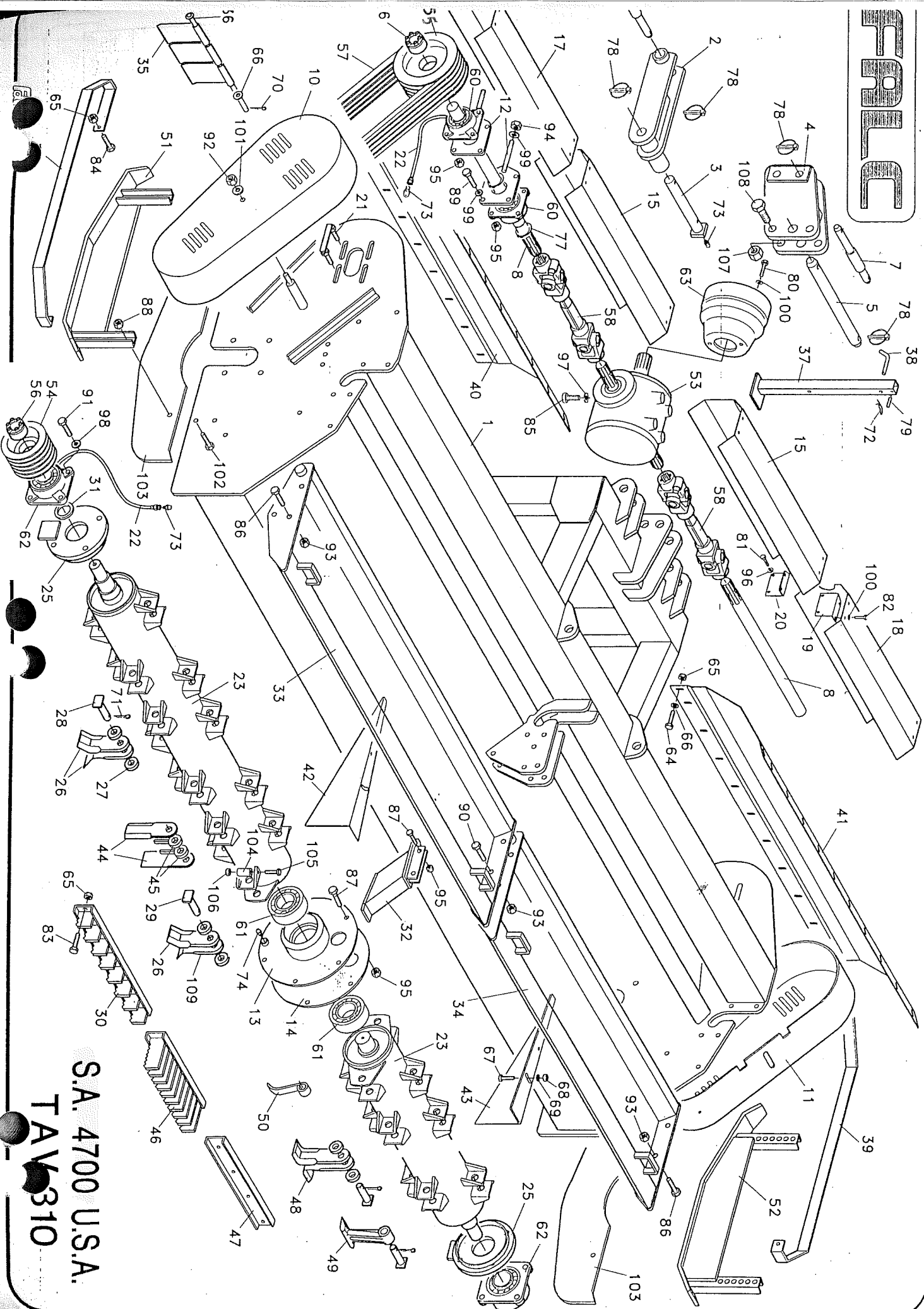


PARC



S.A. 4700 U.S.A.
TAV 310

Tav. 310 04 95

SUPER ALCE 4700 centrale U.S.A.

Pos.	Codice	Denominazione
1	49.06.32	complessivo telaio 4700 centrale USA
2	49.06.09	attacco 3° punto inferiore II e III categoria USA
3	61.01.66	perno timone di lavoro
4	49.06.33	complessivo attacco a 3 punti superiore USA
5	61.01.09	spina superiore pistoni timone di lavoro e 3° punto superiore
6	25.05.55	spina inferiore II e III categoria
7	58.08.72	spina superiore II e III categoria
8	49.05.07	albero trasmissione superiore L=1310
10	43.04.60	carter copricinghie dx
11	49.07.18	carter copricinghie sx
12	49.05.96	complessivo flangia per supporto UCF 209
13	41.06.10	supporto cuscinetto centrale dx
14	41.06.11	supporto cuscinetto centrale sx
15	49.05.69	protezione alberi (vicino scatola) L=1122
17	41.07.65	protezione alberi dx (esterna) L=986
18	41.02.72	protezione alberi sx (esterna) L=986
19	49.06.25	complessivo dx supporto protezioni alberi
20	49.06.26	complessivo sx supporto protezioni alberi
21	49.06.19	complessivo viti di regolazione prolunga moltiplicatore
22	49.03.52	prolunga ingrassatore
23	49.06.38	rotore 4700 USA
25	41.07.30	complessivo flangia per supporto UCF 212
26	43.01.51	coltello tipo 01
27	43.00.65	distanziale coltelli tipo 01
28	42.03.35	perno portacoltello
29	49.06.37	perno portacoltello centrale
30	49.06.29	controcoltello a pettine per coltello 01 L=2330
	49.06.30	controcoltello a pettine per coltello 01 L=2330
31	36.00.30	rasamento regolazione rotore (D 76 d 60,5) s=1
	5.709	rasamento regolazione rotore (D 76 d 60,5) s=2
	36.00.31	rasamento regolazione rotore (D 76 d 60,5) s=3
32	41.06.85	complessivo spartipaglia
33	49.06.22	carter dx 4700 L=2340
34	49.06.21	carter sx 4700 L=2340
35	41.00.87	protezione anteriore L=139
	41.00.99	protezione anteriore L=45
36	49.05.94	perno protezione anteriore 4700
37	49.03.69	piede di appoggio
38	43.04.91	spina piede di appoggio
39	43.08.94	protezione antinfortunistica laterale
40	49.05.74	lamiera di usura dx L=2320
41	49.05.75	lamiera di usura sx L=2320
42	41.04.23	aletta direzionale dx con asola
43	41.04.24	aletta direzionale sx con asola
44	43.00.83	coltello tipo 02 dritto
45	43.01.44	distanziale coltello tipo 02
46	49.06.45	controcoltello a pettine per coltello 02 L=2330
	49.06.46	controcoltello a pettine per coltello 02 L=2330
47	41.06.46	controcoltello liscio L=2330
48	43.07.66	coltello tipo 05
49	43.02.51	martello stampato
50	43.08.53	coltello di ventilazione
51	43.00.39	slitta dx
52	43.00.40	slitta sx

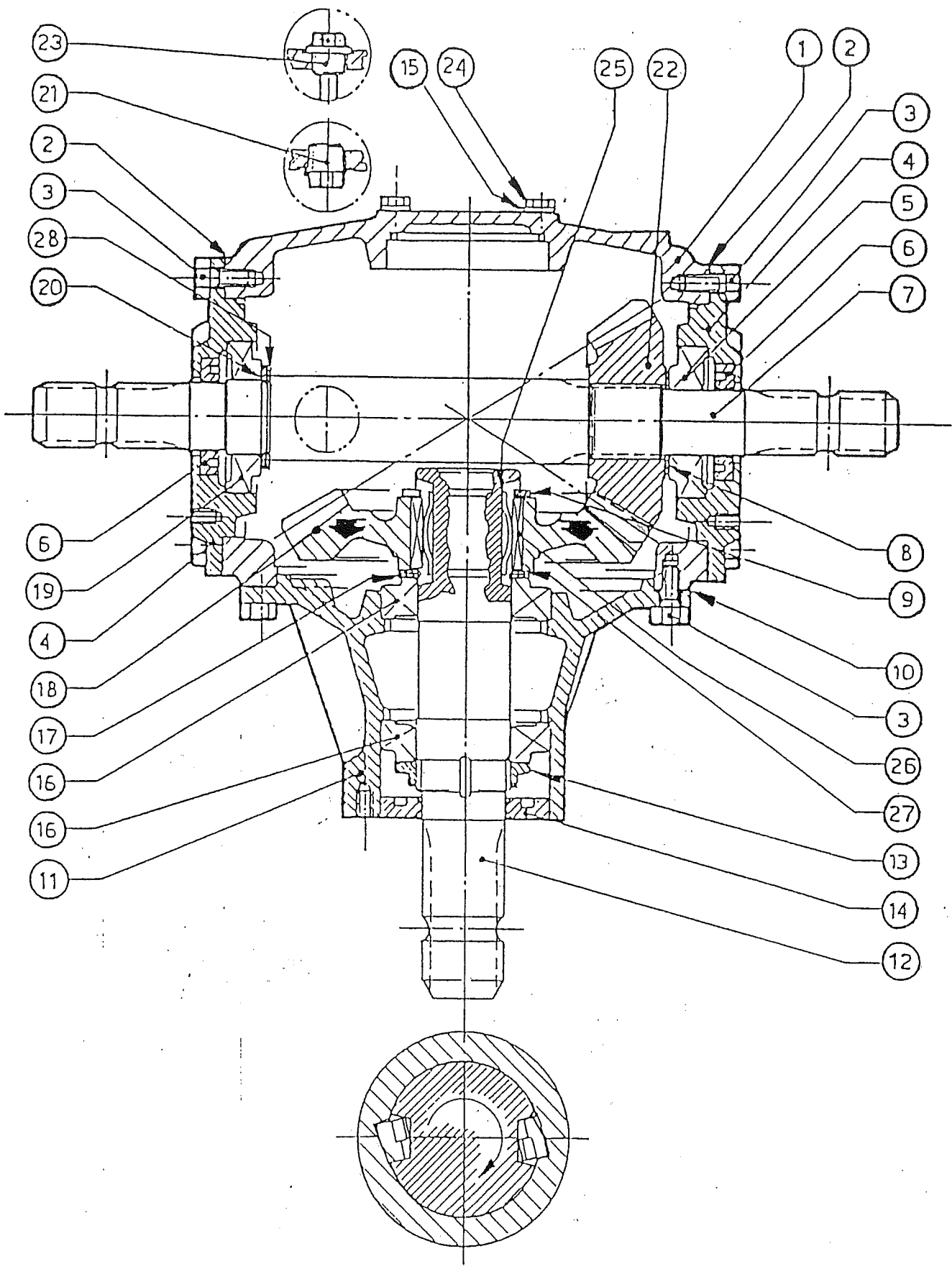
> 49.06.71 (1)

Tav. 310 04 95

SUPER ALCE 4700 centrale U.S.A.

Pos.	Codice	Denominazione
53	90.2.030	moltiplicatore T269 B - ruota libera interna
54	08.2.009	puleggia SPB 180/5 VIBIK (foro d 80)
55	08.2.027	puleggia SPB 225/5 VIBIK (foro d 80)
56	08.3.005	calettatore VK 156 (45x80) 08.3.009
57	08.1.003	cinghia trasmissione SPB 1700
58	10.0.454	cardano ByPy serie Z 605.517.A6.15.60519
60	06.4.003	supporto a flangia quadra UCF 209
61	06.4.001	cuscinetto con supporto oscillante UCC 212
62	06.4.005	supporto a flangia quadra UCF 212
63	10.0.501	protezione pto in plastica
64	01.1.101	vite TE m12x1,25 L=25 tf UNI 5740
65	02.5.002	dado metalbloc m12x1,25 h=11 02.3.002 (28)
66	04.1.005	rosetta comune cat.C d 16 (17x35x3)
67	01.0.153	vite TE m10 L=25 tf UNI 5739
68	02.2.002	dado autobloccante m10 h=12,3 UNI 7473
69	04.1.233	rosetta UNI 6593 cat.C d 10 (11x30x2,5) zincata
70	05.3.004	copiglia d 4 L=30 UNI 1336
71	05.3.012	copiglia d 5 L=40 UNI 1336
72	05.3.204	copiglia a molla d 3 L=61 art.112
73	09.2.501	ingrassatore dritto a spillo m 6
74	09.2.503	ingrassatore dritto a spillo m10
77	05.0.013	seeger per esterni d 45 s=1,75 UNI 7435
78	05.3.402	spina a scatto d 10 L=58 art. 104
79	05.2.102	spina elastica tipo pesante d 8 L=50 UNI 6873
80	01.0.126	vite TE m 8 L=14 tf zincata UNI 5739
81	01.0.101	vite TE m 8 L=16 tf UNI 5739
82	01.0.102	vite TE m 8 L=20 tf UNI 5739
83	01.1.102	vite TE m12x1,25 L=30 tf UNI 5740 2 (28) required for
84	01.1.104	vite TE m12x1,25 L=35 tf UNI 5740 2 lunar/cutter bar
85	01.0.302	vite TE m16 L=35 tf UNI 5739
86	01.1.217	vite TE m16x1,5 L=45 tf zincata UNI 5740
87	01.1.218	vite TE m16x1,5 L=50 pf UNI 5738
88	02.5.003	dado metalbloc m14x1,5 h=12
89	01.1.209	vite TE m16x1,5 L=65 pf UNI 5738
90	01.1.220	vite TE m16x1,5 L=80 pf zincata UNI 5738
91	01.1.260	vite TE m18x1,5 L=55 pf UNI 5738
92	02.2.005	dado autobloccante m16 h=18 UNI 7473
93	02.3.004	dado autobloccante m16x1,5 h=18 UNI 7473
94	02.0.005	dado esagonale alto m16 h=16 UNI 5587
95	02.5.004	dado metalbloc m16x1,5 h=14
96	04.0.002	grower serie pesante d 8
97	04.0.006	grower serie pesante d 16
98	04.0.007	grower serie pesante d 18
99	04.1.202	rosetta UNI 6592 cat.A d 16 (17x30x3)
100	04.1.226	rosetta UNI 6593 cat.C d 8 (9x24x2) zincata
101	04.1.227	rosetta UNI 6593 cat.C d 16 (18x48x4)
102	01.1.151	vite TE m14x1,5 L=30 tf UNI 5740
103	49.04.09	lamiera protezione antinfortunistica laterale
104	49.06.43	distanziale perno portacoltello centrale
105	01.1.056	vite TE m10x1,25 L=80 pf UNI 5738
106	02.5.001	dado metalbloc m10x1,25 h=9
107	02.4.007	dado metalbloc m24 h=21,5
108	49.06.42	vite TE m24 L=65 per 3° punto superiore
109	49.06.40	

TAV. 273 MOLTIPLICATORE T 269 B SUPER ALCE 4000 M - 4800 M - 4200 - 4700

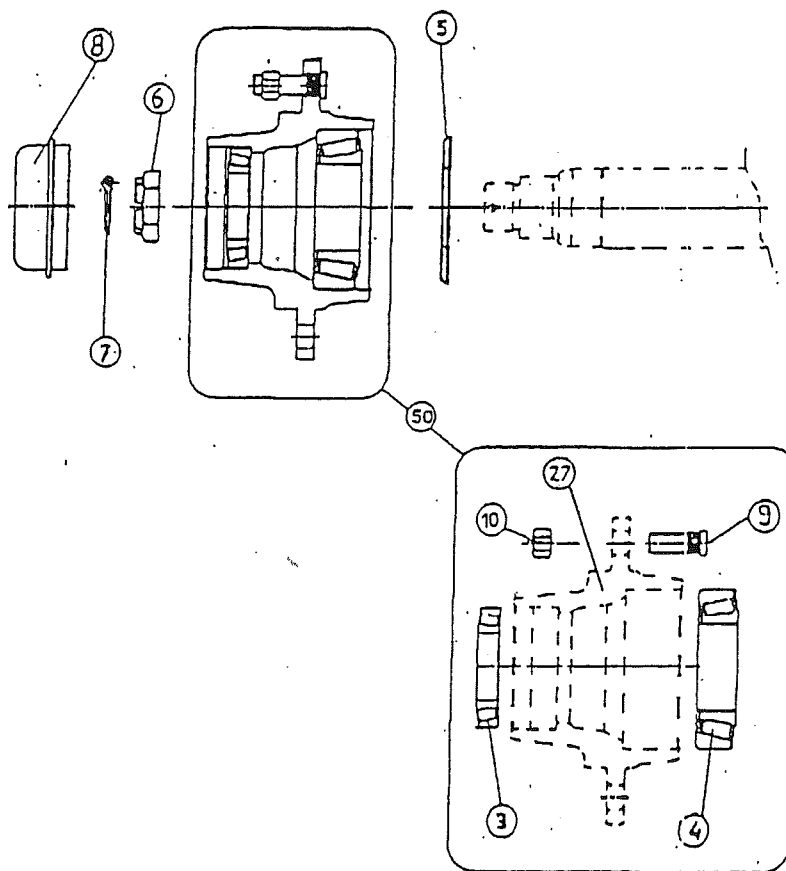


FALC

TAV. N° 328 - 329 - 330

RICAMBI ASSIALI TIMONI
 AXLES AND DRAW BARS SPARE PARTS
 PIECES DE RECHANGE ESSIEUX ET TIMONS
 ERSATZTEILE FÜR ACHSEN UND ZUGEINRICHTUNGEN

- RICAMBI ASSIALI - SEMIASSI SENZA FRENO
- UNBROKEN AXLES AND STUBS-AXLES SPARE PARTS
- PIECES DE RECHANGE ESSIEUX ET DEMI-ESSIEUX SANS FREINES
- ERSATZTEILLISTE FÜR ACHSEN UND STUMMEL OHNE BREMSE



POSIZIONE POSITION	DENOMINAZIONE - DENOMINATION DESIGNATION - BENENNUNG
3	CUSCINETTO ESTERNO-OUTER HUB BEARING-ROULEMENT EXTERIEUR-AUSSEN LAGER
4	CUSCINETTO INTERNO-INNER HUB BEARING-ROULEMENT INTERIEUR-INNEN LAGER
5	ANELLO DI TENUTA-RETAINING RING -BAGUE D'ETANCHEITE-VERDICHTUNGSRING
6	DADO AD INTAGLI-CROWN NUT-ECROU COURONNE-KRONENMUTTER
7	COPIGLIA-SPLIT PIN-GOUPILLE-SPLINTE
8	CALOTTA-HUB CAP-CALOTTE-RADKAPPE
9	COLONNETTA-WHEEL STUD-BOULON-BOLZEN
10	DADO COLONNETTA-WHEEL NUT-ECROU-BOLZENMUTTER

Pos.	Codice	Denominazione
3	311F026	Cuscinetto 30204
4	311F028	Cuscinetto 30206
5	324F009	Anello Tenuta Corteco 62x38x7
6	328F002	Dado ad Intagli M18x1,5 27x15
7	310F002	Copiglia A 3,5x25
8	307F043	Calotta D. 47 Sigla FAD
9	309F005	Colonna M12x1,5x31
10	312F001	Dado Colonna M12x1,5
27	323012AN	Mozzo 30204-30206 F4 62x95
50		Gruppo mozzo

Tav. 328 11 95

MOZZO n.4 COLONNETTE 4-BOLT

Pos.	Codice	Denominazione
3	311F028	Cuscinetto 30206
4	311F031	Cuscinetto 30208
5	324F010	Anello Tenuta Corteco 80x48x8 102274
6	328F010	Dado ad Intagli M24x1,5 36x18
7	310F003	Copiglia A 4,5x30
8	307F045	Calotta D. 62 Sigla FAD ide 102268
9	309F008	Colonna M16x1,5x45
10	312F003	Dado Colonna M16x1,5
27	323048AN	Mozzo 30206-30208 F5 93x140
50		Gruppo mozzo

Tav. 329 11 95

MOZZO n.5 COLONNETTE 5-BOLT

4800 Daveys

Pos.	Codice	Denominazione
3	311F028	Cuscinetto 30206
4	311F033	Cuscinetto 30209
5	324F007	Anello Tenuta Lamiera 45x85 102273
6	328F010	Dado ad Intagli M24x1,5 36x18
7	310F003	Copiglia A 4,5x30
8	307F045	Calotta D. 62 Sigla FAD 102268
9	309F004	Colonna M18x1,5x49
10	312F010	Dado Colonna M18x1,5
27	323086AX	Mozzo 30206-30209 F6 160x205
50		Gruppo mozzo

Tav. 330 11 95

MOZZO n.6 COLONNETTE 6-BOLT