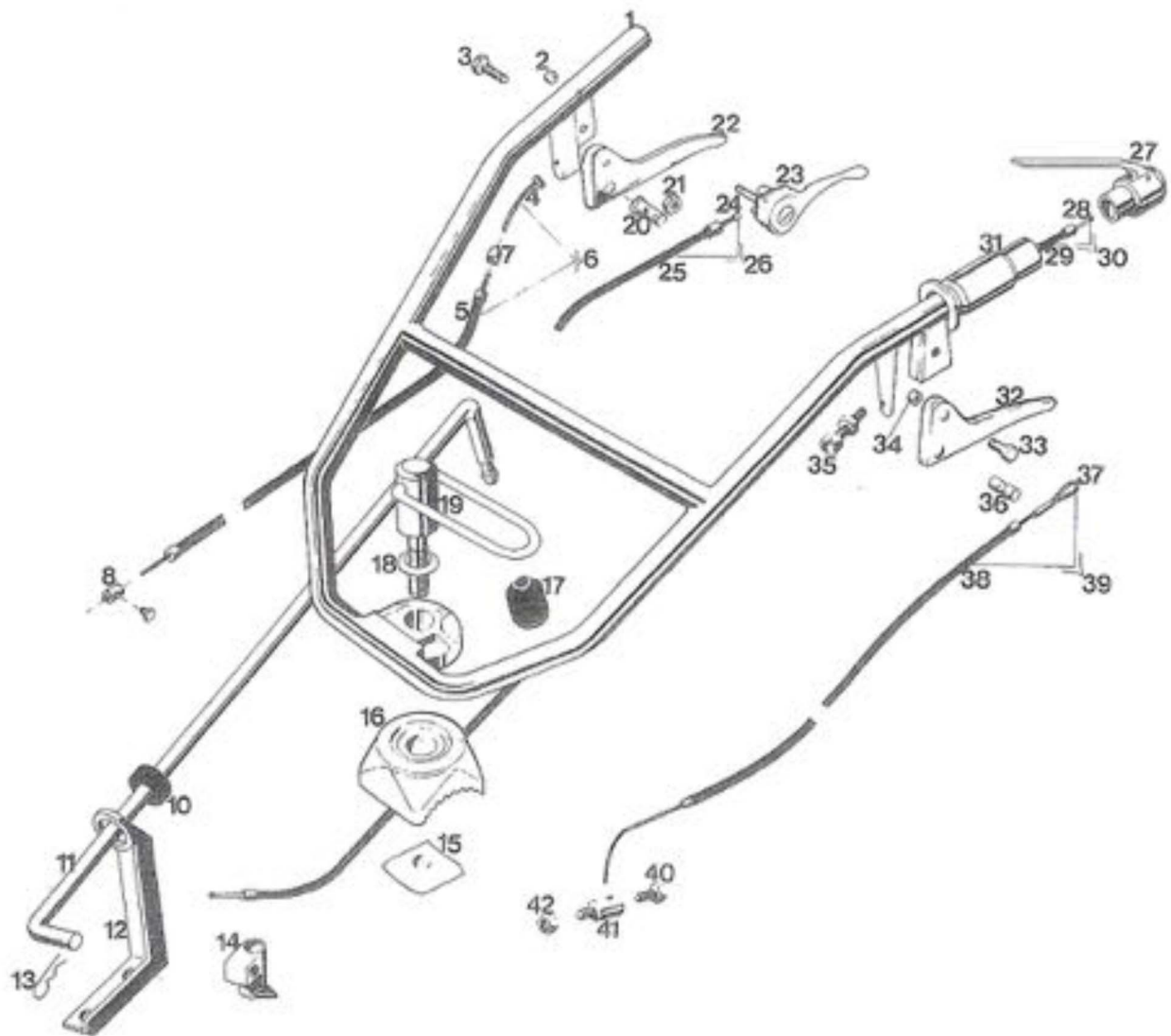


MOTOCAPPA

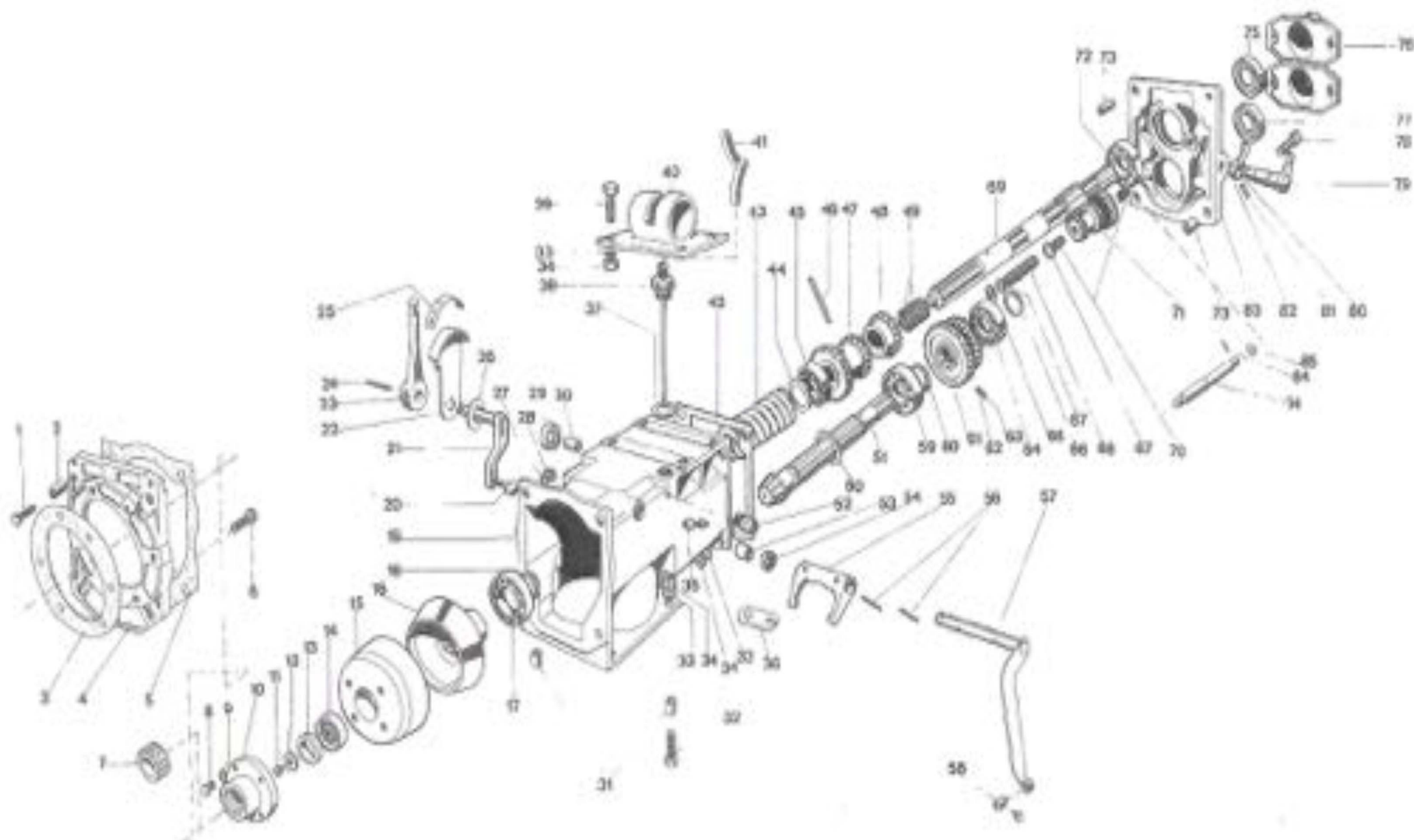
PASBO

P51-P72/73/83 P94-P84/14



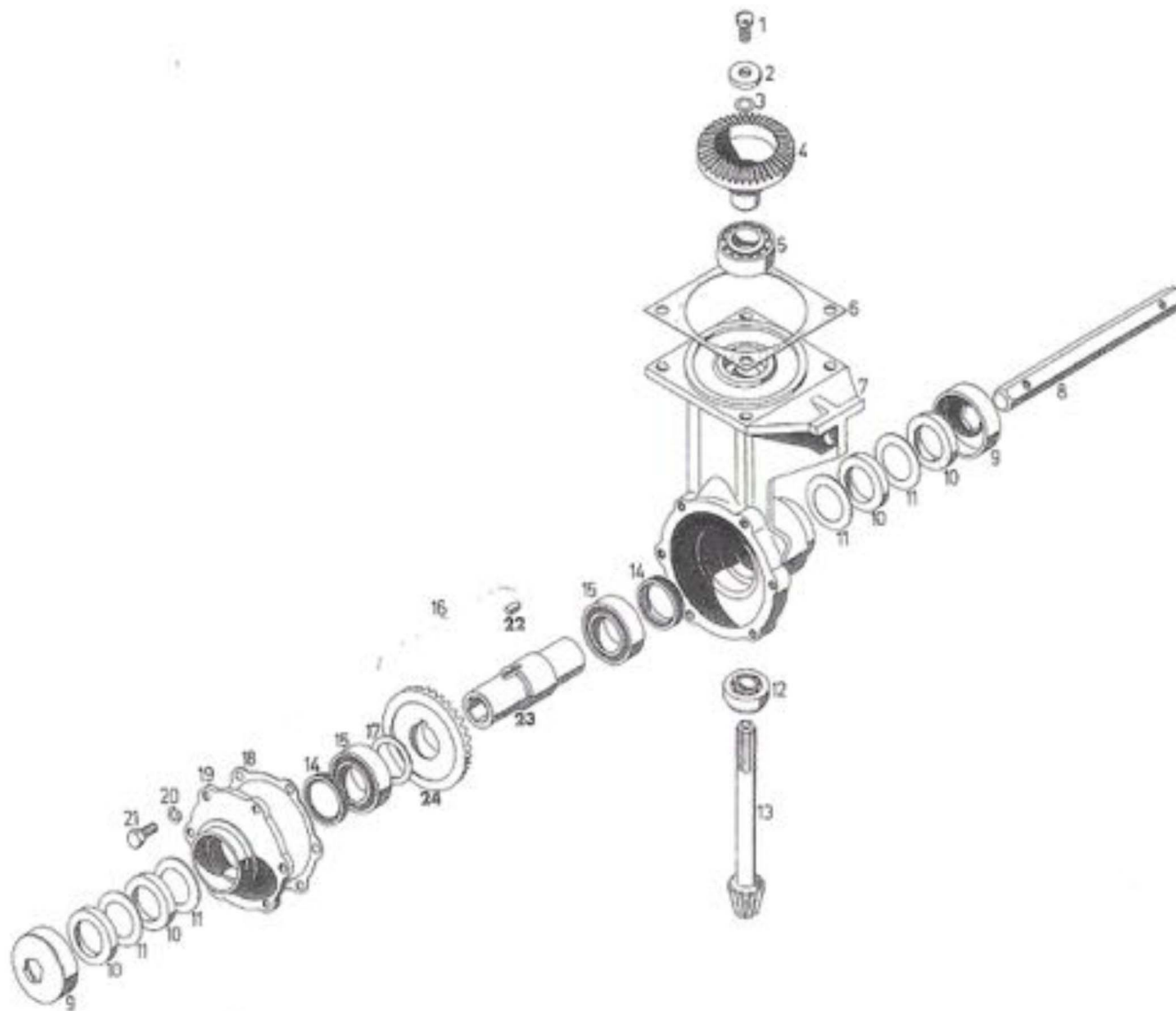


POS.	CODICE	DESCRIZIONE
1	043.312.425	Stegola gruppo nudo
2	206.503.001	Dado M 6 UNI 5588
4	07.030	Cavo retromarcia (vedi accessori)
5	07.035	Guaina retromarcia (vedi accessori)
7	07.043	Capiguaina (vedi accessori)
8	07.041	Morsetto cavo retromarcia (vedi accessori)
10	614.342.000	Antivibrante
11	043.676.000	Asta leva cambio
12	004.688.022	Supporto asta leva cambio
13	614.276.000	Copiglia AGRI diam. 2
14	432.263.001	Snodo asta leva cambio
15	432.310.001	Dado stegola
16	432.302.000	Intermedio stegola
17	432.223.000	Pomello in gomma
18	300.085.000	Molla a tazza 31,5x16,3x1,75
19	432.308.012	Perno bloccaggio stegola
19A	432289010	Maniglia perno stegola
20	07.045	Barilotto (vedi accessori)
21	209.003.001	Dado M 6 autobloccante
22	07.028	Leva retrom. alla stegola (vedi accessori)
22	07.011	Leva retrom. con fascetta (vedi accessori)
23	07.005	Manettino acceleratore (vedi accessori)
24	07.031	Cavo acceleratore (vedi accessori)
25	07.035	Guaina acceleratore (vedi accessori)
27	07.013	Motorstop diesel (vedi accessori)
31	07.021	Manopola chiusa diam 27 (vedi accessori)
31	07.024	Manopola aperta diam. 27 (vedi accessori)
32	07.028	Leva frizione alla stegola (vedi accessori)
32	07.012	Leva frizione con fascetta (vedi accessori)
33	608.329.001	Vite per leva frizione
34	209.003.001	Dado M 6 autobloccante
35	07.037	Registro frizione (vedi accessori)
36	07.045	Barilotto (vedi accessori)
37	07.032	Cavo frizione (vedi accessori)
38	07.036	Guaina frizione (vedi accessori)



POS.	CODICE	DESCRIZIONE
1	201.569.001	Vite TE M 10x45 UNI 5737
2	432.201.100	Boccola di coordinamento
3	043.521.000	Guarnizione motore
4	043.520.000	Flangia motore P84 in ghisa
4	043.520.000A	Flangia motore P84 in alluminio
4	043.500.001A	Flangia motore P14 in ghisa
4	043.500.001	Flangia motore P14 in alluminio
5	043.204.000	Guarnizione flangia-carter
6	200.042.001	Vite TCEI M 8x25 UNI 5931
7	043.605.002	Mozzo campana frizione P84
7	043.516.001	Mozzo campana frizione P14
8	202.550.001	Vite TE M 8x16 UNI 5739
9	214.256.001	Rondella HEDTMANN diam.8
10	043.518.002	Mozzo scanalato interno
11	201.032.001	Vite TSEI M 8x20 UNI 5933
12	M14.17.111	Rondella su 1° albero
13	043.246.000	Distanziale
14	601.202.000	Cuscinetto 6302
15	043.519.021	Campana frizione
16	004.216.001	Cono frizione
17	600.357.000	Cuscinetto 6007
18	370.033.000	Seeger diam. 35 E
19	004.201.013	Corpo superiore** P84/14
20	004.223.001	Pattino per scorrevole
21	004.221.021	Perno leva cambio
22	043.254.000	Selettore cambio
23	043.253.000	Leva cambio
24	216.488.000	Spina elastica diam. 5x40
25	043.690.000	Targhetta selezione
26	432.247.002	Rondella sp. 0,5
26	432.247.001	Rondella sp. 0,3
27	214.259.001	Rondella HEDTMANN diam. 10
28	206.506.001	Dado M 10 UNI 5588
29	250.042.000	Paraolio 30x16x5
30	004.220.001	Boccola perno leva cambio
31	004.201.100	Boccola di coordinamento
32	201.558.001	Vite TE M 10x40 UNI 5737
33	214.259.001	Rondella HEDTMANN diam. 10

POS.	CODICE	DESCRIZIONE
34	206.506.001	Dado M 10 UNI 5588
36	004.237.002	Reazione cavo frizione
37	432.545.001	Guarnizione tappo olio
38	051.282.011	Tappo olio con sfato
39	201.547.001	Vite TE M 10x35 UNI 5737
40	004.300.021	Base supporto stegola
42	004.203.000	Guarnizione posteriore
43	004.218.000	Molla frizione
44	004.251.001	Distanziale molla frizione
45	600.355.000	Cuscinetto 6005
46	216.480.000	Spina elastica diam. 8x40
47	004.207.000	Ingranaggio doppio
48	004.206.000	Ingranaggio folle
49	670.043.000	Gabbia a rulli K 2513
50	072.067.002	Rondella rasamento sp. 0,2
50	072.067.003	Rondella rasamento sp. 0,3
51	004.208.002	Secondo albero P84 z=10
51	004.208.001	Secondo albero P14 z=11
52	043.226.002	Supporto registro retromarcia
53	432.232.011	Boccola perno leva frizione
54	250.040.000	Paraolio 24x16x5
55	043.229.002	Forcella frizione
56	216.413.000	Spina elastica 5x24
57	004.239.025	Leva frizione
58	07.042	Morsetto cavo frizione (vedi accessori)
59	600.758.000	Cuscinetto 6206
60	370.028.000	Seeger diam. 30 E
61	004.210.001	Ingranaggio scorrevole
62	004.262.000	Molla cambio
63	605.406.000	Sfera d' acciaio da 5/16"
64	600.756.000	Cuscinetto 6205
65	370.009.000	Seeger diam. 12 E
66	690.212.000	Controralla CP 2542
67	043.244.001	Rondella su perno retromarcia
68	043.214.001	Molla retromarcia
69	004.205.002	Primo albero
70	620.459.000	Astuccio a rullini HK 1210
71	004.213.000	Ingranaggio retromarcia



POS.	CODICE	DESCRIZIONE
1	202.574.001	Vite TE M 8x20 UNI 5739 autofren.
2	432.249.000	Rondella fissaggio corona
3	072.014.002	Rondella rasamento sp. 0,2
3	072.014.003	Rondella rasamento sp. 0,3
4	084.215.001	Ruota conica superiore P84 z=43
4	004.215.000	Ruota conica superiore P14 z=42
5	600.758.000	Cuscinetto 6206 P84
5	600.357.000	Cuscinetto 6007 P14
6	072.002.000	Guarnizione corpo inferiore sp. 0,5
6	072.002.001	Guarnizione corpo inferiore sp. 1
7	072.001.001	Corpo inferiore P84
7	014.001.002	Corpo inferiore P14
8	084.012.001	Asse esagonale P84 CH30
8	014.012.001	Asse esagonale P14 CH30
9	014.011.000	Riparo su asse fresa CH30
9A	014.011.001A	Riparo su asse fresa CH36
10	072.009.000	Feltro su asse fresa
11	072.010.000	Disco labirinto
12	604.101.000	Cuscinetto a rulli conico 30204 P84
12	604.102.000	Cuscinetto a rulli conico 30205 P14
13	084.003.001	Albero con pignone conico P84 z=8
13	014.003.002	Albero con pignone conico P14 z=9
14	250.195.000	Paraolio 45x58x7
15	600.359.000	Cuscinetto 6009 P84
15	604.054.000	Cuscinetto a rulli conico 32009 P14
17	072.018.002	Rondella rasamento sp. 0,2
17	072.018.003	Rondella rasamento sp. 0,3
18	072.008.000	Guarnizione flangia inferiore P84
18	014.008.000	Guarnizione flangia inferiore P14
19	072.007.001	Flangia inferiore P84
19	014.007.001	Flangia inferiore P14
20	214.256.001	Rondella HEDTMANN diam. 8
21	202.598.001	Vite TE M8x25 UNI5739 autofren.P84
21	201.535.001	Vite TE M8x30 UNI5737 autofren.P14
22	432.488.001	Chiavetta albero porta fresa
23	084.004.007	Albero portafresa CH30 P84
23A	084.004.008	Albero portafresa c/asse integr.CH30
23	014.004.006	Albero portafresa CH30 P14

