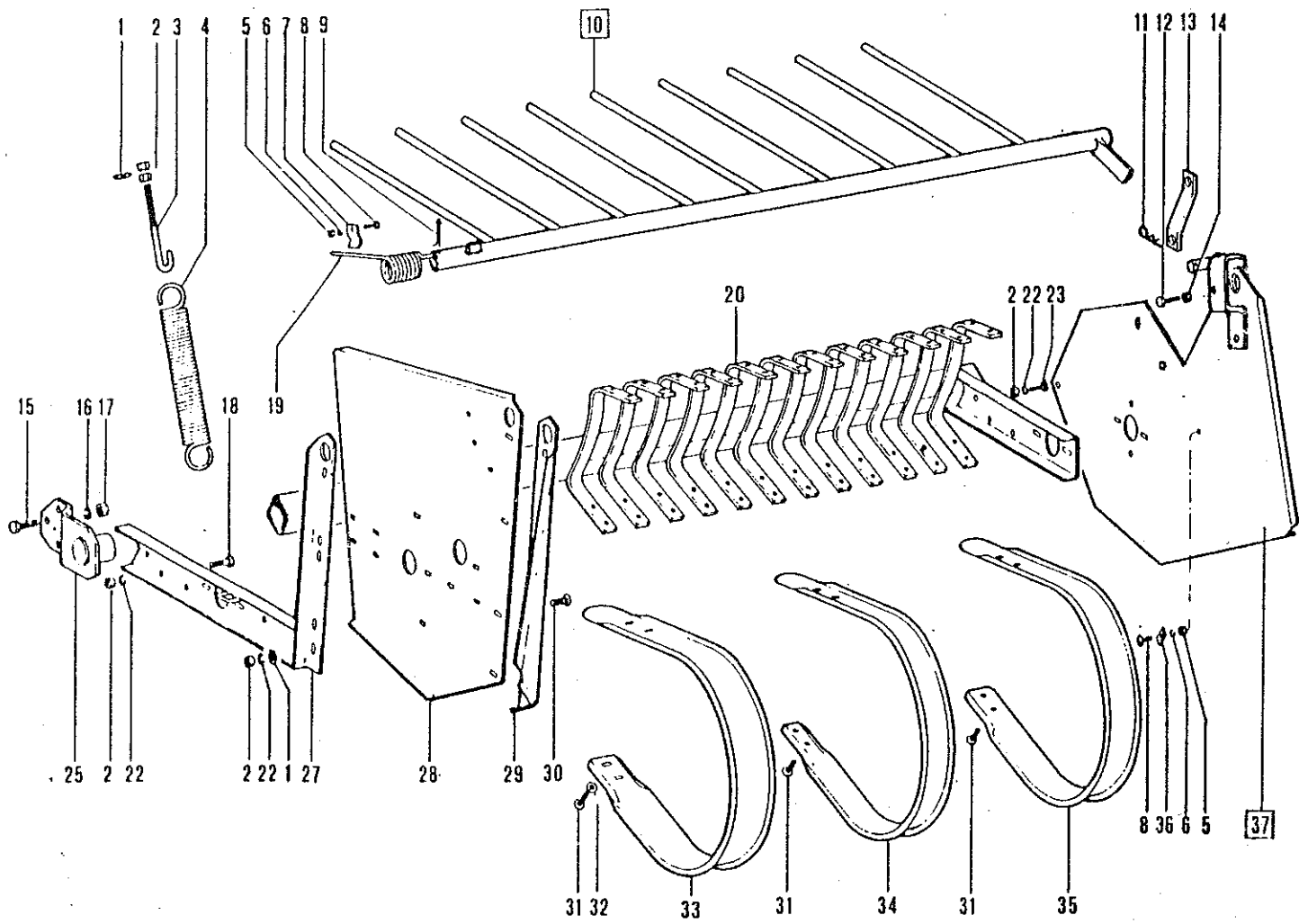
Rif	Matricole	Q ta	Note
1	88 52 010	5	
2	88 51 010	12	
3	04 05 352	1	
4	88 76 002	1	
5	88 51 006	2	
6	88 52 106	2	
7	05 05 058	1	
8	88 50 512	2	
9	88 54 042	1	
10	06 05 442	1	
11	88 76 261	2	
12	88 50 653	1	
13	06 05 450	1	
14	88 51 008	1	
15	88 50 242	3	
16	88 52 112	3	
17	88 51 012	3	
18	88 50 232	5	
19	88 76 206	1	
20	06 05 446	1	
22	88 52 110	10	
23	88 50 231	1	
25	05 05 061	1	
27	06 05 410	1	
28	06 05 225	1	
29	06 05 228	1	
30	88 50 390	4	
31	88 50 212	80	
32	88 52 006	6	
33	06 05 415	1	largh. 80
34	06 05 441	18	" 55
35	06 05 416	1	" 65
36	19 05 017	1	
37	06 05 426	1	
38	88 52 600	3	

5100 S
5100 F

TELAIO E FASCIETTE PER RACCOGLITORE
RAMASSEUR
PICK-UP

H 30

1 - 1979



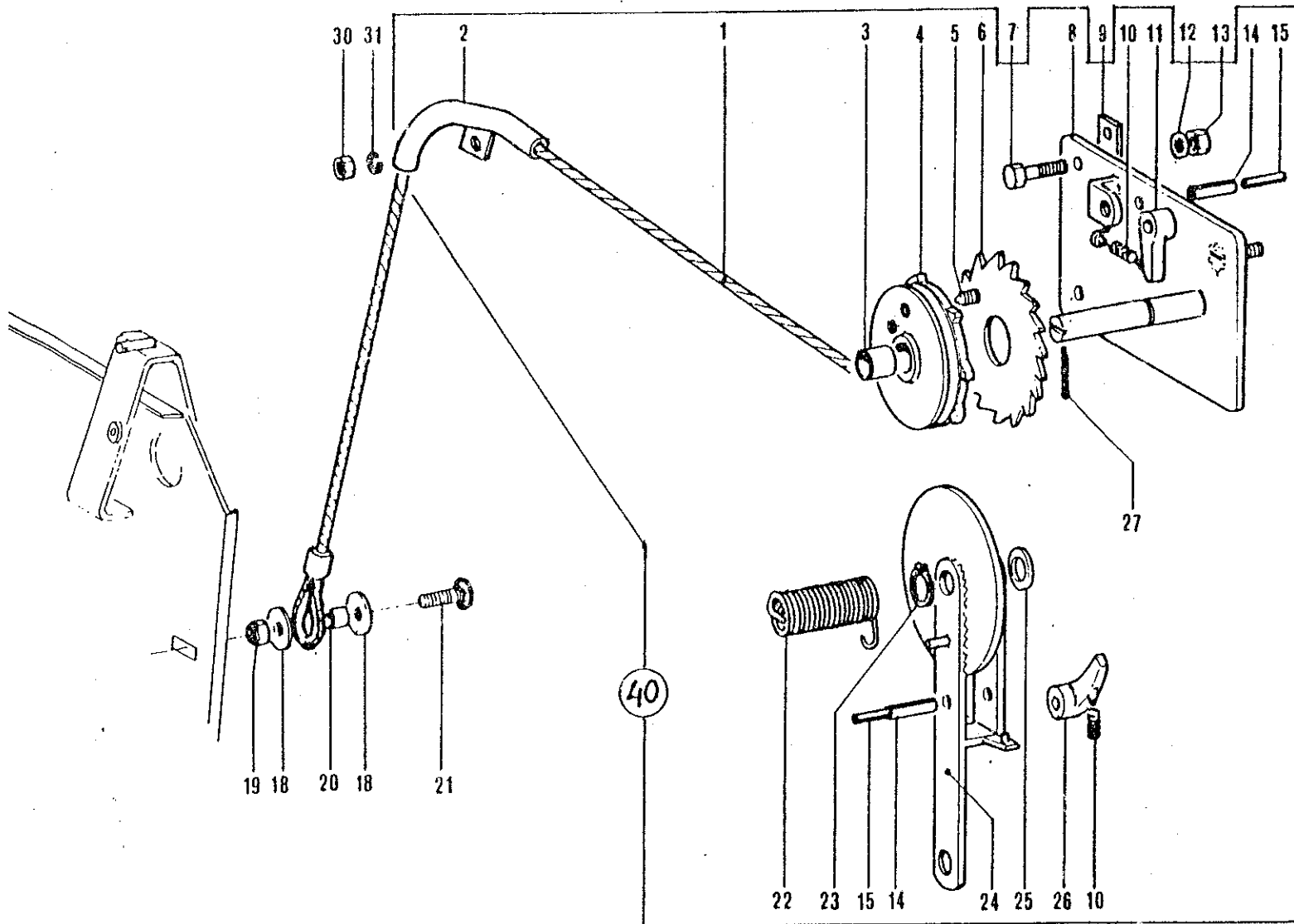
Rif.	Matricola	Q.ia	Note
1	88 52 010	5	
2	88 51 010	12	
3	04 05 352	1	
4	88 76 002	1	
5	88 51 006	2	
6	88 52 106	2	
7	05 05 058	1	
8	88 50 512	2	
9	88 54 042	1	
10	09 05 042	1	
11	88 76 261	2	
12	88 50 653	1	
13	06 05 450	1	
14	88 51 008	1	
15	88 50 242	3	
16	88 52 112	3	
17	88 51 012	3	
18	88 50 232	5	
19	88 76 206	1	
20	06 05 446	1	
22	88 52 110	10	
23	88 50 231	1	
25	05 05 061	1	
27	06 05 410	1	
28	06 05 225	1	
29	06 05 228	1	
30	88 50 390	4	
31	88 50 212	80	
32	88 52 006	6	
33	06 05 415	1	largh. 80
34	06 05 441	18	" 55
35	06 05 416	1	" 65
36	19 05 017	1	
37	09 05 026	1	

5100 F3
 5100 S3
 5100 RTPP

TELAIO E FASCIETTE PER RACCOGLITORE
 RAMASSEUR
 PICK-UP

H31

1979



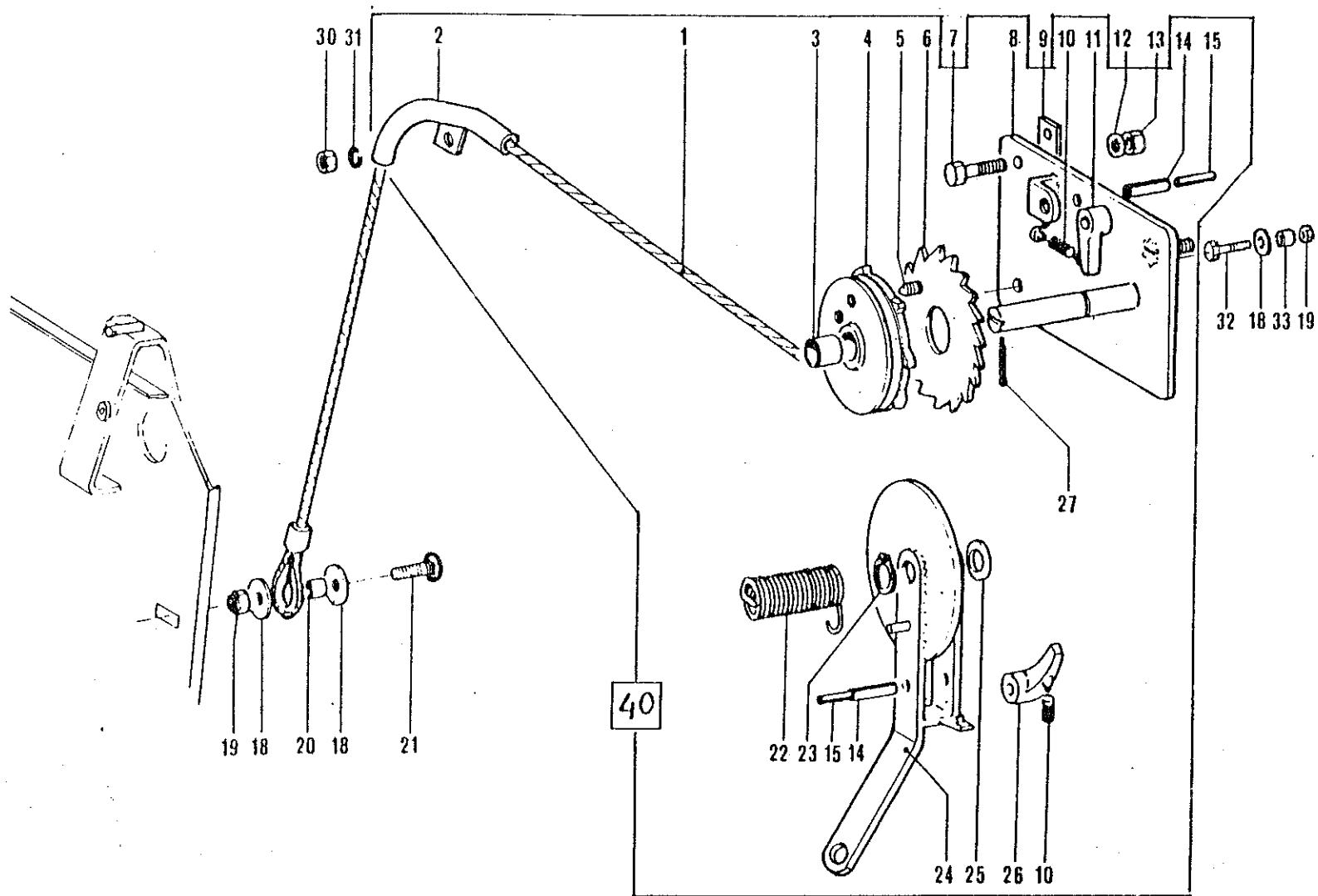
Rij	Matricola	Q.18	Note
1	88 57 026	1	
2	06 05 245	1	
3	88 80 008	1	
4	05 05 035	1	
5	88 50 473	2	
6	05 05 039	1	
7	88 50 234	2	
8	06 05 054	1	
9	04 01 751	1	
10	88 76 109	2	
11	05 05 038	1	
12	88 52 110	3	
13	88 51 010	3	
14	00 92 027	2	
15	00 92 047	2	
18	88 52 256	2	
19	00 51 124	1	
20	88 80 105	1	
21	88 50 397	1	
22	88 76 207	1	
23	00 61 020	1	
24	53 20 002	1	
25	88 52 815	2	sp.0,3
25	88 52 816	2	sp.0,5
25	88 52 227	2	sp.2
26	05 05 037	1	
27	88 54 026	1	
30	88 51 014	1	
31	88 52 114	1	
40	06 44 154	1	

5100 S
5100 F

DISPOSITIVO DI SOLLEVAMENTO RACCOGLITORE
RELEVAGE DU RAMASSEUR
PICK-UP POSITION

H40

1 - 1984



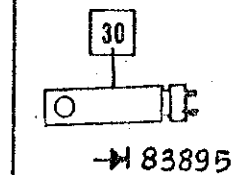
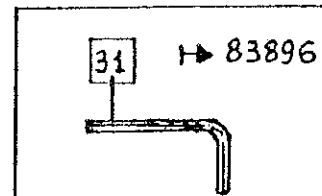
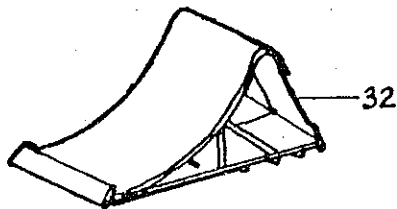
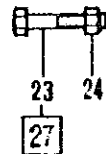
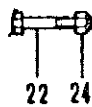
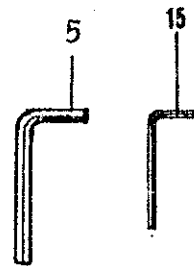
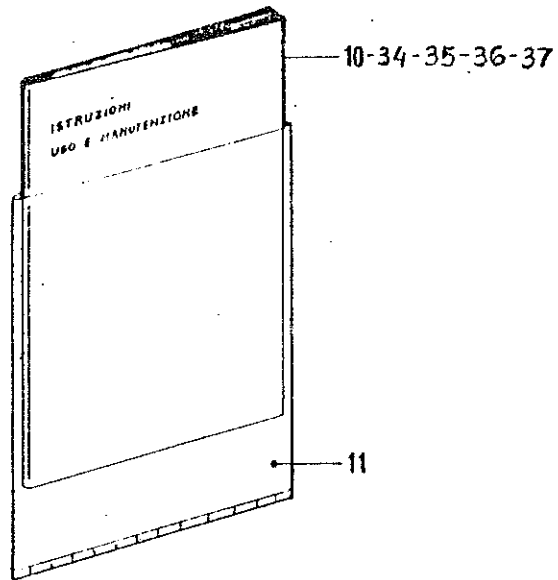
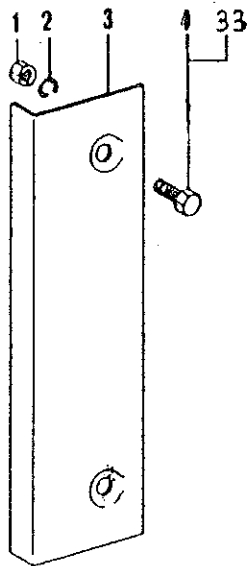
R.1	Matricola	Q.tà	Note
1	88 57 026	1	
2	06 05 245	1	
3	88 80 008	1	
4	05 05 035	1	
5	88 50 473	2	
6	05 05 039	1	
7	88 50 233	1	
8	06 05 054	1	
9	04 01 751	1	
10	88 76 109	2	
11	05 05 038	1	
12	88 52 110	3	
13	88 51 010	3	
14	00 92 027	2	
15	00 92 047	2	
18	88 52 256	3	
19	00 51 124	2	
20	88 80 105	1	
21	88 50 930	1	
22	88 76 207	1	
23	00 61 020	1	
24	09 05 040	1	
25	88 52 815	2	Sp.0,3
25	88 52 816	2	Sp.0,5
25	88 52 227	2	Sp.2
26	05 05 037	1	
27	88 54 026	1	
30	88 51 014	1	
31	88 52 114	1	
32	88 50 042	1	
33	88 80 105	1	
40	09 44 003	1	

5100 F3
5100 S3
5100

DISPOSITIVO DI SOLLEVAMENTO RACCOGLITORE
RELEVAGE DU RAMASSEUR
PICK-UP POSITION

H41

- 1984



F3-53

Rif.	Matricola	Q.tà	Note
1	88 51 010	4	
2	88 52 110	4	
3	05 01 062	2	
4	88 50 231	2	
5	00 67 135	1	
10	98 20 033	1	(I)
11	88 82 120	2	
15	00 67 133	1	
22	88 50 032	5	8x70
23	88 60 111	4	8x45
24	00 51 123	9	
25	88 60 102	2	6x40
26	00 51 122	2	
32	12 01 015	1	
33	88 50 235	2	
34	98 20 034	1	(F)
35	98 20 085	1	(GB)
36	98 20 074	1	(E)
37	98 20 091	1	(D)
1	88 51 010	8	
2	88 52 110	8	
3	05 01 062	4	
4	88 50 231	8	
23	88 60 111	2	8x45
27	88 50 024	2	8x45
30	88 67 001	1	→ 83895
31	00 67 135	1	→ 83896

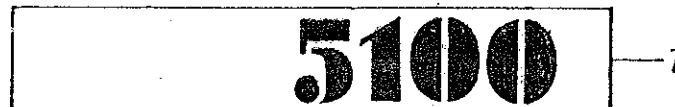
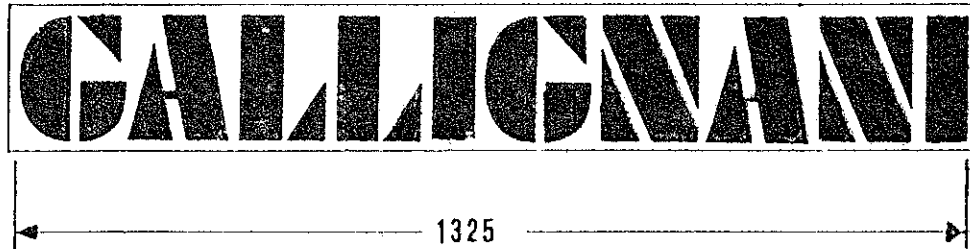
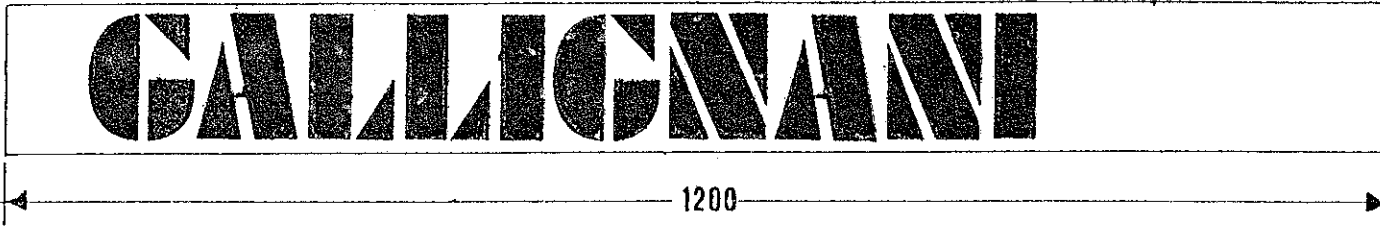
5100

DOTAZIONE
OUTILLAGE
TOOLS

I 10

1 - 1984

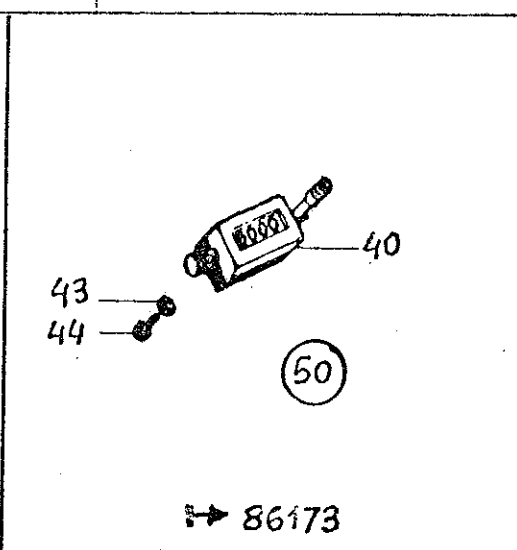
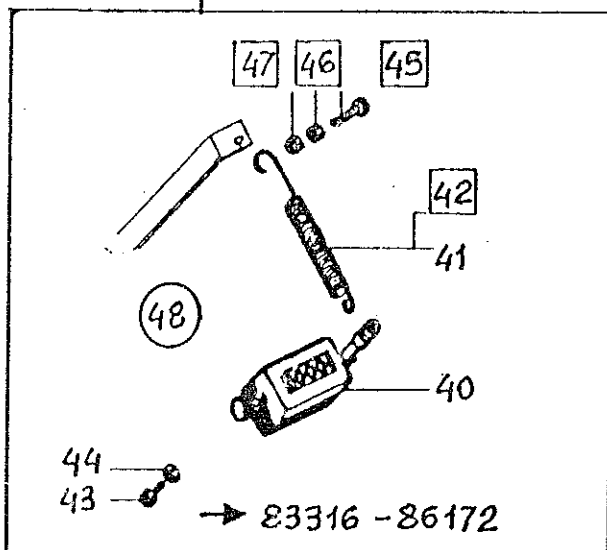
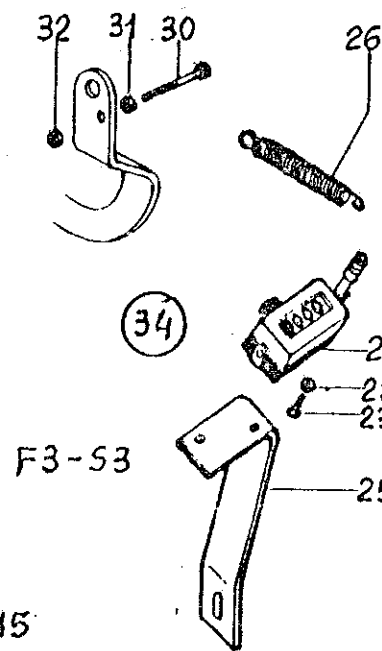
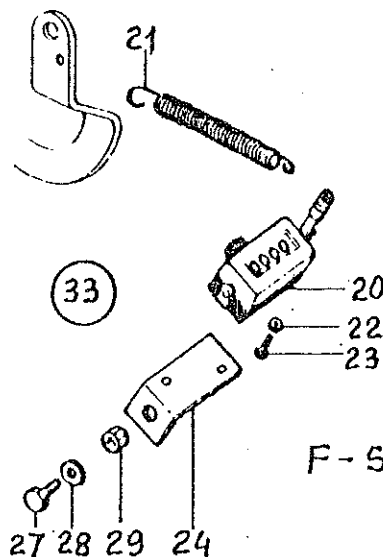
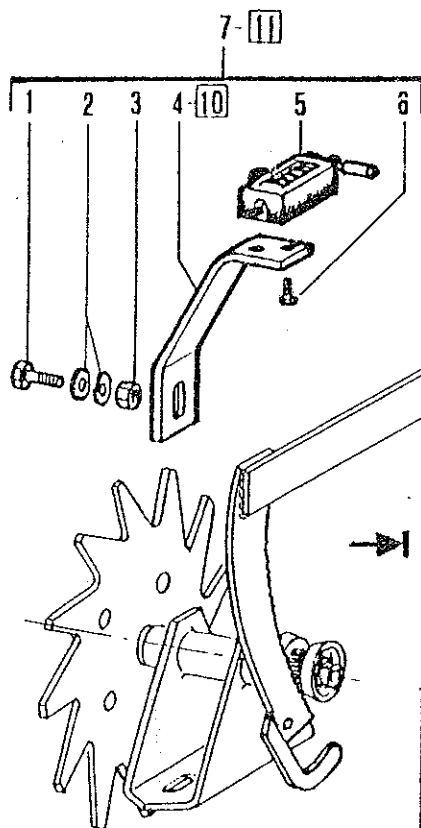
Rif.	Matricola	Q.tà	Note
1	88 89 236	1	
2	88 89 182	2	
6	88 89 234	1	
7	88 89 235	1	



5100

DECALCOMANIE
 DECALCOMANIES
 TRANSFERS

120
 - 1979



RIF	MATRICOLA	Q TA	NOTE
1	88 50 232	1	S
2	88 52 010	2	S
3	00 51 124	1	S
4	06 20 361	1	
5	88 55 002	1	
6	88 50 208	2	
7	06 46 058	1	
10	09 20 161	1	F3-S3
11	09 46 059	1	F3-S3
20	88 55 004	1	
21	88 76 042	1	
22	88 52 006	2	
23	88 50 208	2	
24	06 20 461	1	S-F
25	09 20 261	1	F3-S3
26	88 76 006	1	F3-S3
27	88 50 232	1	S
28	88 52 010	1	S
29	00 51 124	1	S
30	88 50 011	1	F3-S3
31	88 51 006	1	F3-S3
32	00 51 122	1	F3-S3
33	06 46 103	1	S-F-RTPP
34	09 46 004	1	F3-S3
40	88 55 007	1	
41	88 76 042	1	F-S
42	88 76 006	1	F3-S3
43	88 50 200	2	
44	88 52 004	2	
45	88 50 011	1	F3-S3
46	88 51 006	1	F3-S3
47	00 51 122	1	F3-S3
48	06 46 001	1	
50	06 46 110	1	

5100

CONTABALLE
 COMPTEUR DE BALLES
 BALE COUNTER

L 10

1-1984

INDICE NUMERICO

Codice Tav. Descrizione			Codice Tav. Descrizione			Codice Tav. Descrizione			Codice Tav. Descrizione		
00 50 542	C20 14	Vite 5x25 a legno	00 72 002	B40 14	Guarnizione 8	05 05 022	H11 42	Trascinatore	06 02 032	E10 30	Ingranaggio conico
00 51 122	C21 14	Dado M6 autob.alto	00 72 004	B40 11	Guarnizione 20	05 05 028	H10 51	Nasello	06 02 033	E10 27	Perno
00 51 123	B30 4	Dado M8 autob.alto	00 75 104	A50 20	Pneumatico 6-00-16	05 05 035	H40 4	Carrucola dentata	06 02 039	D10 3	Mozzo
00 51 124	A10 34	Dado M10 autob.alto	00 75 108	A50 50	Pneumatico 10,5-65-16	05 05 037	H40 26	Noffolino	06 02 050	E10 29	Ingranaggio
00 51 125	F11 7	Dado M10 autob.basso	00 75 122	A40 20	Pneumatico 10,0/75-15	05 05 038	H40 11	Noffolino	05 02 071	D10 12	Scatola
00 51 126	A20 4	Dado M12 autob.alto	00 75 202	A40 51	Camera d'aria 57A16	05 05 039	H40 6	Disco dentato	06 02 072	D10 13	Pignone
00 51 128	B10 19	Dado M16 autob.alto	00 75 203	A50 21	Camera d'aria 31A16	05 05 058	H30 7	Piastrina	06 02 074	D10 2	Albero
00 51 130	E50 18	Dado M12 autob.basso	00 75 216	A40 21	Camera d'aria 57A15	05 05 061	H30 25	Supporto destro	06 02 075	D10 25	Supporto
00 51 133	D92 35	Dado M8 basso	00 84 001	B40 25	Ghiera M 45x1,5	05 06 012	F40 11	Pignone	06 02 079	D10 36	Manovella
00 51 225	D90 30	Dado M 6 in gabbia	00 84 006	B40 5	Ghiera M 90x2	05 06 015	F40 26	Ingranaggio	06 02 115	H10 17	Registro
00 51 227	D80 10	Dado M 8 in gabbia	00 84 101	B40 24	Rosetta 45	05 06 029	F20 15	Bilanciera	06 02 173	D10 20	Pignone
00 52 412	E30 23	Rondella 12 dentellata	00 84 103	B40 6	Rosetta 90	05 06 033	F20 1	Estrattore spago	06 02 177	D10 7	Rondella
00 53 001	A60 31	Ingrassatore M6	00 90 001	E40 18	Rivetto 5x10	05 06 041	F30 24	Azo per spago	06 02 184	D10 11	Coperchio
00 53 002	D10 26	Ingrassatore M6 -45°	00 90 029	F10 10	Rivetto 3,8x11	05 07 027	G20 21	Carrucola	06 03 004	C20 36	Lamiera
00 53 003	B10 13	Ingrassatore M6 -90°	00 90 103	A10 15	Rivetto 2,9x6,5 autof.	05 07 028	G20 20	Perno	06 03 005	C20 35	Lamiera
00 53 005	C50 5	Ingrassatore 1/8G-45°	00 92 007	B30 12	Spina elastica 5x22	05 07 031	G30 13	Carrucola	06 03 009	C10 4	Coperchio
00 53 009	E10 21	Ingrassatore 1/8 G	00 92 010	G10 26	Spina elastica 6x28	05 07 032	G30 19	Guidafilo	06 03 021	C21 10	Protezione
00 57 301	D82 31	Redance fune 4	00 92 012	A50 33	Spina elastica 8x50	05 07 037	G10 83	Rondella	06 03 048	C30 19	Guida 25x10x10,5
00 57 305	D82 32	Redance fune 2,5	00 92 014	D20 8	Spina elastica 8x60	05 07 067	G20 19	Ago filo ferro	06 03 079	C30 31	Spessore 0,3
00 61 015	F40 7	Anello elastico 15 est.	00 92 015	B21 4	Spina elastica 10x75	05 08 068	D50 13	Rondella	06 03 080	C30 31	Spessore 0,5
00 61 020	F40 4	Anello elastico 20 est.	00 92 018	D82 18	Spina elastica 8x25	05 08 072	D40 10	Rondella bombata	06 03 081	C30 31	Spessore 1
00 61 025	D40 18	Anello elastico 25 est.	00 92 020	B70 10	Spina elastica 10x65	05 16 009	E10 7	Rullo	06 03 087	C30 29	Spessore 0,3
00 61 030	D50 20	Anello elastico 30 est.	00 92 021	G10 35	Spina elastica 4x22	05 16 030	E11 9	Rullo	06 03 088	C30 30	Spessore 0,5
00 61 035	B10 6	Anello elastico 35 est.	00 92 025	E30 9	Spina elastica 8x35	05 16 031	F20 8	Snodo	06 03 089	C30 30	Spessore 1
00 61 040	G30 2	Anello elastico 40 est.	00 92 027	H40 14	Spina elastica 8x40	05 16 032	F20 7	Tirante	06 03 134	C10 16	Manovella con perno
00 61 140	H20 1	Anello elastico 40 int.	00 92 034	E20 2	Spina elastica 8x40	05 16 041	F50 13	Rulle	06 03 136	C10 15	Perno
00 61 172	B10 8	Anello elastico 72 int.	00 92 042	E40 26	Spina elastica 8x12	05 16 043	E50 9	Supporto	06 03 360	C20 15	Slitta
00 61 200	B40 22	Anello elastico 100 int.	00 92 046	E10 3	Spina elastica 3x24	05 16 051	C50 3	Dente d'arresto	06 03 365	C20 17	Pattino
00 62 101	H11 3	Maglia 5/8x9,6	00 92 047	H40 15	Spina elastica 5x40	05 16 052	C50 6	Perno	06 03 374	C20 16	Pattino
00 62 103	D50 24	Maglia 1 1/4x9,6	00 92 048	A40 32	Spina elastica 14x80	05 16 053	C50 7	Spina	06 04 003	B40 37	Pignone e corona
00 62 113	D50 25	Falsa maglia 1 1/4x9,6	00 92 049	A50 32	Spina elastica 14x60	05 16 056	C50 16	Piastra	06 04 109	B40 21	Distanziale
00 63 004	B40 11	Valvola di spurgo	00 92 056	G10 27	Spina elastica 3,5x30	05 16 057	E30 33	Rullo	06 04 111	B40 31	Scatola
00 67 133	I10 15	Chiave E1 8	00 92 200	F10 15	Spina elastica 5x22	05 16 060	E20 61	Rotella dentata Ø26	06 04 123	B40 18	Lamierino di fermo
00 67 135	E40 25	Chiave E1 10	04 01 751	H40 9	Spessore	05 16 061	E20 60	Rondella di guida Ø52	06 04 133	B30 7	Mozzo
00 68 002	D20 1	Chiavetta 8x16	04 01 895	B10 22	Staffa	05 16 066	E11 4	Leva	06 04 135	B30 8	Boccola di fermo
00 68 003	B10 1	Chiavetta 10x16	04 01 896	B10 15	Supporto a forcella	05 17 041	B10 1	Protezione	06 04 136	B30 13	Rondella di fermo
00 68 017	B30 9	Chiavetta 12x8x50	04 05 352	H30 3	Tirante	06 01 009	A20 60	Scivolo	06 04 213	B40 3	Coperchietto
00 70 009	D50 15	Cuscinetto 30-62-16	04 06 265	D90 21	Piatto d'appoggio	06 01 126	A20 36	Staffa	06 04 416	B40 35	Mozzo
00 70 011	B10 10	Cuscinetto 35-72-17	04 08 093	D40 14	Snodo	06 01 226	A20 35	Staffa	06 04 512	B40 36	Coperchio
00 70 013	A50 37	Cuscinetto 40-80-18	05 01 036	A20 25	Tirante	06 01 240	A10 9	Supporto destro	06 05 001	H20 26	Albero 30x1680
00 70 015	D10 14	Cuscinetto 45-85-19	05 01 037	A20 27	Rondella bombata	06 01 245	A10 10	Supporto centrale	06 05 013	H20 38	Guidamolla L=70
00 70 015	A50 8	Cuscinetto 30-62-17	05 01 060	C41 8	Arresto foraggio sup.	06 01 280	A50 5	Mozzo	06 05 014	H20 34	Guidamolla L=100
00 70 038	A40 8	Cuscinetto 35-72-18	05 01 062	C41 5	Arresto foraggio lat.	06 01 281	A50 2	Fusello	06 05 017	H10 30	Mozzo
00 70 040	A51 3	Cuscinetto 40-80-20	05 01 063	C40 10	Martelletto di arresto	06 01 282	A50 12	Cappellotto	06 05 018	H20 19	Boccola
00 70 041	A40 4	Cuscinetto 45-85-21	05 01 065	C41 16	Perno	06 01 323	A10 2	Assale	06 05 020	H10 40	Ingranaggio
00 70 048	B40 7	Cuscinetto 90-160-42	05 01 071	A60 30	Vite di registro	06 01 333	A10 6	Puntone	06 05 023	H10 44	Innesto
00 70 049	B40 33	Cuscinetto 100-180-17	05 01 073	A60 53	Spina	06 05 024	H10 45	Disco	06 05 027	H10 49	Mozzo
00 70 062	B40 20	Cuscinetto 50-110-27	05 01 098	B10 7	Rondella	06 01 335	A20 2	Pressaballe inf.	06 05 054	H40 8	Piastra
00 70 125	B40 23	Cuscinetto 45-100-40	05 01 099	B10 12	Supporto	06 01 338	A20 1	Pressaballe sup.	06 05 076	H20 22	Boccola
00 70 181	C10 10	Cuscinetto 35-80-21	05 03 014	H20 2	Chiusura	06 01 401	A10 1	Camera	06 05 225	H30 28	Fiancata destra
00 70 403	H20 13	Cuscinetto 15-42-17	05 03 008	C10 11	Supporto	06 01 424	A10 16	Fiancata destra	06 05 228	H30 29	Prolunga
00 70 417	A50 37	Cuscinetto 45-100-25	05 03 010	C10 13	Coperchietto	06 01 425	A10 17	Fiancata sinistra	06 05 233	H20 10	Copripolvere
00 70 425	D50 5	Cuscinetto 25-47-16	05 03 012	C20 32	Spessore 0,3	06 01 466	A60 90	Timone	06 05 245	H40 2	Guida fune
00 71 002	C10 7	Anello tenuta 30-50-8	05 03 017	C20 32	Spessore 0,5	06 01 501	A11 40	Camera	06 05 410	H30 27	Braccio
00 71 007	B50 26	Anello tenuta 40-62-10	05 03 018	C20 32	Spessore 1	06 02 001	D10 30	Ingranaggio	06 05 411	H20 29	Tubo porta molle
00 71 011	C10 12	Anello tenuta 45-65-10	05 03 024	C21 2	Perno	06 02 003	H10 4	Ingranaggio	06 05 415	H30 33	Fasciella destra
00 71 013	A40 3	Anello tenuta 50-90-10	05 03 025	C10 1	Biella	06 02 004	H10 10	Perno	06 05 416	H30 35	Fasciella sinistra
00 71 014	A40 34	Anello tenuta 55-70-8	05 03 044	C30 20	Guida 50x7x1200	06 02 007	D30 7	Ingranaggio	06 05 426	H30 37	Fiancata sinistra
00 71 020	B50 4	Anello tenuta 82-110-12	05 03 046	C30 11	Guida sinistra	06 02 008	H10 14	Perno	06 05 441	H30 34	Fasciella
00 71 028	A50 3	Anello tenuta 48-80-10	05 05 017	H11 30	Supporto	06 02 012	H10 8	Perno	06 05 442	H30 10	Deflettore
00 71 036	A50 34	Anello tenuta 48-82-8	05 05 021	E50 21	Rullo	06 02 013	H10 7	Supporto			
00 71 411	D50 27	Anello Nylas 56-30-44	05 05 024	H11 48	Disco di pressione						

INDICE NUMERICO

Codice	Tav.	Descrizione	Codice	Tav.	Descrizione	Codice	Tav.	Descrizione	Codice	Tav.	Descrizione
09 17 218	100	40 Protezione	15 01 166	A60	60 Timone	25 01 480	A40	39 Mozzo esterno	88 50 041	F50	14 Vite M10x45 TE
09 17 220	100	41 Protezione	15 07 166	G30	32 Supporto	25 01 481	A40	31 Fusello	88 50 042	G30	27 Vite M10x50 TE
09 20 161	110	10 Supporto	15 07 192	G30	23 Piastra	25 01 482	A40	36 Mozzo interno	88 50 043	B30	17 Vite M10x55 TE
09 20 261	A11	30 Supporto	45 09 080	D20	1 Albero cardanico W	25 01 483	A40	38 Distanziale	88 50044	A30	17 Vite M10x60 TE
09 20 262	E30	45 Leva	45 09 081	D20	6 Albero	25 07 101	G10	6 Corpo sinistro	88 50 045	F51	12 Vite M10x65 TE
09 44 003	H41	40 Cricchetto	15 15 001	B20	20 Frizione	25 07 104	G10	28 Ingranaggio	88 50 050	B20	22 Vite M10x100 TE
09 44 005	F40	1 Corpo legatore	15 15 010	B20	1 Albero card.trattore	25 07 105	G10	25 Ingranaggio	88 50 051	G30	1 Vite M10x110 TE
09 44 006	F40	2 Braccio con coltello	15 15 011	B20	11 Albero card.volano	25 07 106	G10	46 Albero	88 50 064	F51	1 Vite M12x65 TE
09 44 009	E51	14 Piastra completa	15 15 055	B20	23 Protezione completa	25 07 111	G10	20 Camma dentata	88 50 067	B30	14 Vite M12x80 TE
09 44 010	E51	5 Piastra completa	15 15 056	B20	11 Protezione completa	25 07 114	G10	34 Vite senza fine	88 50 068	F30	25 Vite M12x90 TE
09 46 004	L10	34 Contaballe completo	15 15 070	B20	3 Tubo cardanico	25 07 115	G10	36 Ingranaggio	88 50 092	B10	17 Vite M16x65 TE
09 46 059	L10	11 Contaballe completo	15 15 071	B20	21 Tubo card.con perno	25 07 116	G10	40 Rullo di tenuta	88 50 095	B10	31 Vite M16x80 TE
10 02 001	H11	1 Ingranaggio	15 15 080	D20	1 Albero cardanico BPPY	25 07 119	G10	30 Pignone	88 50 099	A60	51 Vite M16x120 TE
10 02 015	H11	17 Tirante	15 15 081	D20	6 Albero	25 07 120	G10	33 Ingranaggio	88 50 101	A60	38 Vite M16x140 TE
10 05 001	H20	39 Albero 30x1610	15 15 083	D20	2 Giunto	25 07 121	G10	31 Anello di fermo	88 50 069	C20	2 Vite M12x100 TE
10 05 020	H11	35 Ingranaggio	16 03 013	C20	31 Coltello mobile	25 07 122	G10	47 Becco annodatore	88 50 110	A60	2 Vite M18x90 TE
10 08 087	D40	40 Braccio	16 06 063	D30	28 Fiancata	25 07 123	G10	45 Ingranaggio	88 50 111	A60	4 Vite M18x130 TE
10 08 114	D61	31 Spina	18 02 003	H11	4 Ingranaggio	25 07 129	G10	51 Piastrina	88 50 153	B21	22 Vite M12x1,25x140 TE
10 08 212	D81	28 Prolunga	19 01 070	A60	4 Staffa	25 07 130	G10	63 Piastrina	88 50 188	B10	14 Vite M16x1,5x170 TE
11 01 081	A50	31 Fusello	19 01 074	A60	41 Spina	25 07 131	G10	60 Dito	88 50 189	C10	20 Vite M16x1,5x140 TE
11 01 082	A50	36 Mozzo interno	19 01 255	A60	11 Spina	25 07 132	G10	57 Doltello	88 50 200	F40	9 Vite M 4x10 TE
11 01 083	A50	38 Distanziale	19 01 256	A60	15 Fermo	25 07 133	G10	59 Dito con mozzo	88 50 208	L10	6 Vite M 5x10 TE
11 01 160	A50	39 Mozzo esterno	19 01 272	A60	35 Piede d'appoggio	25 07 134	G10	62 Piastrina	88 50 211	D90	6 Vite M 6x10 TE
11 04 031	B30	4 Volano	19 01 277	A60	34 Staffa	25 07 135	G10	58 Perno	88 50 212	D92	10 Vite M 6x12 TE
12 01 015	L10	32 Cuneo	19 02 083	D10	16 Coperchio	25 07 137	G10	29 Anello di fermo	88 50 213	D10	10 Vite M 6x15 TE
12 01 027	C40	1 Arresto foraggio	19 02 176	D10	4 Coperchio	25 07 173	G10	84 Camma	88 50 215	C21	11 Vite M 6x20 TE
12 01 050	A20	26 Manettino	19 03 051	C30	32 Spessore 0,3	25 07 175	G10	82 Perno	88 50 216	D10	8 Vite M 6x25 TE
12 01 134	A20	5 Traversa pressaballe	19 03 052	C30	32 Spessore 0,5	25 07 176	G20	9 Estrattore	88 50 220	A30	32 Vite M 8x15 TE
12 01 167	A60	1 Attacco di traino M.	19 03 053	C30	32 Spessore 1	25 07 187	G20	16 Carrucola	88 50 221	A30	35 Vite M 8x20 TE
12 01 168	A60	5 Attacco di traino F.	19 03 215	C10	30 Contrappeso	25 07 188	G20	17 Perno	88 50 222	D80	13 Vite M 8x25 TE
12 01 194	A60	19 Supporto	19 04 420	B40	28 Coperchietto	25 16 018	E30	38 Tirante	88 50 223	A30	45 Vite M 8x30 TE
12 02 008	D50	4 Perno	19 05 017	H30	36 Piastrina	25 16 107	E10	6 Braccio	88 50 224	A30	5 Vite M 8x35 TE
12 02 107	D50	6 Ingranaggio	19 05 205	H20	8 Camma	25 16 112	E10	4 Perno	88 50 228	D30	5 Vite M8x25 TE a punta
12 03 001	C20	1 Pistone	19 05 222	H20	12 Perno	25 44 001	A40	60 Mozzo completo	88 50 230	E10	9 Vite M10x15 TE
12 03 021	C20	20 Protezione	19 06 043	F30	30 Guidafile	25 44 002	G40	55 Dito completo	88 50 231	A30	4 Vite M10x20 TE
12 03 024	C20	5 Perno	19 07 029	G30	30 Supporto destro	25 44 003	G20	18 Supporto con carrucola	88 50 232	A10	32 Vite M10x25 TE
12 03 028	C20	4 Supporto in due metà	19 07 030	G30	28 Supporto sinistro	28 07 111	G50	9 Estrattore	88 50 233	A10	26 Vite M10x30 TE
12 06 005	F20	26 Lamiera di rinforzo	19 08 008	D30	14 Supporto	28 44 001	E40	30 Piastra completa	88 50 234	B20	26 Vite M10x35 TE
12 06 062	F30	14 Lamiera per gomitoli	49 09 083	D20	2 Giunto	28 44 002	E40	31 Piastra completa	88 50 235	A30	23 Vite M10x40 TE
12 06 063	F30	13 Divisore gomitoli	19 16 034	E40	6 Disco	29 05 023	H11	50 Flangia d'innesto	88 50 237	D50	22 Vite M10x50 TE
12 07 005	G20	26 Lamiera di rinforzo	22 07 108	G40	1 Albero	31 05 511	H20	33 Distanziale	88 50 240	D60	6 Vite M12x20 TE
12 07 042	G10	24 Distanziale L-50	22 07 173	E41	10 Disco	31 06 065	F30	8 Supporto	88 50 242	A10	11 Vite M12x30 TE
12 16 001	A10	22 Angolare destro	24 01 065	C40	13 Perno	53 06 047	F30	7 Pressa filo	88 50 243	A10	23 Vite M12x35 TE
12 16 002	A10	21 Angolare sinistro	24 03 155	C30	33 Spessore 0,3	53 06 048	F30	28 Rondella bombata	88 50 244	A10	1 Vite M12x50 TE
12 16 077	A10	25 Traversino	24 03 156	C30	33 Spessore 0,5	53 06 049	F30	33 Distanziale	88 50 246	D30	11 Vite M12x50 TE
12 16 078	A10	24 Attacco	24 03 157	C30	33 Spessore 1	53 07 063	G30	33 Contenitore	88 50 251	D10	23 Vite M14x35 TE
12 20 057	C40	30 Supporto	24 46 011	E10	8 Perno	53 09 010	B21	1 Albero cardanico	88 50 251	A40	13 Vite M14x45 TE
12 20 058	C40	11 Piastrina	24 16 110	E20	1 Ruota dentata	53 09 011	B21	40 Albero cardanico	88 50 255	D10	23 Vite M14x55 TE
14 01 027	C40	20 Arresto foraggio lat.	24 16 117	E30	5 Registro	53 09 012	B21	2 Giunto	88 50 263	B40	10 Vite M16x50 TE
14 03 013	C21	21 Coltello mobile	24 16 119	E30	21 Vite registro	53 09 055	B21	15 Protezione completa	88 50 269	B40	10 ViteM16x55 TE
14 03 014	C30	13 Coltello fisso	24 16 121	E30	10 Braccio	53 09 056	B21	5 Protezione completa	88 50 323	C30	5 Vite M8x30 TSFC
14 03 040	C10	3 Guida 25x10x620	24 16 128	E20	10 Albero	53 09 070	B21	3 Tubo cardanico	88 50324	C30	5 Vite M8x35 TSFC
14 03 041	C10	4 Guida 50x7x820	24 16 160	E20	12 Rondella dentata	53 09 071	B21	11 Tubo cardanico	88 50 350	A10	40 Vite M6x30 TE
14 03 042	C10	9 Guida 50x7x132	24 16 161	E20	13 Rondella di guida	53 09 072	B21	12 Tubo cardanico	88 50 351	F10	31 Vite M8x50 TE
14 03 043	C10	10 Guida 50x7x225	24 16 163	E20	3 Supporto	53 16 029	E20	9 Spessore	88 50 354	A10	18 Vite M 8x50 TE
14 07 118	G10	2 Albero 18x265	24 16 164	E20	4 Boccia	53 20 002	H40	24 Leva	88 50 359	G20	41 Vite M 8x60 TE
14 07 119	G10	1 Albero 18x260	24 47 008	D82	14 Asta	88 50 011	F60	6 Vite M6x45 TE	88 50 362	A20	37 Vite M 8x25 TE
14 07 179	G20	1 Bilanciere	24 47 013	D92	21 Squadra	88 50 012	C10	14 Vite M6x50 TE	88 50 363	C40	2 Vite M 8x30 TE
14 16 040	E50	10 Porta aghi	25 01 280	A40	5 Mozzo	88 50 014	E40	22 Vite M6x70 TE	88 50 367	D80	54 Vite M 8x15 TE
15 01 126	A20	73 Traversa inferiore	25 01 281	A40	2 Fusello	88 50 023	D40	19 Vite M8x40 TE	88 50 378	A10	26 Vite M10x15 TE
15 01 167	A60	18 Perno	25 01 282	A40	12 Coperchio	88 50 024	D70	40 Vite M8x45 TE	88 50 379	G50	15 Vite M10x50 TE
15 01 326	A20	71 Staffa				88 50 027	H10	48 Vite M8x60 TE	88 50 383	A11	7 Vite M12x30 TE
						88 50 032	B30	8 Vite M8x70 TE	88 50 385	A10	7 Vite M12x3

INDICE NUMERICO

Codice	Tav.	Descrizione	Codice	Tav.	Descrizione	Codice	Tav.	Descrizione	Codice	Tav.	Descrizione
88 50 188	E51 10	Vite M12x40 TT	88 52 010	A10 33	Rondella piana 10	88 52 859	G40 91	Rondella 12-18-0,5	88 76 031	F10 1	Molla
88 50 390	A20 6	Vite M10x25 TT	88 52 012	B20 24	Rondella piana 12	88 52 865	G40 90	Rondella 18-30-0,3	88 76 042	L10 21	Molla
88 50 392	A20 51	Vite M10x30 TT	88 52 014	C41 18	Rondella piana 14	88 52 866	G40 90	Rondella 18-30-0,5	88 76 052	D40 21	Molla
88 50 397	G20 15	Vite M10x45 TT	88 52 016	B10 18	Rondella piana 16	88 52 902	C10 18	Rondella sicurezza 13	88 76 102	H10 52	Molla 11x20
88 50 414	D10 37	Vite M 8x50 TCEI	88 52 020	D50 3	Rondella piana 20	88 52 912	C20 3	Piastrina sicurezza 13	88 76 107	F40 42	Molla 13x48
88 50 415	B40 29	Vite M 8x30 TCEI	88 52 022	D40 7	Rondella piana 22	88 54 011	F10 12	Copiglia 2,5x30	88 76 108	A20 28	Molla 41x195
88 50 421	G10 65	Vite M10x30 TCEI	88 52 025	A40 9	Rondella piana 25	88 54 015	F20 12	Copiglia 3x20	88 76 109	H40 10	Molla 9,5x32
88 50 463	G10 22	Vite M 8x20 ST	88 52 106	A30 42	Rondella elastica 6	88 54 026	A51 10	Copiglia 4x30	88 76 111	F10 26	Molla 15,5x22
88 50 465	F50 1	Vite M 8x25 ST	88 52 108	A10 19	Rondella elastica 8	88 54 040	E50 17	Copiglia 5x30	88 76 112	E51 15	Molla 19x15
88 50 473	H40 5	Vite M 8x10 ST	88 52 110	A10 28	Rondella elastica 10	88 54 041	C50 8	Copiglia 5x40	88 76 115	D40 8	Molla 15x528
88 50 482	B40 16	Vite M10x20 ST	88 52 112	A10 4	Rondella elastica 12	88 54 042	D40 12	Copiglia 5x50	88 76 119	B20 23	Molla 21x45
88 50 483	D20 4	Vite M10x30 ST	88 52 114	A40 15	Rondella elastica 14	88 54 050	H10 11	Copiglia 6x40	88 76 134	F30 5	Molla 16x34
88 50 487	B40 17	Vite M10x15 ST	88 52 116	B40 9	Rondella elastica 16	88 55 002	L10 5	Contaballe	88 76 142	A60 16	Molla 13x157
88 50 500	E41 36	Vite M 8x25 TCTC	88 52 120	D50 2	Rondella elastica 20	88 55 004	L10 20	Contaballe	88 76 180	H10 46	Molla
88 50 512	H30 8	Vite M 6x15 TCTC	88 52 200	E50 8	Rondella 20-32-1	88 55 007	L10 40	Contaballe	88 76 185	B21 23	Molla
88 50 515	F20 18	Vite M10x26 TCTC	88 52 203	H20 28	Rondella 28-38-2	88 56 001	A20 54	Catena	88 76 201	A60 62	Molla
88 50 530	E30 35	Vite M10x50 TCTC	88 52 205	E10 1	Rondella 30-45-1	88 57 026	H40 1	Fune 7x1000	88 76 202	C41 17	Molla
88 50 531	E11 8	Vite M10x35 TCTC	88 52 208	E10 33	Rondella 30-45-2	88 57 049	D82 30	Fune 2,5x650	88 76 205	F10 20	Molla
88 50 532	E30 51	Vite M10x38 TCTC	88 52 211	D10 35	Rondella 8-45-3,5	88 60 102	D40 26	Vite M6x40 TE R-50	88 76 206	H10 19	Molla
88 50 562	C10 14	Vite M12x40 TSQST	88 52 216	D60 8	Rondella 12-48-3,5	88 60 111	D30 1	Vite M8x45 TE R-60	88 76 207	H40 22	Molla
88 50 570	F10 25	Vite M 8x70 TQ	88 52 218	F10 17	Rondella 15-25-0,5	88 62 006	D50 7	Catena 1"1/4x61 passi	88 76 213	G30 12	Molla
88 50 646	F30 6	Vite M 6x45 TE	88 52 219	F10 17	Rondella 15-25-0,8	88 62 007	H10 2	Catena 1"1/4x72 passi	88 76 214	D81 32	Molla
88 50 653	D90 23	Vite M 8x40 TE	88 52 221	F10 17	Rondella 15-25-2	88 62 048	H11 2	Catena 5/8x184 passi	88 76 218	G10 50	Molla
88 50 655	B40 15	Vite M 8x10 TE	88 52 223	A60 37	Rondella 16-40-2	88 66 001	H10 43	Guarnizione 80-115-J	88 76 261	A60 17	Molla
88 50 670	F30 1	Cavallotto	88 52 227	H40 25	Rondella 21-32-2	88 66 004	B21 21	Guarnizione 103-170-3	88 76 273	B30 18	Molla
88 50 684	C20 30	Vite M16x50 TSPEI	88 52 237	C10 9	Rondella 35-45-2	88 66 005	E51 4	Guarnizione	88 76 274	D80 51	Molla
88 50 900	C21 20	Vite 3/8Gx27 TS	88 52 239	B10 9	Rondella 48-71,5-1	88 66 007	E40 14	Guarnizione 156-228-3	88 76 274	D81 51	Molla
88 50 901	C20 13	Vite M12x1,25x56 TO	88 52 244	C21 13	Rondella 6-18-2	88 66 015	B20 21	Guarnizione	88 76 275	D90 15	Molla
88 50 902	F20 2	Vite M10x23 TBEI	88 52 245	A30 7	Rondella 0-24-2,5	88 67 001	I10 30	Chiave	88 76 278	H20 31	Molla raccoplitrice
88 50 907	B40 12	Tappo con foro	88 52 246	E10 13	Rondella 8-40-3	88 68 033	D30 15	Chiavetta 8x16 mm	88 76 279	H20 32	Molla raccoplitrice
88 50 908	B40 32	Tappo	88 52 250	F40 13	Rondella 35-50-0,5	88 68 059	G10 85	Chiavetta 8x16 mm	88 76 287	C40 12	Molla
88 50 938	H41 21	Vite M10x35 TT	88 52 251	F40 13	Rondella 35-50-1	88 68 053	D20 3	Chiavetta amer. 40x16	88 76 291	F40 19	Molla
88 51 005	F30 3	Dado M5 alto	88 52 256	A10 27	Rondella 10-30-3	88 72 020	D40 11	Rondella di gomma	88 76 292	F40 16	Molla
88 51 006	C10 5	Dado M6 alto	88 52 271	E10 28	Rondella 26-60-0,5	88 72 116	B40 27	Guarnizione 101-136-0,2	88 76 308	B30 31	Molla piaffa
88 51 008	A10 20	Dado M8 alto	88 52 272	E10 28	Rondella 26-60-1	88 72 117	B40 27	" 101-136-0,3	88 76 335	B32 28	Molla
88 51 010	A10 29	Dado M10 alto	88 52 274	B10 11	Rondella 16-53-11	88 72 118	B40 27	" 101-136-0,5	88 77 414	E50 31	Tubo flexa. 6x100
88 51 012	A10 5	Dado M12 alto	88 52 281	G10 37	Rondella 18-30-1,5	88 72 125	D10 5	" 73-100-0,2	88 77 419	D50 36	Tubo nylon L=200
88 51 014	A40 14	Dado M14 alto	88 52 282	F20 20	Rondella 18-30-2	88 72 126	D10 5	" 73-100-0,3	88 80 005	C10 81	Boccola 15-20-19,5
88 51 016	B40 8	Dado M16 alto	88 52 289	G20 14	Rondella 10-38-6	88 72 127	D10 5	" 73-100-0,5	88 80 006	D40 1	Boccola 15-20-25
88 51 020	D50 1	Dado M20 alto	88 52 303	D40 32	Rondella 16-26-1	88 72 129	D10 15	" 86-120-0,2	88 80 008	H10 5	Boccola 20-25-22
88 51 038	C30 22	Dado M8 medio	88 52 304	A20 55	Rondella 10-25-3	88 72 130	D10 15	" 86-120-0,3	88 80 011	E50 2	Boccola 22-30-19,5
88 51 040	A20 53	Dado M10 medio	88 52 309	F50 8	Rondella 20-32-1,5	88 72 131	D10 15	" 86-120-0,4	88 80 012	D30 8	Boccola 30-35-20
88 51 042	C30 12	Dado M12 medio	88 52 310	G10 61	Rondella 12-18-1	88 73 001	D50 33	Terminale	88 80 013	D30 6	Boccola 30-35-15
88 51 043	B21 25	Dado M12x1,25 medio	88 52 311	G10 61	Rondella 12-18-1,5	88 73 009	E50 32	Terminale rotante	88 80 026	H11 56	Boccola 30-35-40
88 51 047	B10 16	Dado M16x1,5 medio	88 52 313	G10 61	Rondella 12-18-3	88 73 010	D50 34	Raccordo	88 80 036	C10 2	Boccola 35-4-70
88 51 048	A60 3	Dado M18 medio	88 52 333	D50 18	Rondella 12-35-4	88 73 020	D30 35	Doppiocono 6	88 80 038	D40 27	Boccola 35-4-50
88 51 070	B20 25	Dado M10 basso	88 52 360	G10 37	Rondella 18-30-1	88 73 090	E50 31	Terminale 90°	88 80 045	C50 9	Boccola 26-30-55
88 51 076	A60 39	Dado M16x2 basso	88 52 372	E10 1	Rondella 30-45-0,2	88 75 302	A40 52	Cerchio 8x16	88 80 053	B30 2	Boccola 40-70-15
88 51 081	E50 5	Dado M20x1,5 basso	88 52 374	E10 1	Rondella 30-45-0,5	88 75 303	A50 22	Cerchio 4,00E x 16	88 80 058	D50 38	Boccola 40-50-25
88 51 085	E10 20	Dado M24x2 basso	88 52 381	F10 3	Rondella 30-45-3	88 75 342	A40 22	Cerchio 9,00E x 15	88 80 100	E11 1	Boccola 10-15-8,5
88 51 090	A40 10	Dado M25 # corona	88 52 383	H20 14	Rondella 15-24-4	88 75 401	A40 7	Dado M18x2 sinist. rto	88 80 101	E11 10	Boccola 10-15-10,5
88 51 112	A51 40	Dado M24x2 # corona	88 52 600	A10 8	Rondella 12-25-2,5	88 75 404	A50 7	Dado M14x1,5 autob.	88 80 102	F50 12	Boccola 10-15-20,5
88 51 153	F20 6	Dado M10 quadro	88 52 015	H40 25	"	88 75 409	A40 6	Colonna M18x2	88 80 101	E10 2	Boccola 10-15-6,5
88 51 161	H20 15	Dado M12x1,5 sinist. rto	88 52 818	D50 3	Rondella 20-35-0,5	88 75 416	A50 6	Colonna M14x1,5	88 80 104	F20 1	Boccola 10-16-5
88 51 181	D40 6	Dado 1/2 gas x 10	88 52 822	E51 19	Rondella 10-28-0,3	88 75 418	A50 35	Colonna M14x1,5	88 80 105	F10 15	Boccola 10-15-12,5
88 51 184	D40 13	Dado 1/2 gas x 18	88 52 823	E51 19	Rondella 10-28-0,5	88 76 002	H30 4	Molla 50x338	88 80 111	E50 20	Boccola 15-20-21
88 51 195	A20 29	Dado M16 cieco	88 52 824	E51 19	Rondella 10-28-1	88 76 003	E10 19	Molla 20,5x100	88 80 112	G10 21	Boccola 10-15-11
88 51 200	C20 14	Dado M12x1,5 alto	88 52 825	F20 28	Rondella 10-28-0,5	88 76 004	E11 11	Molla 16x52	88 80 115	D82 12	Boccola 9-12-6
88 51 203	F10 18	Dado M10x1 alto	88 52 826	F40 27	Rondella 15-22-0,5	88 76 005	C50 1	Molla 19,5x90	88 80 200	F10 1	Boccola guidafilo
88 51 302	R10 21	Dado M16x1,5 alto	88 52 827	F40 6	Rondella 15-22-1	88 76 005	C10 1	Molla 19,5x90	88 80 205	G10 1	Boccola guidafilo
88 52 004	L10 44	Rondella piana 4	88 52 828	F40 3	Rondella 20-25-0,5	88 76 006	L10 26	Molla 6,5x61	88 80 207	G10 13	Boccola
88 52 016	A30 43	Rondella piana 6	88 52 858	G40	Rondella 12-18-0,3	88 76 009	E10 5	Molla 11x42	88 80 208	G10 14	Boccola
88 52	B10 1	Rondella piana 8				88 76 010	H10 16	Molla 11x42	88 80 211	G10 12	Boccola

INDICE NUMERICO

Codice	Tav.	Descrizione			
88 80 214	G10	25	Boccola		
88 80 221	R21	43	Boccola		
88 80 301	D10	2	Boccola		
88 80 304	D10	23	Boccola		
88 80 311	B10	3	Boccola		
88 80 409	E20	52	Boccola 16-22-23		
88 80 500	D40	15	Boccola 25-30-40		
88 80 514	G10	20	Boccola 15-20-12		
88 80 515	D50	11	Boccola 40-50-19,5		
88 82 120	110	11	Busta		
88 83 041	A60	43	Cappuccio		
88 89 019	A10	14	Targhetta		
88 89 059	A10	12	Decalcomania		
88 89 082	A10	13	Decalcomania		
88 89 182	120	2	Decalcomania		
88 89 204	D90	32	Decalcomania		
88 89 216	B10	2	Decalcomania		
88 89 234	120	6	Decalcomania		
88 89 235	120	7	Decalcomania		
88 89 236	120	1	Decalcomania		
88 89 238	D90	26	Decalcomania		
98 20 033	I10	10	Libretto istruzioni (I)		
98 20 034	I10	34	Libretto istruzioni (F)		
98 20 074	I10	36	Libretto istruzioni (E)		
98 20 085	I10	35	Libretto istruzioni (GB)		
98 20 091	I10	37	Libretto istruzioni (D)		

1000

1000

1000

1000

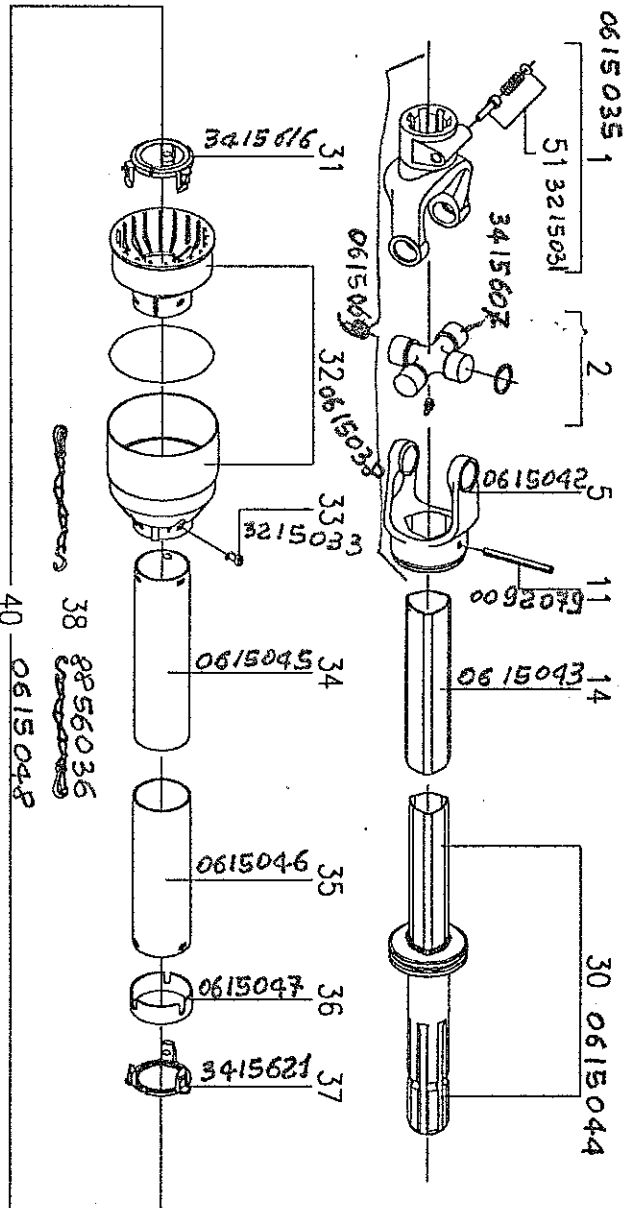
1000

REG

Data 28/10/96
 Serie T 60

Codice 07.623.113.00
 Descrizione Z600927CE112Z12

Codice Cliente 06.15.021



Pos.	Descrizione	Qty	Codice	Pos.
1	Forcella pulsante completo 112 0615035	1	141.026.001	1
2	Crociera completa 3415607	1	180.016.004	2
5	Forcella esterna 06-15-042	1	151.016.028	5
11	Spina elastica 10x80 UNI 6873/71 0092079	1	190.000.018	11
14	Tubo esterno 0615043	1	152.170.221	14
15	--	1	--	15
16	--	1	--	16
21	--	1	--	21
30	Tubo interno con spina calettata 0615044	1	122.260.933 453.150.139	30
31	Ghiera esterna 3415616	1	180.016.016	31
32	Cuffia esterna 0615038	1	180.036.023	32
33	Viti bloccaggio 3215033	6	190.000.019	33
34	Tubo protezione esterna 0615045	1	156.161.323.7630	34
35	Tubo protezione interna 0615046	1	157.161.422.7631	35
36	Anello di centraggio 0615047	1	180.015.153	36
37	Ghiera interna 3415621	1	180.016.015	37
38	Catene di sicurezza 8856036	2	180.016.025	38
40	Protezione completa con libretto 0615048	1	142.260.059.7630	40
51	Set pulsante 1 3/8" 3215031	1	166.026.004	51
100	Libretto "Usa Manutenzione" NO	1	190.000.371	100

1 }
 2 }
 5 }
 41 }
 51 }
 Forcella completa ^{Terza} 0615069

1 121.026.516.00

1 8 AGO. 1998

06 15 020

021

0615035

3215031

3415607

0615042

0615043

0615044

0615039

0615038

0615045

0615046

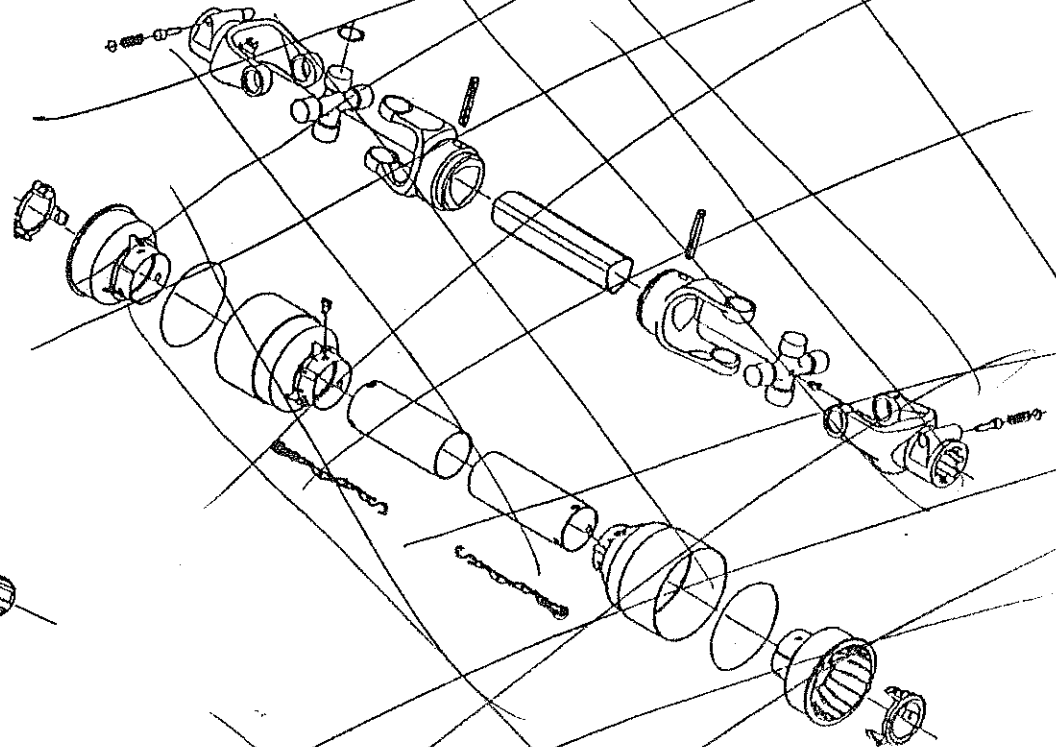
8856036

06 15 048

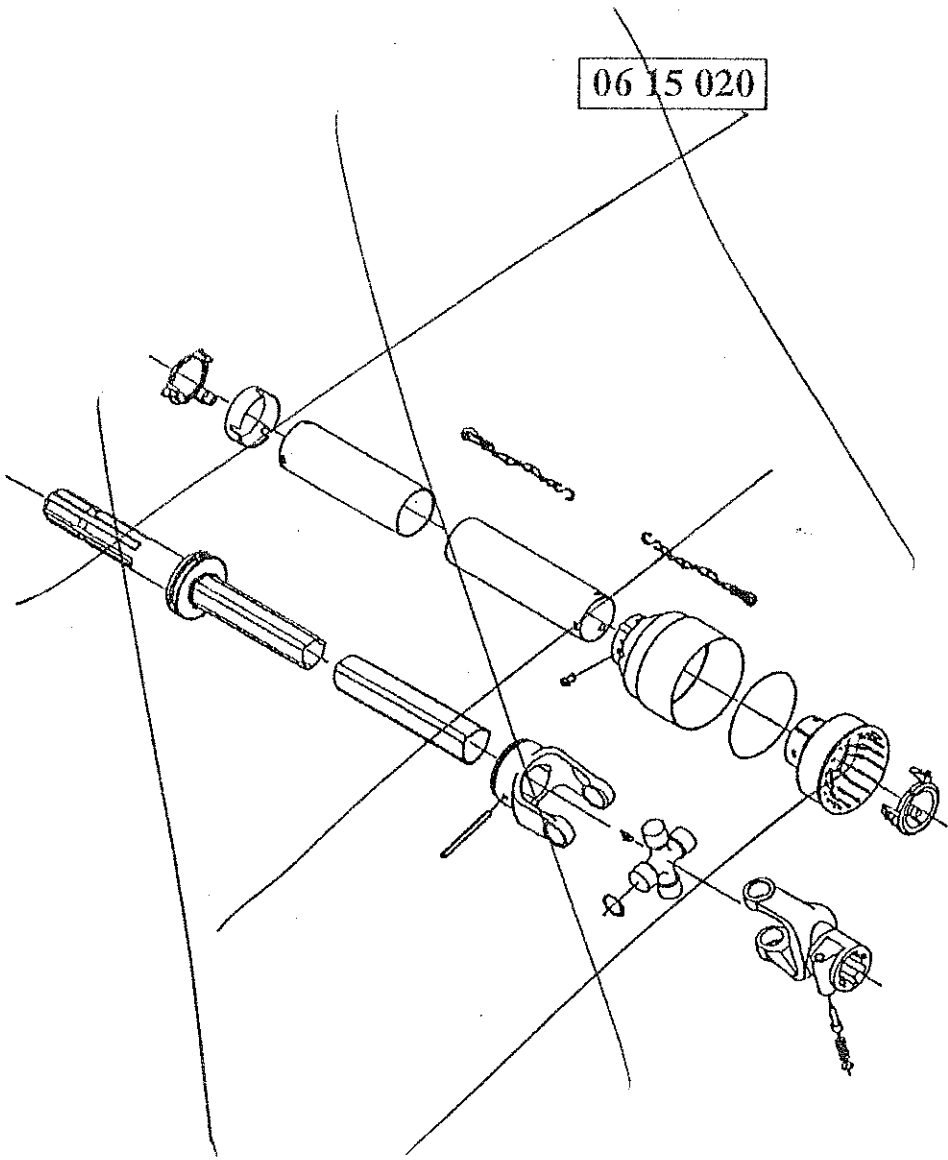
1 8 AGO. 1998

(I→ 132218)

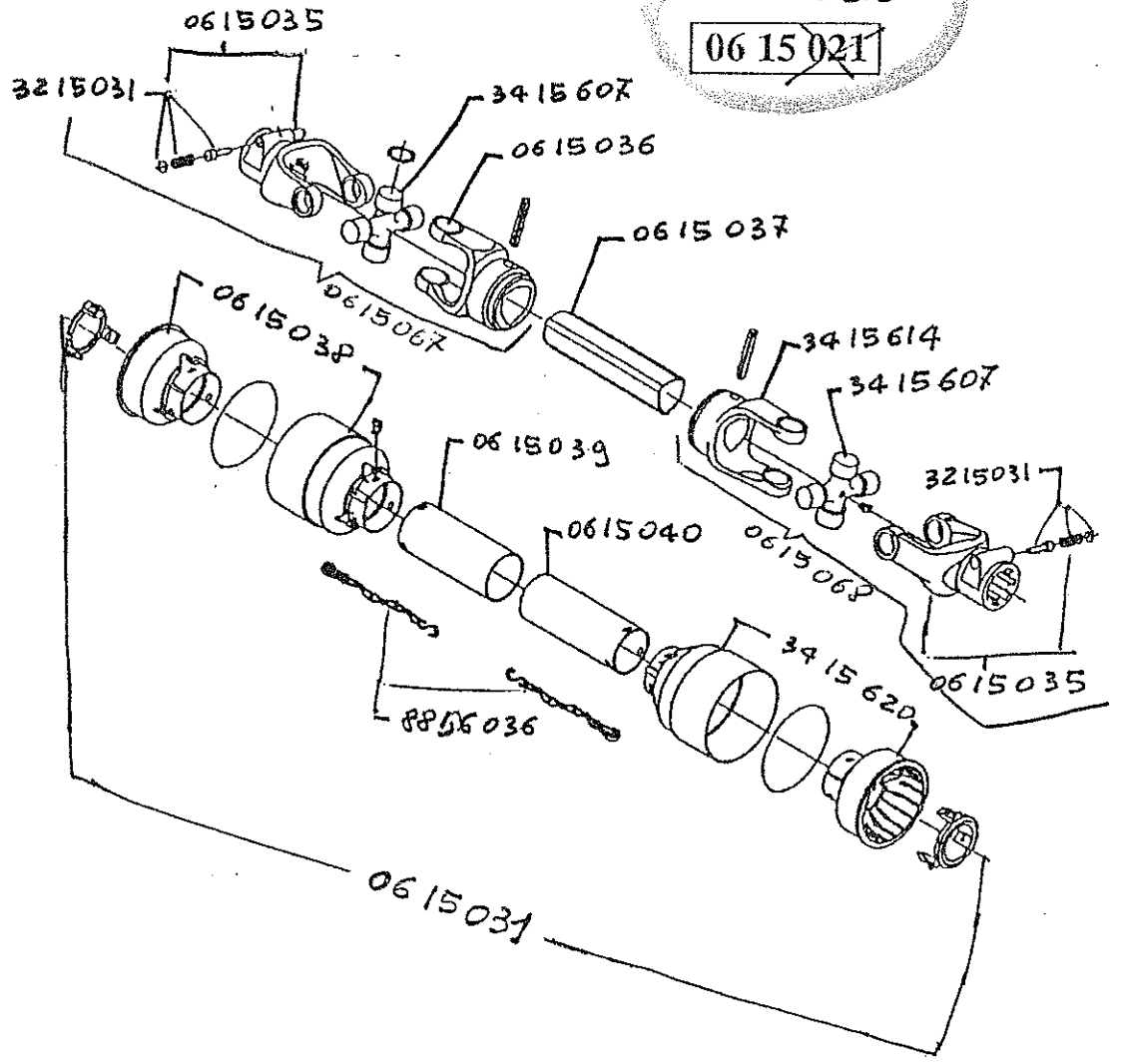
06 15 021



06 15 020



020
 06 15 021



(I→ 132218)

1 8 AGO. 1998



5190

ALBERO CARDANICO TRATTORE
 ARBRE A CADRAN DU TRACTEUR
 TRACTOR CARDAN SHAFT

EUROGIUNTI

2
 01-04-97 M 20



COMER
GrUP

Criteri Costruttivi

Serie:	T
Tipo:	40
Codice:	F.1485
Descrizione:	T401260CE112112
Codice Cliente:	24.15.001
Colore:	Giallo

Modifica

Indice: - Data: -

Applicazione

Pressa 2690-3690

Dati Cardano

X	1 3/8" Z6 DIN 9611
Y	1 3/8" Z6 DIN 9611
E	1115
I	1130
P	1045

Sovrapposizione

Tubi acciaio	Protezione
Max. 1088	1015
Min. 548	475

Punto ingrassaggio

1)	-
2)	-

Lunghezza da crociera a crociera

Crociera e tubi

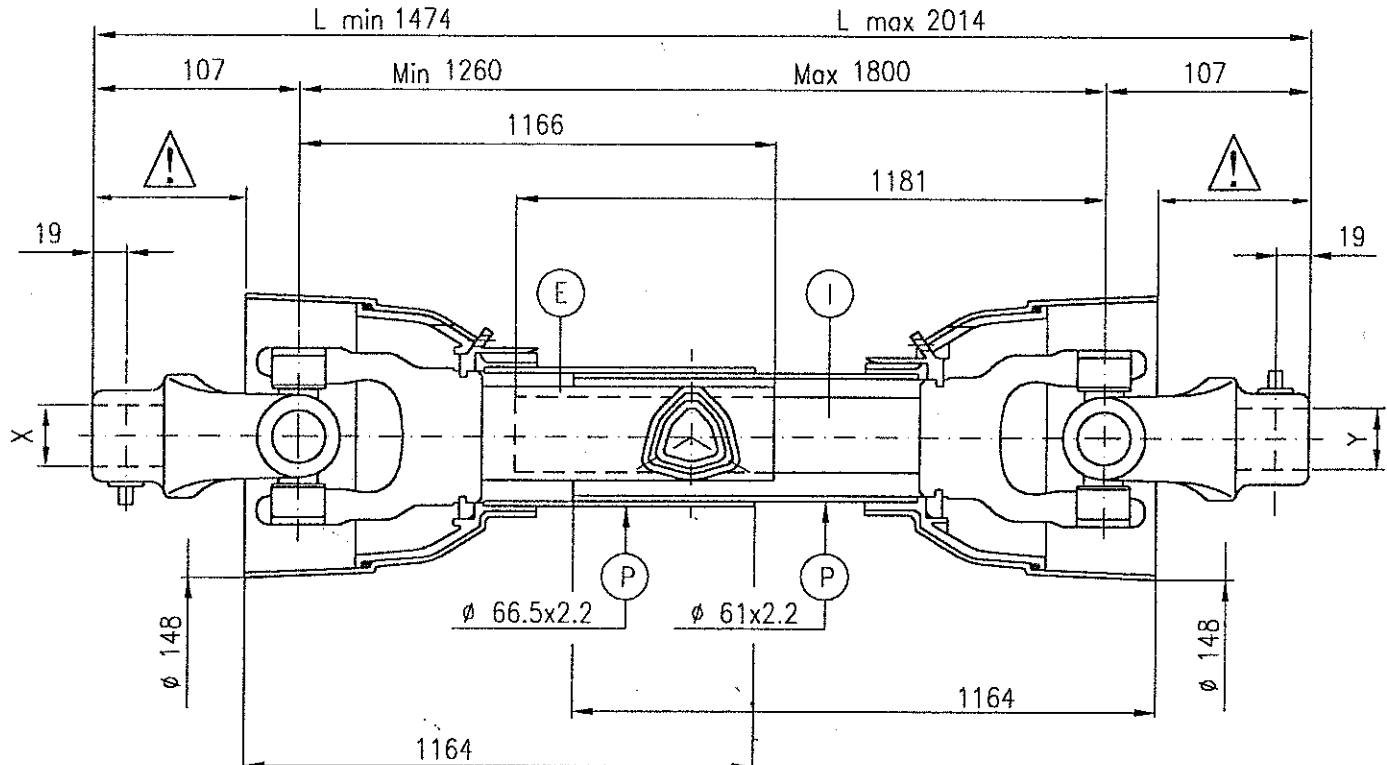
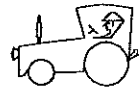
27		74.6		43.5x3.4
				36x4.5

Attacchi		M.torcente max.
Trattore	Cod: 112	-
Macchina	Cod: 112	-

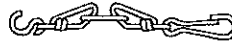
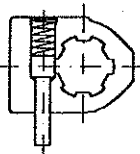
Note:
CERTIFICATO CE

Attenzione !

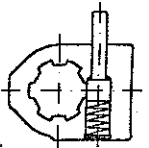
Le parti del cardano contrassegnate con il simbolo non sono protette dalla protezione antinfortunistica solidale col cardano.
EG spa. declina ogni responsabilità in caso di protezioni non adeguate o di errata manutenzione



TUTTO STANDARD



7 FEB 1997



Dati a 540 r.p.m.				Dati a 1000 r.p.m.				1100 min. ⁻¹ r.p.m. max.
KW	CV	Nm.	in.lb.	KW	CV	Nm.	in.lb.	
26	35	460	4050	40	55	380	3350	

Valori e condizioni di lavoro continuo, angolo si snodo 5° durata 1000 ore

Dati per velocità critica	
540 r.p.m.	1000 r.p.m.
Max. -	Max. -
L max. -	L max. -
Visto:	Firma: M.T.

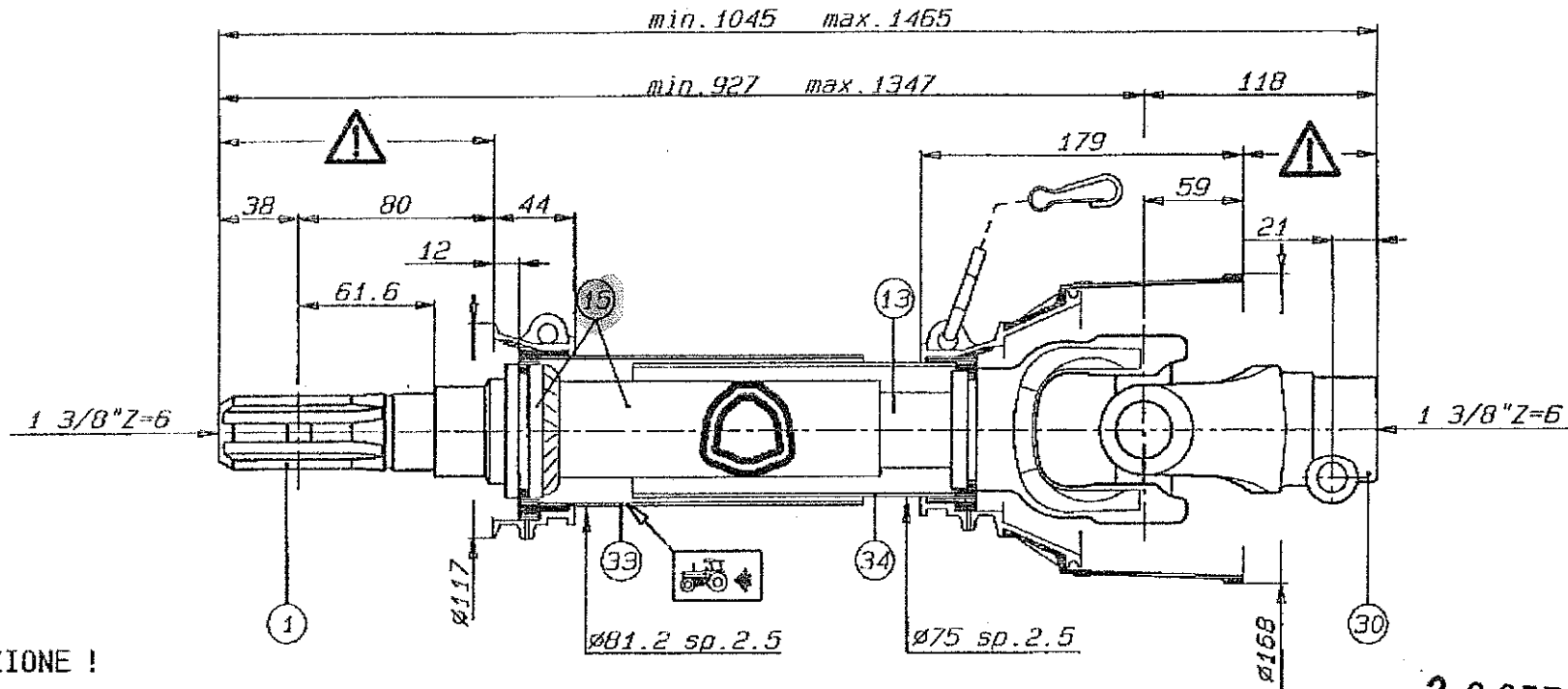
Cliente:
Gallignani
Data: 25/10/96

0161 / 590515	Sgo. Pucierelli
---------------	-----------------


8Q06091W8007001

STAMPATO IL : 15/09/99

RF051220 P. 2 / 5




ATTENZIONE !

LE PARTI IDENTIFICATE CON  SONO SCOPERTE. DEVONO SEMPRE AVERE LE PROTEZIONI INTEGRATIVE. LA BONDIOLO & PAVESI DECLINA OGNI RESPONSABILITA' IN CASO DI INOSSERVANZA.

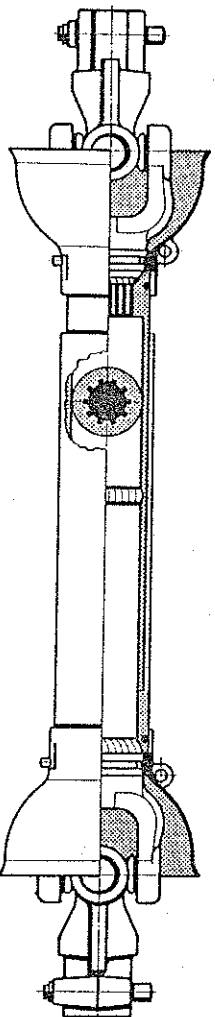
22 SET. 1999

N

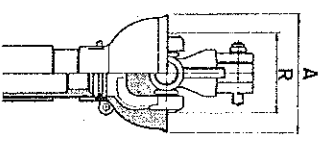
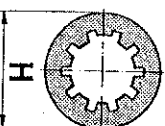
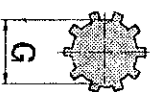
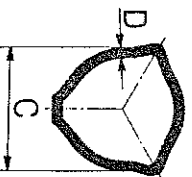
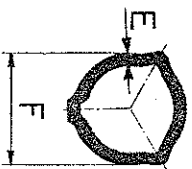
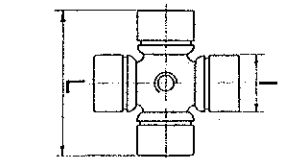
		TIPO-TYPE TYP	CLIENTE CLIENT CUSTOMER KUNDE 077 0175 GALLIGNANI -Italia-	REF. CLIENTE REF. CLIENT CUSTOMER REF. BEZUG NUMER 15.15.011
		Q6	TIPO DI MACCHINA TYPE DE MACHINE TYPE OF IMPLEMENT MASCHINENTYP Pressa mod. 6000	DATA 10/03/86
34	236820630	L = 630	a Rifatto a CAD	DISEGNATO B.E.
33	236830660	L = 660	04/04/93 Beltrami	 Codice MINIDISEGNO 8Q06091W8007001a
30	507060351			
15	527859007	L = 671 (tubo)		
13	225160685	L = 685		
1	262120321			
Pos.	Cod. C.E.D.	Descrizione	MODIFICHE - MODIFICATIONS - AENDERUNGEN - MODIFICACIONES	

Spec. x pos. 1: 15

VIETATE LE RIPRODUZIONI NON AUTORIZZATE TOUTE REPRODUCTION NON AUTORISEE EST INTERDITE REPRODUCTION NOT PERMITTED NICHT GENEHMIGTE VERVIELFALTIGUNGEN SIND UNZULAESSIG PROHIBIDA LA RIPRODUCCION NO AUTORIZADA



SERIE SERIES « M »



TIPO TYPE	I mm	L mm	F mm	E mm	C mm	D mm	G mm	H mm	A mm	R mm
8	22	54	25	3,5	31	2,6	23	42	109	75
12	23,8	61,2	27	3,2	34	3,2	23	42	109	80
20	27	74,6	34	3,2	41	3,2	28	52	144	90
30	29	80	34	4,5	41	3,2	28	52	144	97
45	30,2	92	41	4	50	4	32	58	171	108
60	34	106,5	41	5,5	50	4	36	65	171	125
70	34,9	106,4	50	6	62	5,8	36	65	198	125
80	41	118	50	6	62	5,8	36	65	198	149
120	49	135	62	5,8	73	5,5	44	65	—	165

$$\frac{716 \times CV}{g/1'} = Kg/m$$

$$\frac{716 \times CV}{t/m} = mkg$$

$$\frac{716 \times PS}{U.p.m.} = Kpm$$

$$\frac{716 \times HP}{r.p.m.} = Kg/m$$

