

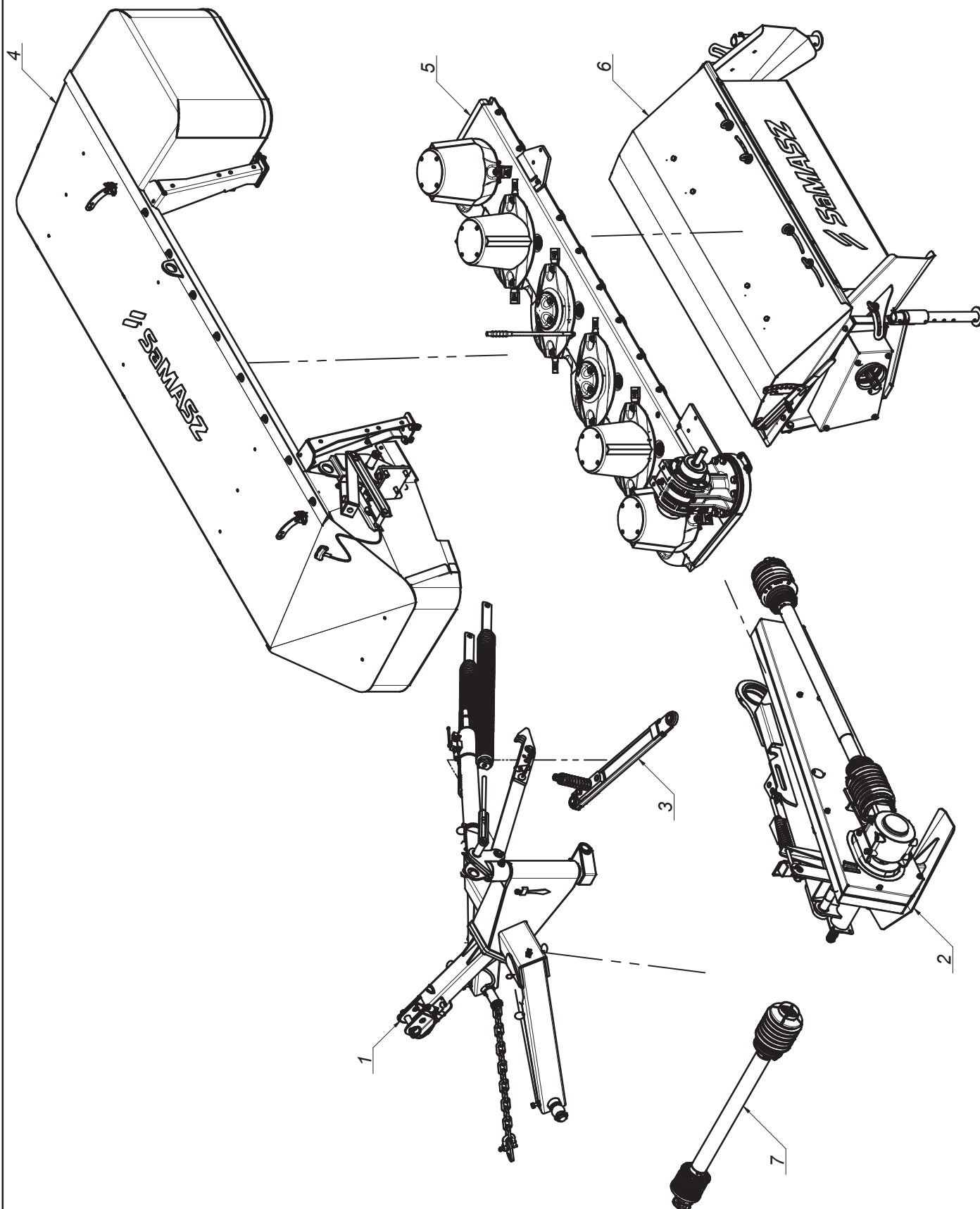
Katalog części / Spare parts list

KOSIARKA DYSKOWA TYLNA / REAR DISC MOWER KDT 260 S - 2,60 m / 8' 7" (0225)

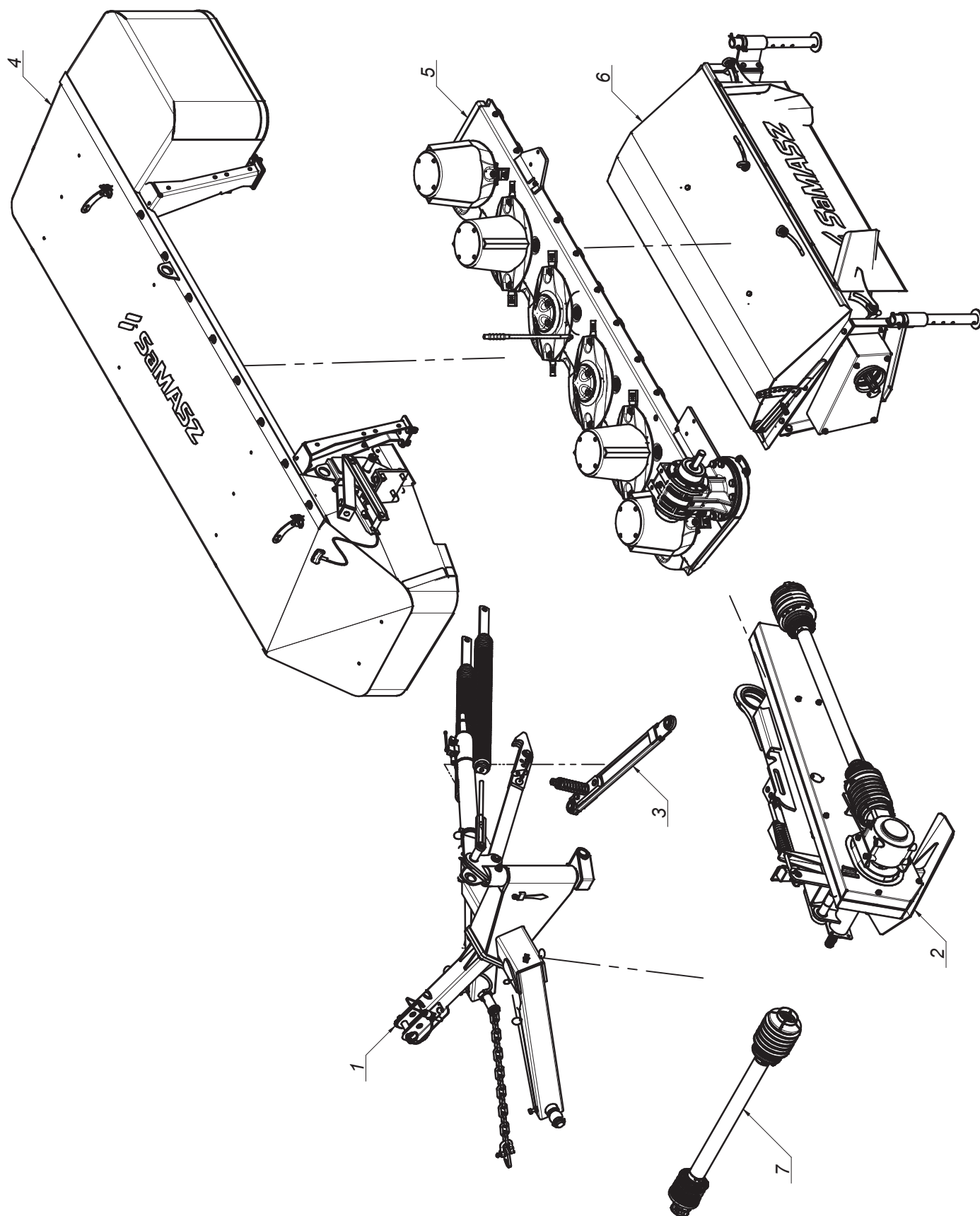
***przystosowana do pracy / designed to work:
- ze spulchniaczem tylnym / with rear belt conveyor
T 260 S (0240)***

KOSIARKA DYSKOWA TYLNA / REAR DISC MOWER KDT 260 SL - 2,60 m / 8' 7" (0225)

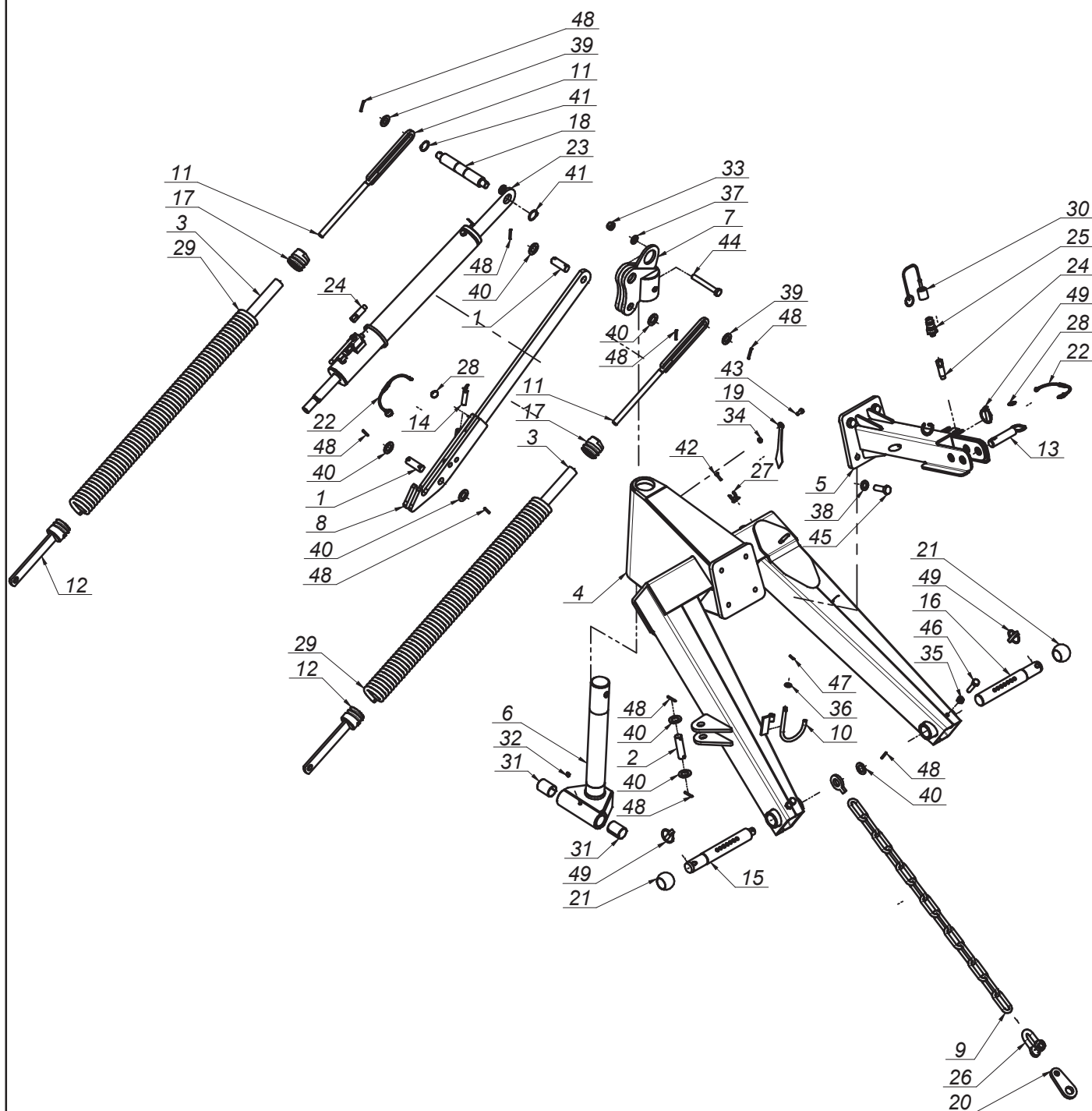
***przystosowana do pracy / designed to work:
- ze spulchniaczem tylnym lekkim / with rear
lightweight belt conveyor T 260 SL (0692)***



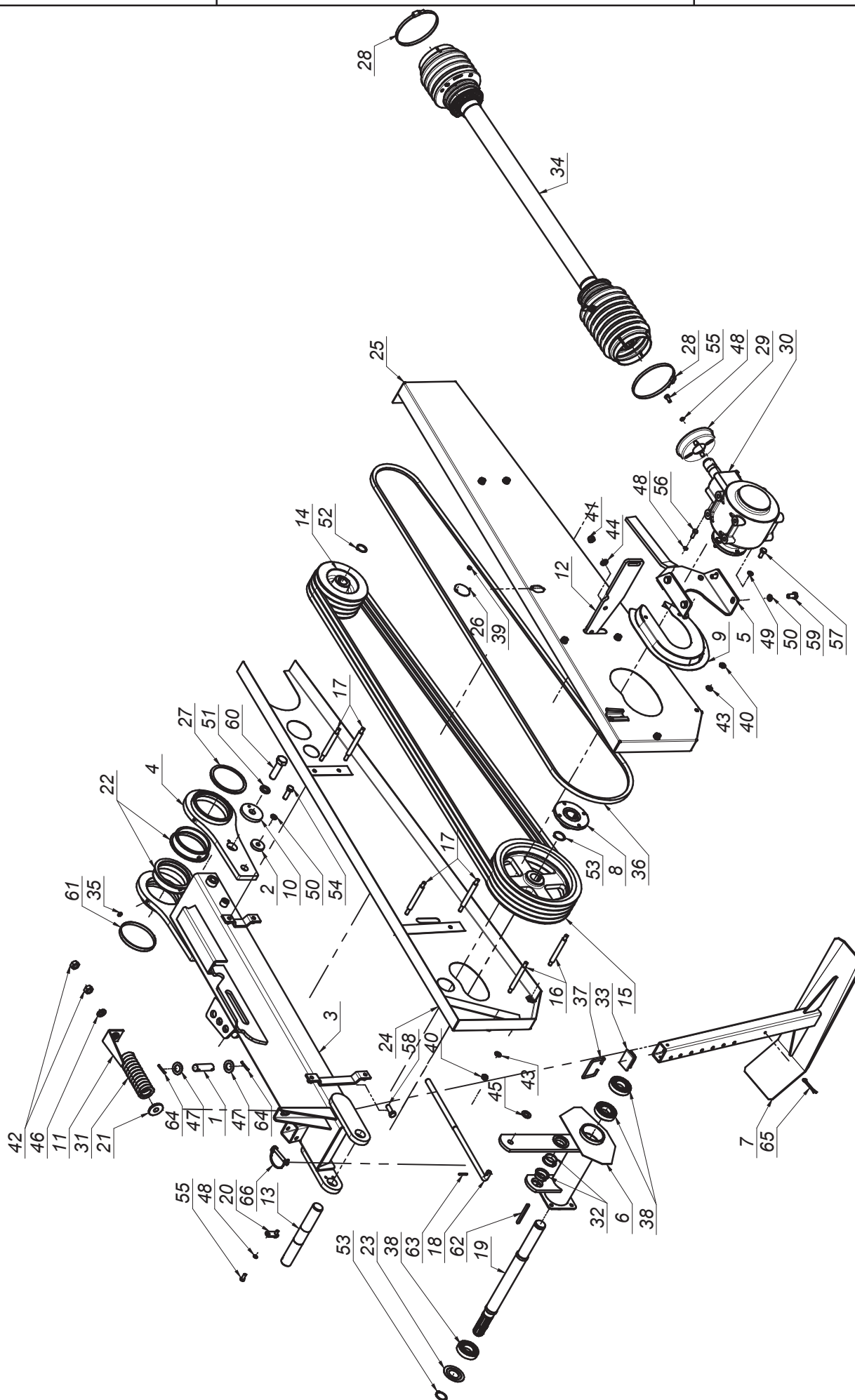
L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	0225.01.00.007	Układ zawieszenia	Suspension unit	1	
2	0225.02.00.005	Belka nośna	Drive unit	1	
3	0225.03.00.000	Bezpiecznik	Safety device	1	
4	0225.04.00.007	Rama główna	Main frame	1	
5	0225.25.00.008	Zespół tnący	Cutting unit	1	
6	0240.00.00.004	Spulchniacz T 260 S	Tine conditioner T 260 S	1	
7	MIWB-091-000	Wał B&P - 7G4N091CE007096MA	Shaft B&P - 7G4N091CE007096MA	1	



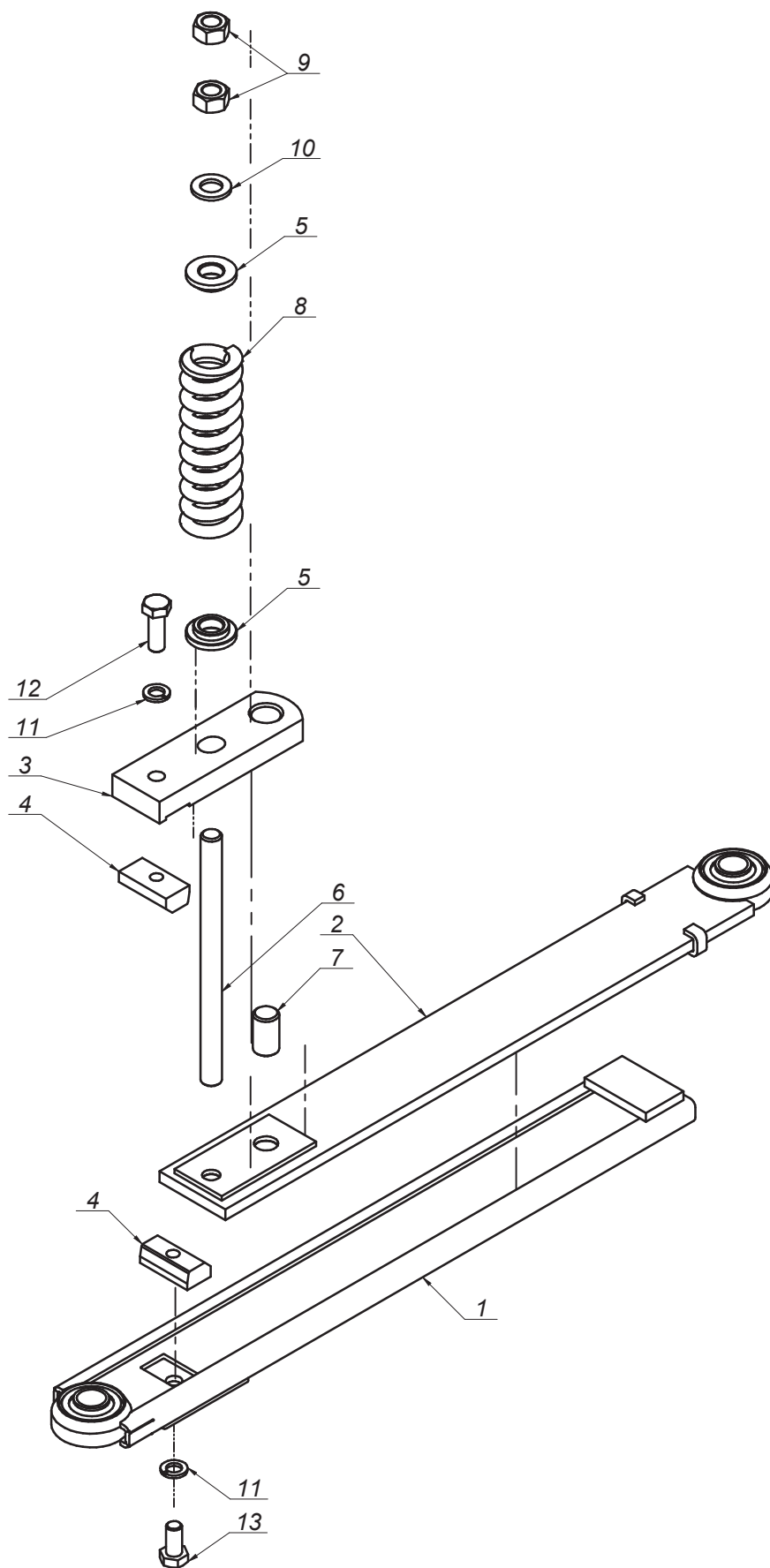
L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	0225.01.00.007	Układ zawieszenia	Suspension unit	1	
2	0225.02.00.005	Belka nośna	Drive unit	1	
3	0225.03.00.000	Bezpiecznik	Safety device	1	
4	0225.04.00.007	Rama główna	Main frame	1	
5	0225.25.00.008	Zespół tnący	Cutting unit	1	
6	0692.00.00.000	Spulchniacz lekki T 262 SL	Lightweight tine conditioner T 262 SL	1	
7	MIWB-091-000	Wał B&P - 7G4N091CE007096MA	Shaft B&P - 7G4N091CE007096MA	1	



L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	00SO.22.00.062	Sworzeń fi.22 L= 62 (SO.22.00.062)	Pin fi 22 L= 62 (SO.22.00.062)	2	
2	00SO.22.00.082	Sworzeń fi.22 L= 82 (SO.22.00.082)	Pin fi.22 L= 82 (SO.22.00.082)	1	
3	0224.01.09.005	Usztywnienie sprężyny	Spring support	2	
4	0225.01.01.005	Zaczepek	Hitch	1	
5	0225.01.02.000	Zaczepek górny	Upper hitch	1	
6	0225.01.03.000	Oś pionowa	Vertical hitch	1	
7	0225.01.04.000	Głowica spawana	Head welded	1	
8	0225.01.05.000	Listwa skośna	Inlined bar	1	
9	0225.01.06.000	Łańcuch ograniczający	Support chain	1	
10	0225.01.07.000	Wspornik wału	PTO holder	1	
11	0225.01.09.000	Sruba naciągu sprężyny odc.	Tension bolt	2	
12	0225.01.10.000	Zaczepek dolny sprężyny fi 13	Lower spring mounting fi 13	2	
13	0225.01.11.000	Sworzeń zaczepu górnego	Toplink pin	1	
14	0225.01.12.000	Sworzeń zabezpieczenia	Pin	1	
15	0225.01.13.000	Sworzeń zaczepu L - kat. III	Hitch pin Left - cat. III	1	
16	0225.01.14.000	Sworzeń zaczepu P - kat. III	Hitch pin Right - cat. III	1	
17	0225.01.15.000	Zaczepek sprężyny dp-fi60x13 L-50	Spring mounting dp-fi60x13 L-50	2	
18	0225.01.16.000	Sworzeń górny naciągu sprężyn	Pin	1	
19	0225.01.17.000	Wskaźnik	Indicator	1	
20	0302.01.11.000	Wieszak łańcucha	Chain holder	1	
21	0544.01.65.002	Kula kategorii 2/3	Ball cat. 2/3	2	
22	MIGZ-007-001	Zawieszka gumowa (0225.01.20.000)	Rubber key chain	2	-
23	MIHC-550-002	Siłownik 63x28x550 (0225.01.08.000)	Hydraulic cylinder 63x28x550 (0225.01.08.000)	1	
24	MIHP-270-000	Przewód M14x1,5 L= 2700 A-A	Hydraulic hose M14x1,5 L= 2700 A-A	1	
25	MIHZ-000-002	Wtyczka EURO M14x1.5	Plug EURO M14x1.5	1	
26	MIIS-014-000	Szekla fi 14	Shackle fi 14	1	
27	MIIU-015-000	Uchwyt fi 15	Clamp fi 15	1	
28	MISK-000-001	Kółko sprężyste zawieszki	Rubber key chain ring	4	-
29	MISP-013-000	Sprężyna fi.13 L= 858 (0225.01.19.000)	Spring fi.13 L= 858 (0225.01.19.000)	2	
30	MITO-000-007	Oslona na wtyk EURO HP10 czerwona	EURO plug cap - red	1	
31	MITS-000-007	Tuleja ślizgowa 35x 39x 50 PCM	Slide bushing 35x 39x 50 PCM	2	
32	MZIS-000-001	Smarownicza M8x1	Grease nipple M8x1	1	
33	MZNS-014-004	Nakrętka M14 kl. 8 oc. samozab.	Nut M14 cl. 8 z. self-lock.	1	
34	MZNZ-008-001	Nakrętka M 8 kl. 8 oc.	Nut M 8 cl. 8 z.	1	
35	MZNZ-012-002	Nakrętka M12 kl. 8 oc.	Nut M12 cl. 8 z.	2	
36	MZPP-010-001	Podkładka fi10 oc.	Washer fi10 z.	1	
37	MZPP-014-001	Podkładka fi14 oc.	Washer fi14 z.	1	
38	MZPP-016-001	Podkładka fi 16 oc.	Washer fi16 z.	4	
39	MZPP-020-001	Podkładka fi20 oc.	Washer fi20 z.	2	
40	MZPP-022-001	Podkładka fi22 oc.	Washer fi22 z.	7	
41	MZSE-032-000	Pierścień osad. Z 32	Circlip Z 32	2	
42	MZSI-005-009	Sruba M 5x 20 kl. 8.8 oc. IMB. WALC.	Bolt M 5x 20 cl. 8.8 z.	1	
43	MZSZ-008-001	Sruba M 8x 20 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M 8x 20 cl. 8.8 z. (82105)	1	
44	MZSZ-014-007	Sruba M14x110 kl. 8.8 oc. (82101)	Bolt M14x110 kl. 8.8 oc. (82101)	1	
45	MZSZ-016-002	Sruba M16x 50 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M16x 50 cl. 8.8 z. (82105)	4	
46	MZWK-012-001	Sruba M12x 60 kl. 8.8 oc. - Dociskowa	Compression bolt M12x 60 cl. 8.8 z.	2	
47	MZZK-004-001	Kolek spręż. fi 4x 20 nierdz.	Spring pin fi 4x20 ss.	1	
48	MZZK-005-006	Kolek spręż. fi 5x 36 nierdz.	Spring pin fi 5x36 ss.	9	
49	MZZP-000-001	Zawlecza - Przetyczka A 11x45	Lynch pin A 11x45	3	



L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	00SO.22.00.082	Sworzeń fi.22 L= 82 (SO.22.00.082)	Pin fi.22 L= 82 (SO.22.00.082)	1	
2	0108.02.08.000	Podkładka dociskająca	Washer	1	
3	0225.02.01.005	Belka spawana	Frame welded	1	
4	0225.02.02.005	Obejma przykręcana	Bush holder	1	
5	0225.02.03.000	Mocowanie przekładni	Gearbox mounting	1	
6	0225.02.04.000	Obudowa wałka wielowypustowego	Shaft housing	1	
7	0225.02.05.000	Stopa podporowa	Support leg	1	
8	0225.02.06.000	Piasta napędu	Drive hub	1	
9	0225.02.07.000	Ośłona piasty	Hub's guard	1	
10	0225.02.08.000	Podkładka zabezpieczająca	Washer	1	
11	0225.02.09.000	Wskaźnik naciągu pasów	Belt tension indicator	1	
12	0225.02.10.000	Listwa krótka	Bar - short	1	
13	0225.02.11.000	Wałek poziomy	Horizontal shaft	1	
14	0225.02.12.000	Koło pasowe małe fi 180x83 fi 30x78	Pulley - small fi 180x83 fi 30x78	1	
15	0225.02.13.000	Koło pasowe duże fi.307x83 / fi.35x59	Pulley - large fi 307x83/ fi 35x59	1	
16	0225.02.14.000	Sruba szpilki krótka	Bolt, special, short	2	
17	0225.02.15.000	Sruba szpilki	Bolt, special	4	
18	0225.02.18.000	Sruba napinacza	Tensioner bolt	1	
19	0225.02.19.000	Wałek napędowy wielowypustowy	Spline shaft	1	
20	0225.02.20.000	Nakładka zabezpieczająca sworzeń	Pin lock-plate	1	
21	0225.02.21.000	Podkładka centrująca	Centering washer	1	
22	0225.02.22.000	Tuleja ślizgowa fi.135/123	Sliding bush fi.135/123	2	
23	0225.02.24.000	Podkładka ochronna	Safety washer	1	
24	0225.02.25.000	Ośłona pasów wewnętrzna	Front safety guard	1	
25	0225.02.26.000	Ośłona pasów zewnętrzna	Rear safety guard	1	
26	0240.01.25.000	Pokrywka	Masking plate	1	-
27	MIGU-125-000	Uszczelka gumowa 125x8x6	Rubber sealing 125x8x6	1	
28	MIO-130-000	Opaska zaciskowa 130-150	Band clip 130-150	2	
29	MIIU-211-000	Uchwyt mocowania osłony 395011211R	Guard bracket 395011211R	1	
30	MIPS-090-008	Przekładnia kątowa - 090.04.E01.RS1	Gearbox - 090.04.E01.RS1	1	
31	MISP-010-002	Sprężyna napin. fi10 L= 160 (0225.02.17.000)	Tensioning spring fi10 L= 160 (0225.02.17.000)	1	
32	MITS-000-008	Tuleja ślizgowa 35x 39x 16x 42 PCMF	Sliding bush 35x 39x 16x 42 PCMF	2	
33	MITZ-060-003	Zaślepka plastik prost 60x40x3-5	Plastic plug 60x40x3 square	1	
34	MIWB-101-000	Wał B&P - 8G2N101FX007001	PTO shaft B&P - 8G2N101FX007001	1	
35	MZIS-000-001	Smarownicza M8x1	Grease nipple M8x1	2	
36	MZK-3350-002	Pasek klinowy SPB - 3350	V-belt SPB - 3350	4	
37	MZKR-000-002	Rączka druciana 82x62 (0540.01.28.001)	Wire handle	1	
38	MZLZ-007-002	Łożyisko 6207 ZZ	Bearing 6207 ZZ	3	
39	MZNS-006-006	Nakrętka M 6 kl. 8 oc. samozab.	Nut M 6 cl. 8 z. self-lock.	1	
40	MZNS-010-002	Nakrętka M10 kl. 8 oc. samozab.	Nut M10 cl. 8 z. self-lock.	12	
41	MZNS-012-004	Nakrętka M12 kl. 8 oc. samozab.	Nut M12 cl. 8 z. self-lock.	2	
42	MZNS-016-001	Nakrętka M16 kl. 8 oc. (DIN)	Nut M16 cl. 8 z. (DIN)	2	
43	MZPP-010-001	Podkładka fi10 oc.	Washer fi10 z.	12	
44	MZPP-012-002	Podkładka fi12 oc.	Washer fi12 z.	2	
45	MZPP-016-001	Podkładka fi 16 oc.	Washer fi16 z.	1	
46	MZPP-016-009	Podkładka fi16 nierdz.	Washer fi16 stainless.	1	
47	MZPP-022-001	Podkładka fi22 oc.	Washer fi22 z.	2	
48	MZPS-008-001	Podkładka spręż. fi 8,2 oc.	Spring washer fi 8.2 z.	8	
49	MZPS-010-003	Podkładka spreż. fi10,2 oc.	Spring washer fi10.2 z.	4	
50	MZPS-012-001	Podkładka spręż. fi12,2 oc.	Spring washer fi12.2 z.	5	
51	MZPS-020-002	Podkładka spręż. fi20,5 oc.	Spring washer fi20.5 z.	1	
52	MZSE-030-001	Pierścień osad. Z 30	Circlip Z 30	1	
53	MZSE-035-001	Pierścień osad. Z 35	Circlip Z 35	2	
54	MZSI-012-008	Sruba M12x 40 kl. 10.9 oc. (82105)	Bolt M12x 40 cl. 10.9 z. (82105)	1	
55	MZSZ-008-001	Sruba M 8x 20 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M 8x 20 cl. 8.8 z. (82105)	6	
56	MZSZ-008-009	Sruba M 8x 25 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M 8x 25 cl. 8.8 z. (82105)	2	
57	MZSZ-010-001	Sruba M10x 25 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M10x 25 cl. 8.8 z.	4	
58	MZSZ-012-003	Sruba M12x 35 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M12x 35 cl. 8.8 z. (82105)	2	
59	MZSZ-012-010	Sruba M12x 25 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M12x 25 cl. 8.8 z. (82105)	4	
60	MZSZ-020-004	Sruba M20x 70 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M20x 70 cl. 8.8 z. (82105)	1	
61	MZUS-000-125	Uszczelka statyczna EC 125x12	Sealing EC 125x12	1	
62	MZWP-018-017	Wpust A 8x 7x 85	Key A 8x 7x 85	1	
63	MZZK-005-005	Kolek spręż. fi 5x 30 nierdz.	Spring pin fi 5x30 ss.	1	
64	MZZK-005-006	Kolek spręż. fi 5x 36 nierdz.	Spring pin fi 5x36 ss.	2	
65	MZZZ-006-001	Zawlecza 6,3x50 oc.	Cotter pin 6,3x70 z.	1	
66	MZZZ-010-000	Zawlecza 10x70 oc. - do rur	Cotter pin 10x70 z. - for tubes	1	



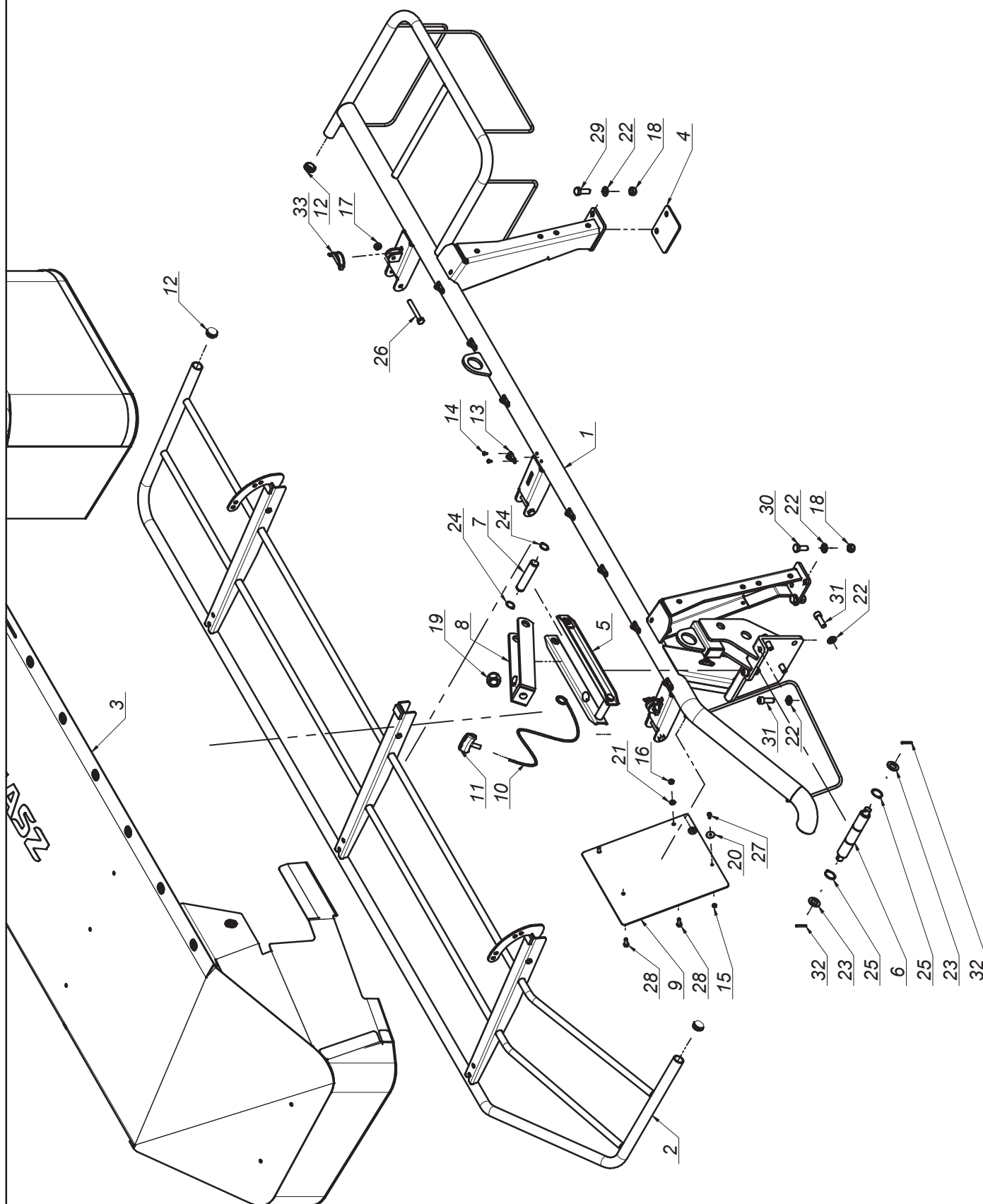


0225.03.00.000

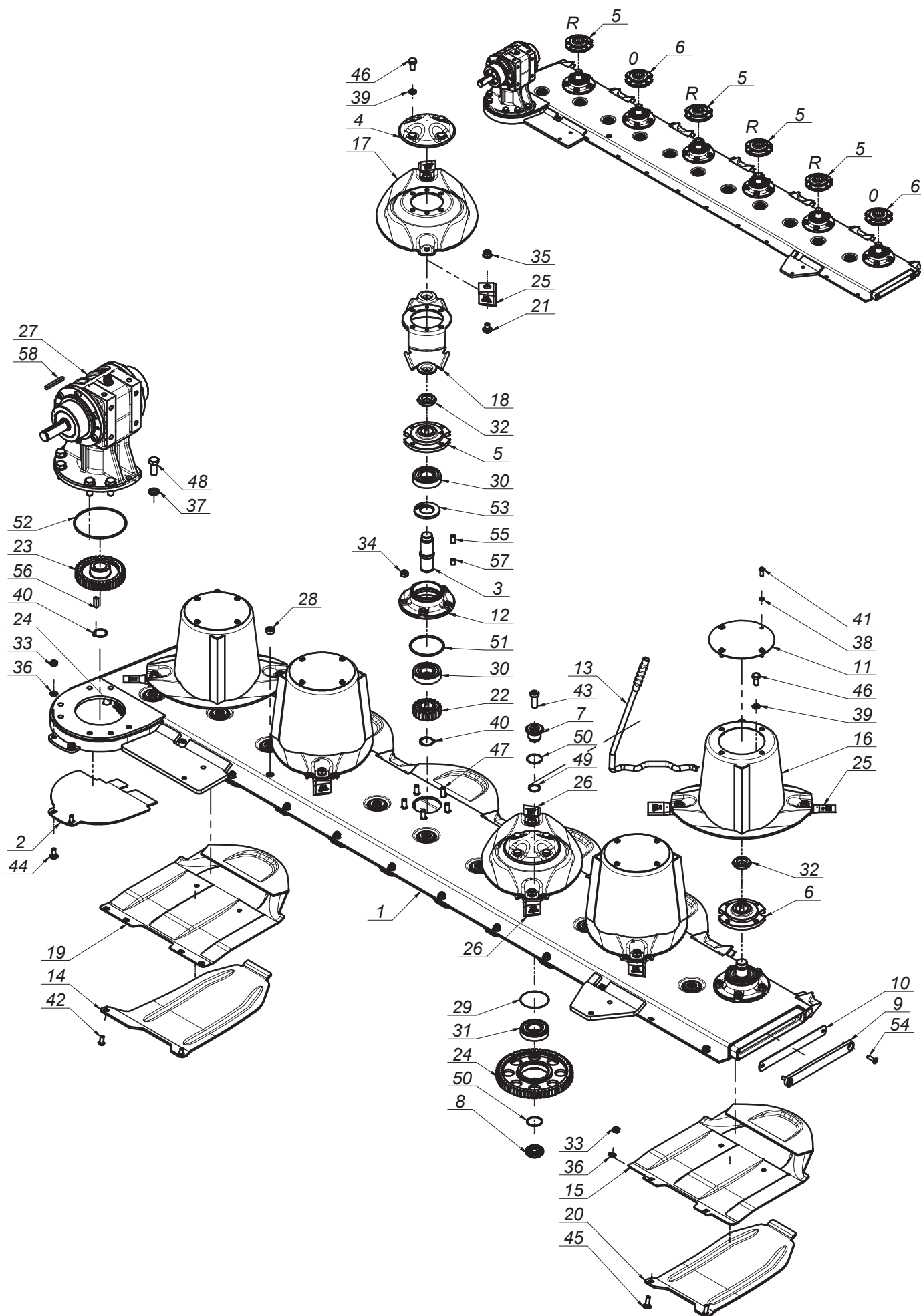
 Bezpiecznik
 Safety device

Tab. 4

L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	0225.03.01.000	Prowadnica L=600	Rail L=600	1	
2	0225.03.02.000	Listwa wewnętrzna	Inner bar	1	
3	0225.03.03.000	Zamek bezpiecznika	Safety device lock	1	
4	0225.03.04.000	Kostka bezpiecznika	Breakaway insert	2	
5	0225.03.05.000	Siodło sprężyny	Special washer	2	
6	0225.03.07.000	Śruba szpilka	Bolt	1	
7	0225.03.08.000	Kolek ustalający	Pin	1	
8	MISP-010-004	Sprężyna bezpiecznika fi 10 L=150 (0225.03.06.000)	Spring fi 10 L=150	1	
9	MZNZ-016-001	Nakrętka M16 kl. 8 oc. (DIN)	Nut M16 cl. 8 z. (DIN)	2	
10	MZPP-016-001	Podkładka fi 16 oc.	Washer fi16 z.	1	
11	MZPS-012-001	Podkładka spręż. fi12,2 oc.	Spring washer fi12.2 z.	2	
12	MZSZ-012-003	Śruba M12x 35 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M12x 35 cl. 8.8 z. (82105)	1	
13	MZSZ-012-010	Śruba M12x 25 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M12x 25 cl. 8.8 z. (82105)	1	

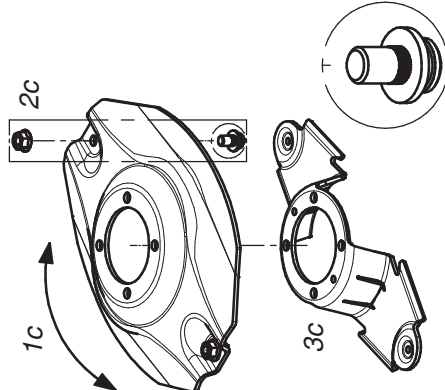
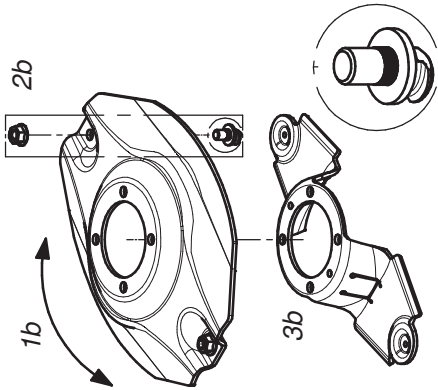
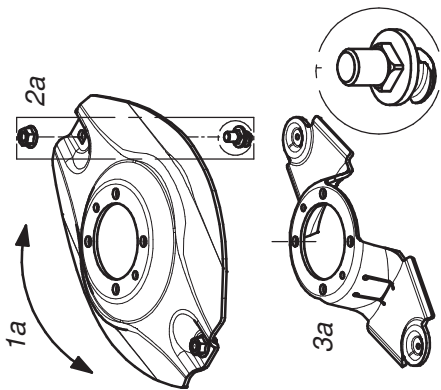



L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	0225.04.01.007	Rama spawana	Frame welded	1	
2	0225.04.02.006	Rama osłony	Guard's frame	1	
3	0225.04.03.006	Osłona brezentowa	Safety curtain	1	
4	0225.04.04.000	Przekładka gumowa	Rubber insert	1	
5	0225.04.07.000	Zapadka	Latch	1	
6	0225.04.08.000	Sworzeń dolny naciągu sprężyn	Spring tension pin	1	
7	0225.04.09.000	Sworzeń zapadki	Pin	1	
8	0225.04.10.004	Przedłużka przykrecana siłownika	Cylinder's extension	1	
9	0225.04.12.006	Ośłona dolna	Lower guard	1	
10	MIHL-000-007.001	Linka fi 5 L=4000 zielona (Standard)	Cord fi 5 L=4000 green	1	
11	MITS-005-000	Rączka do linki fi 5 (FGP 455795)	Pull cord handle	1	
12	MITZ-034-000	Zasłepka plastik ok 34x1 - 111065	Plastic plug 34x1 round	3	
13	MPIU-001-001	Uchwyt obrotowy	Swivel bracket	9	
14	MZIN-000-004	Niit zrywany fi 5 L= 10	Rivet fi 5 L=10	18	
15	MZNS-006-006	Nakrętka M 6 kl. 8 oc. samozab.	Nut M 6 cl. 8 z. self-lock.	2	
16	MZNS-008-006	Nakrętka M 8 kl. 8 oc. samozab.	Nut M 8 cl. 8 z. self-lock.	2	
17	MZNS-012-004	Nakrętka M12 kl. 8 oc. samozab.	Nut M12 cl. 8 z. self-lock.	3	
18	MZNS-014-004	Nakrętka M14 kl. 8 oc. samozab.	Nut M14 cl. 8 z. self-lock.	4	
19	MZNS-024-001	Nakrętka M24x1,5 kl. 8 oc. samozab.	Nut M24x1,5 cl. 8 z. self-lock.	1	
20	MZPN-006-003	Podkładka pow. fi 6x25 oc.	Washer fi 6x25 z.	2	
21	MZPP-008-002	Podkładka fi 8 oc.	Washer fi 8 z.	2	
22	MZPP-014-001	Podkładka fi14 oc.	Washer fi14 z.	10	
23	MZPP-020-001	Podkładka fi20 oc.	Washer fi20 z.	2	
24	MZSE-025-001	Pierścień osad. Z 25	Circlip Z 25	2	
25	MZSE-032-000	Pierścień osad. Z 32	Circlip Z 32	2	
26	MZSS-012-014	Sruba specjalna M12x 85 kl. 8.8 oc.	Bolt M12x 85 cl. 8.8 z.	3	
27	MZSZ-006-005	Sruba M 6x 16 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M 6x 16 cl. 8.8 z. (82105)	2	
28	MZSZ-008-009	Sruba M 8x 25 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M 8x 25 cl. 8.8 z. (82105)	3	
29	MZSZ-014-003	Sruba M14x 40 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M14x 40 cl. 8.8 z. (82105)	2	
30	MZSZ-014-005	Sruba M14x 35 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M14x 35 cl. 8.8 z. (82105)	2	
31	MZSZ-014-105	Sruba M14x 40 kl. 8.8 oc. IMB. WALC.	Bolt M14x 40 cl. 8.8 z. Hex.	6	
32	MZZK-005-006	Kolek spręż. fi 5x 36 nierdz.	Spring pin fi 5x36 ss.	2	
33	MZZZ-008-060	Zawlecza 8x60 oc. - do rur	Cotter pin 8x60 z. tube	2	

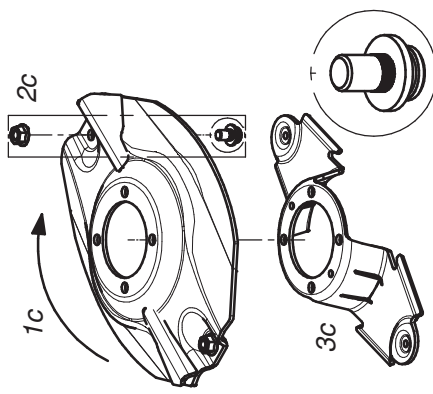
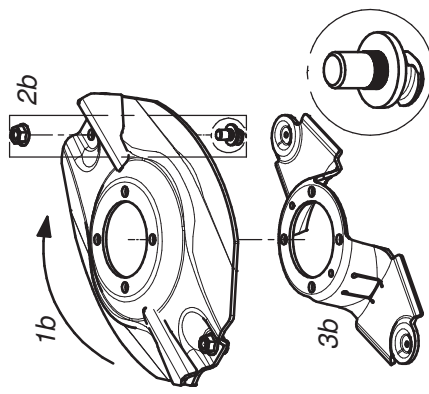
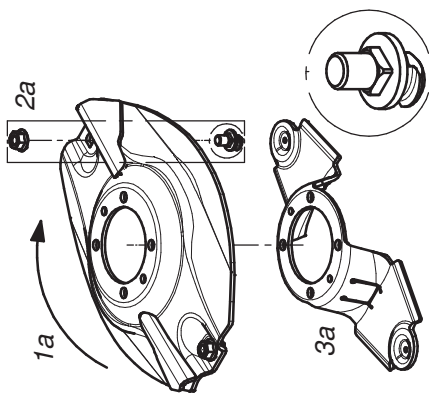



L.p. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość Quantity	Uwagi Notes
1	0225.25.01.007	Listwa tnąca Perfect	Cutterbar	1	
2	0225.25.02.000	Płoza	Skid	1	
3	0540.03.05.000	Walek napędowy dysku L-120	Pinion shaft L=120	6	
4	0540.03.08.000	Pokrywa dysku	Disc	2	
5	0540.03.09.002	Piasta górna dysku prawa	Top hub - right	4	
6	0540.03.10.002	Piasta górna dysku	Top hub	2	
7	0540.03.11.000	Sworzeń koła pośredniego - górny	Idler holder - upper	11	
8	0540.03.12.000	Sworzeń koła pośredniego - dolny	Idler holder - lower	11	
9	0540.03.13.001	Zamknięcie listwy	Bar closure	1	
10	0540.03.14.001	Zamknięcie listwy - Guma	Bar closure - rubber	1	
11	0540.03.22.001	Pokrywa bębna	Drum's cover	4	
12	0540.03.23.001	Piasta dolna	Lower hub	6	
13	0540.03.67.003	Klucz wymiany noży	Knife mounting lever	1	
14	0566.04.04.001	Nakładka ściernalna skrajna prawa	Right skid plate - outer	1	
15	0619.14.02.007	Ślizg	Sliding skid	5	
16	0619.14.03.007	Dysk roboczy z bębnem	Working disc with drum	4	
17	0619.14.04.007	Dysk roboczy	Working disc	2	
18	0619.14.06.007	Trzymak nożowy	Knife holder	6	
19	0619.14.11.007	Ślizg skrajny	Slide - outer	1	
20	0619.14.13.007	Nakładka ściernalna	Skid plate	5	
21	MIIO-003-012	Obsada M12 z pazurem - typ 2 (0619.14.05.007)	Knife holder pin M12 - flange	12	
22	MIKW-020-135	Koło zębate talerza roboczego Z20 (0540.03.07.000)	Cutting disc gear Z20	6	
23	MIKW-038-138	Koło zębate napędowe Z38 (0540.03.06.000)	Gear Z38	1	
24	MIKW-060-080	Koło zębate pośrednie Z60 (0225.05.13.000)	Gear Z60 - idler	11	
25	MINO-000-005	Nóż skośny lewy 105x49x4 (0540.03.24.002)	Left slanted blade 105x49x4	6	
26	MINO-000-005	Nóż skośny prawy 105x49x4 (0540.03.25.002)	Right slanted blade 105x49x4	6	
27	MIPS-023-001	Przekładnia kątowa 023-01.C0E.R	Intersecting axis gear 023-01.C0E.R	1	
28	MITK-000-003	Korek wlewu oleju M22x1,5 stoż.	Oil inlet plug M22x1.5	1	
29	MZIP-000-008	Pierścień zabezpiecz. fi.95 (łożysko 6307N fi.80)	Ring fi.95 (bearing 6307N fi.80)	11	
30	MZLZ-063-000	Łożysko 6307 2RS C3	Bearing 6307 2RS C3	12	
31	MZLZ-063-007	Łożysko 6307 2RS N C3	Bearing 6307 2RS N	11	
32	MZNN-030-000	Nakrętka M30x1,5 kl. 8 oc. niska	Nut M30x1.5 cl. 8 z. low	6	
33	MZNS-010-002	Nakrętka M10 kl. 8 oc. samozab.	Nut M10 cl. 8 z. self-lock.	12	
34	MZNS-012-004	Nakrętka M12 kl. 8 oc. samozab.	Nut M12 cl. 8 z. self-lock.	30	
35	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierkowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	12	
36	MZPP-010-001	Podkładka fi10 oc.	Washer fi10 z.	12	
37	MZPP-016-001	Podkładka fi 16 oc.	Washer fi16 z.	7	
38	MZPS-008-001	Podkładka spręż. fi 8,2 oc.	Spring washer fi 8.2 z.	16	
39	MZPS-012-001	Podkładka spręż. fi12,2 oc.	Spring washer fi12.2 z.	24	
40	MZSE-035-001	Pierścień osad. Z 35	Circlip Z 35	7	
41	MZSI-008-101	Śruba M 8x 20 kl. 10.9 oc. GRZYB IMB (7380)	Bolt M 8x 20 cl. 10.9 z. ALLEN	16	
42	MZSI-010-009	Śruba M10x 20 kl. 10.9 oc. GRZYB IMB (7380)	Bolt M10x 20 cl. 10.9 z. ALLEN	2	
43	MZSI-016-041	Śruba M16x 40 kl. 10.9 oc. IMB. WALC. NISKI	Bolt M16x 40 cl. 10.9 z. ALLEN ROLL. LOW	11	
44	MZSP-010-001	Śruba M10x 25 kl. 8.8 oc. PODS.	Bolt M10x 25 cl. 8.8 z. square-neck	2	
45	MZSP-010-004	Śruba M10x 30 kl. 8.8 oc. PODS.	Bolt M10x 30 cl. 8.8 z. Square-neck	10	
46	MZSZ-012-010	Śruba M12x 25 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M12x 25 cl. 8.8 z. (82105)	24	
47	MZSZ-012-030	Śruba specjalna M12x 30 kl.10.9 oc. (0540.03.18.000)	Knurled bolt M12x 30 cl. 10.9 z.	30	
48	MZSZ-016-007	Śruba M16x 40 kl. 8.8 oc. (82105)	Bolt M16x 40 cl. 8.8 z. (82105)	7	
49	MZUO-028-025	Oring - 28x2,5	Oring 28x2.5	11	
50	MZUO-030-001	Oring - 30x2,5	Oring - 30x2.5	22	
51	MZUO-090-001	Oring - 90x4	Oring - 90x4	6	
52	MZUO-142-000	Oring - 142x4	Oring 142x4	1	
53	MZUS-040-072	Simmering AO - 40x 72x 7	Simmering AO - 40x 72x 7	6	
54	MZWB-008-005	Śruba M 8x 30 kl. 8.8 oc. IMB. STOŻ.	Bolt M 8x 30 cl. 8.8 z. counter-sunk hex	2	
55	MZWP-000-002	Wpust B 10x 8x 22	Cut off key B 10x8x22	6	
56	MZWP-000-003	Wpust B 10x 8x 30	Cut off key B 10x8x30	1	
57	MZWP-010-016	Wpust B 10x 8x 14	Cut off key B 10x8x14	6	
58	MZWP-018-014	Wpust A 8x 7x 70	Key A 8x 7x 70	1	

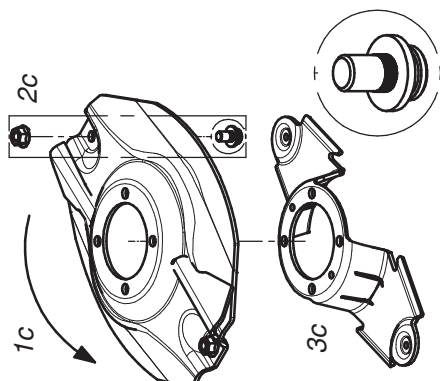
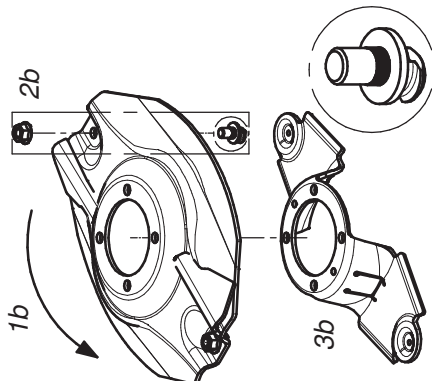
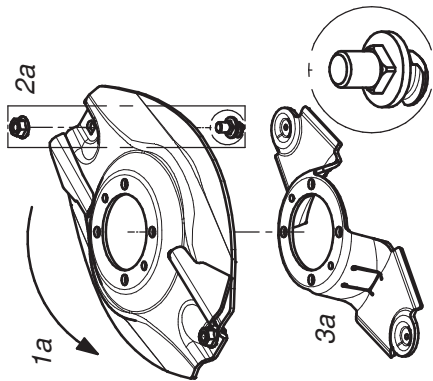
			Zamienność dysków roboczych Optional working discs			A		1
Working disc with knife holder M12 - flange square								
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description		Ilość w kpl. Quantity for set			
1a	0619.14.04.007	Dysk roboczy	Working disc		1			
2a	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar		2			
	MIIIO-003-012	Obsada M12 z pazurem - typ 2 (0619.14.05.007)	Knife holder pin M12 - flange - type 2 (0619.14.05.007)					
3a	0619.14.06.007	Trzymak nożowy	Knife holder		1			
Dysk roboczy z obsadą noża M12 z pazurem i moletem			Working disc with knife holder M12 - flange					
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description		Ilość w kpl. Quantity for set			
1b	0540.03.04.002	Dysk roboczy	Working disc		1			
2b	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar		2			
	MIIIO-002-012	Obsada M12 z pazurem (0540.03.24.003)	Knife holder pin M12 - flange (0540.03.24.003)					
3b	0619.14.06.007	Trzymak nożowy	Knife holder		1			
Dysk roboczy z obsadą noża M12 (kpl.)			Working disc with knife holder M12 (set)					
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description		Ilość w kpl. Quantity for set			
1c	0540.03.04.002	Dysk roboczy	Working disc		1			
2c	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar		2			
	MIIIO-001-012	Obsada noża M12 (0225.05.20.001)	Knife holder pin M12 (0225.05.20.001)					
3c	0540.03.20.002	Trzymak nożowy	Knife holder		1			




			Zamiennosc dysków roboczych Optional working discs		B		2
Dysk roboczy z z podbiciem, obsada noża M12 z pazurem i kwadratem - prawy (kpl.)			Working disc with instep, knife holder M12 flange square - right (set)				
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set			
1a	0619.14.21.007	Dysk roboczy z podbiciem - prawy	Working disc with instep - right	1			
2a	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	2			
	MIIIO-003-012	Obsada M12 z pazurem - typ 2 (0619.14.05.007)	Knife holder pin M12 - flange - type 2 (0619.14.05.007)				
3a	0619.14.06.007	Trzymak nożowy	Knife holder	1			
Dysk roboczy z z podbiciem, obsada noża M12 z pazurem i moletem - prawy (kpl.)			Working disc with instep, knife holder M12 flange - right (set)				
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set			
1b	0540.03.35.002	Dysk roboczy z podbiciem - prawy	Working disc with instep - right	1			
2b	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	2			
	MIIIO-002-012	Obsada M12 z pazurem (0540.03.24.003)	Knife holder pin M12 - flange (0540.03.24.003)				
3b	0619.14.06.007	Trzymak nożowy	Knife holder	1			
Dysk roboczy z podbiciem - prawy (kpl.)			Working disc with instep - right (set)				
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set			
1c	0540.03.35.002	Dysk roboczy z podbiciem - prawy	Working disc with instep - right	1			
2c	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	2			
	MIIIO-001-012	Obsada noża M12 (0225.05.20.001)	Knife holder pin M12 (0225.05.20.001)				
3c	0540.03.20.002	Trzymak nożowy	Knife holder	1			

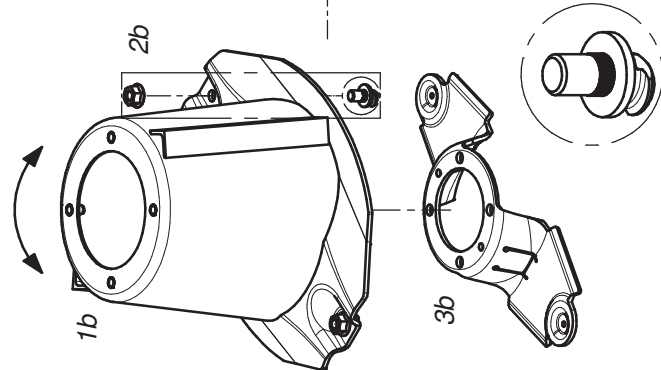


			Zamienność dysków roboczych Optional working discs		C		3
Dysk roboczy z z podbiciem, obsada noża M12 z pazurem i kwadratem - lewy (kpl.)			Working disc with instep, knife holder M12 flange square - left (set)				
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set			
1a	0619.14.22.007	Dysk roboczy z podbiciem - lewy	Working disc with instep - left	1			
2a	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	2			
	MIIO-003-012	Obsada M12 z pazurem - typ 2 (0619.14.05.007)	Knife holder pin M12 - flange - type 2 (0619.14.05.007)				
3a	0619.14.06.007	Trzymak nożowy	Knife holder	1			
Dysk roboczy z z podbiciem, obsada noża M12 z pazurem i moletem - lewy (kpl.)			Working disc with instep, knife holder M12 flange - left (set)				
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set			
1b	0540.03.34.002	Dysk roboczy z podbiciem - lewy	Working disc with instep - left	1			
2b	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	2			
	MIIO-002-012	Obsada M12 z pazurem (0540.03.24.003)	Knife holder pin M12 - flange (0540.03.24.003)				
3b	0619.14.06.007	Trzymak nożowy	Knife holder	1			
Dysk roboczy z podbiciem - lewy (kpl.)			Working disc with instep - left (set)				
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set			
1c	0540.03.34.002	Dysk roboczy z podbiciem - lewy	Working disc with instep - left	1			
2c	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	2			
	MIIO-001-012	Obsada noża M12 (0225.05.20.001)	Knife holder pin M12 (0225.05.20.001)				
3c	0540.03.20.002	Trzymak nożowy	Knife holder	1			

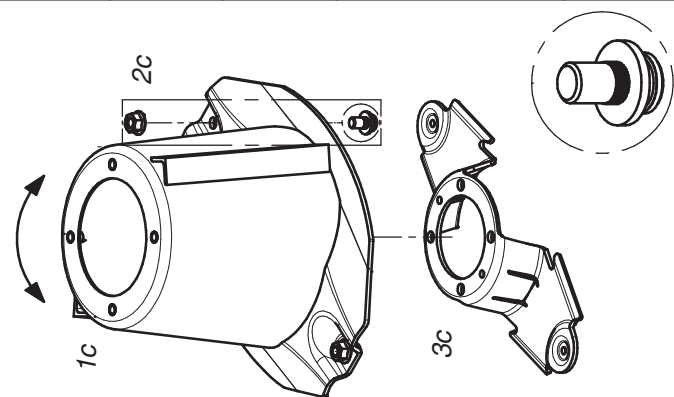


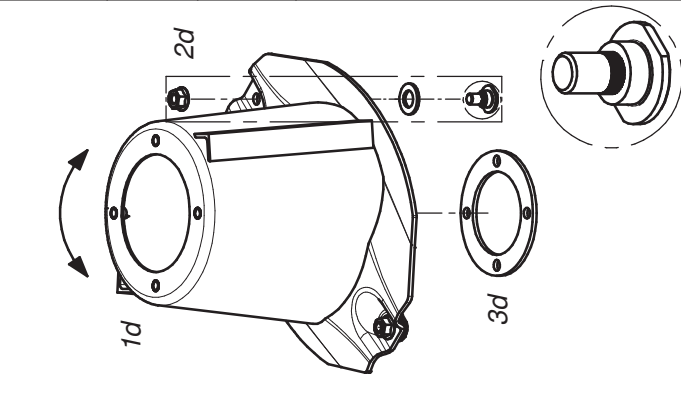
			Zamienność dysków roboczych Optional working discs			E			5
Dysk roboczy z bębnem, obsada noża M12 z pazurem i kwadratem			Working disc with drum, knife holder M12 - flange square (set)						
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set					
1a	0619.14.03.007	Dysk roboczy z bębnem	Working disc with drum	1					
2a	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl. 10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	2					
	MIIO-003-012	Obsada M12 z pazurem - typ 2 (0619.14.05.007)	Knife holder pin M12 - flange - type 2 (0619.14.05.007)						
3a	0619.14.06.007	Trzymak nożowy	Knife holder	1					
Dysk roboczy z bębnem, obsada noża M12 z pazurem i moletem			Workind disc with drum, knife holder M12 - flange (set)						
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set					
1b	0540.03.03.002	Dysk roboczy z bębnem	Working disc with drum	1					
2b	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl. 10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	2					
	MIIO-002-012	Obsada M12 z pazurem (0540.03.24.003)	Knife holder pin M12 - flange (0540.03.24.003)						
3b	0619.14.06.007	Trzymak nożowy	Knife holder	1					

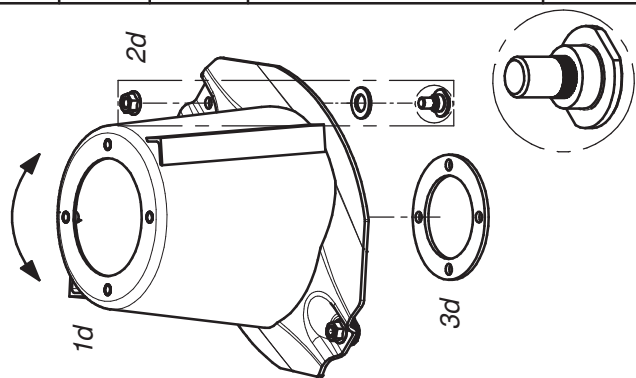
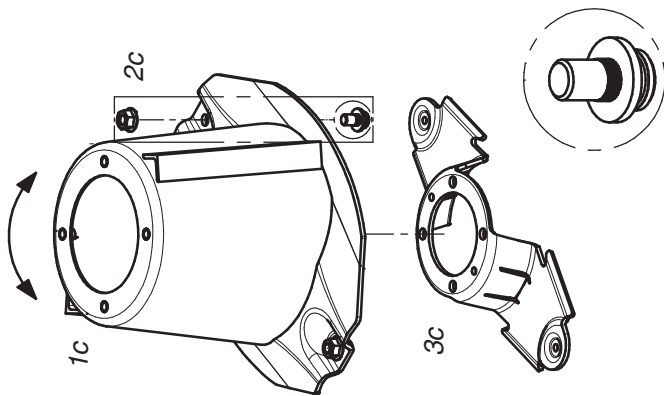



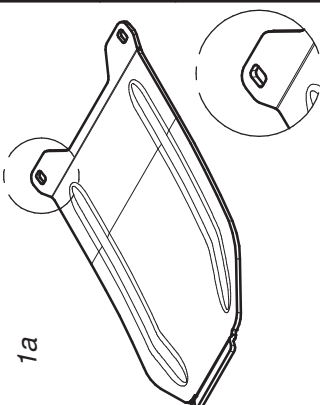
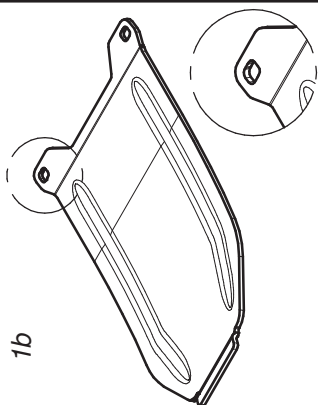
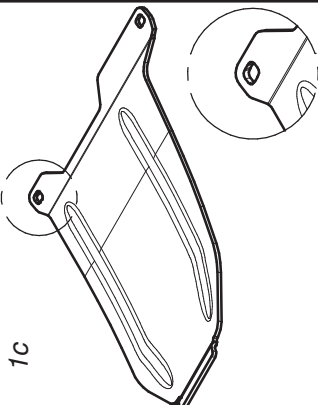
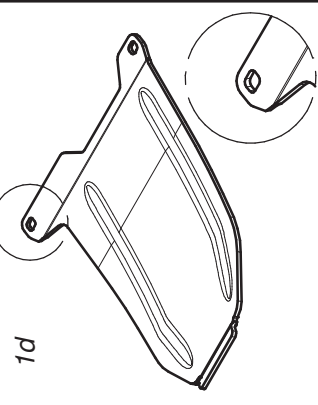



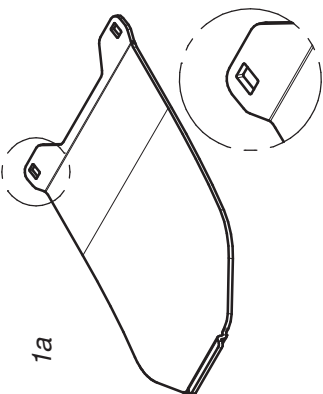
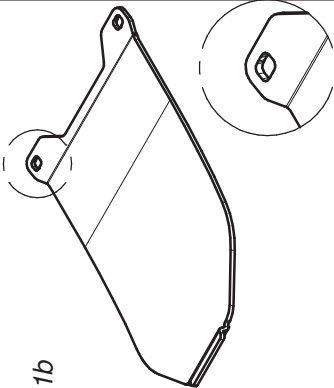
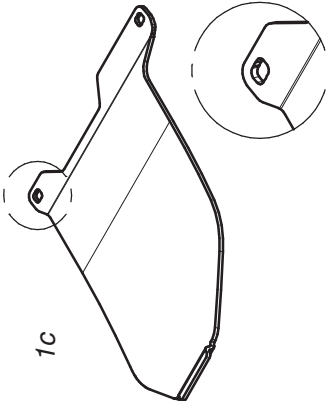
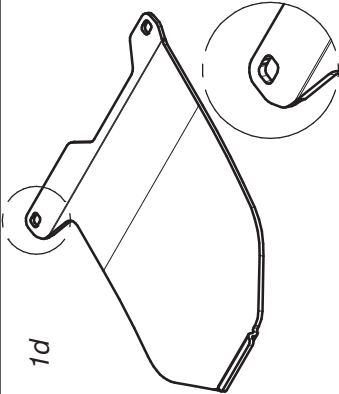
			Zamienność dysków roboczych Optional working discs			F			6
Dysk roboczy z bębnem (kpl.)			Working disc with drum (set)						
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set					
1c	0540.03.03.002	Dysk roboczy z bębnem	Working disc with drum	1					
2c	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	2					
	MIIO-001-012	Obsada noża M12 - trzymak (0225.05.20.001)	Knife holder pin M12 (0225.05.20.001)						
3c	0540.03.20.002	Trzymak nożowy	Knife holder	1					
Dysk roboczy z bębnem, bez szybkiej wymiany noży (kpl.)			Workind disc with drum and fixed knife no quick knife replacment(set)						
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set					
1d	0540.03.03.002	Dysk roboczy z bębnem	Working disc with drum	1					
2d	MZNS-012-692	Nakrętka M12 kl.10 oc. kołnierzowa	Nut M12 cl. 10.9 z. collar	2					
	MZPP-018-001	Podkładka Ø18 oc.	Washer Ø18 z.						
3d	MIIO-001-013	Obsada noża M12 - obsady (0540.13.20.003)	Fixed knife holder M12 (0540.13.20.003)	1					
	0540.13.24.002	Dystans dysku	Spacer						


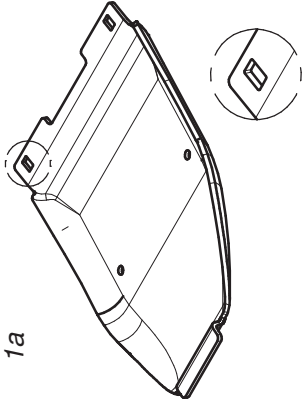
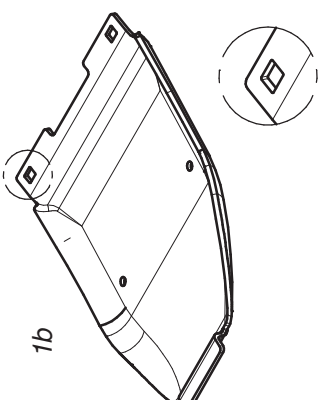
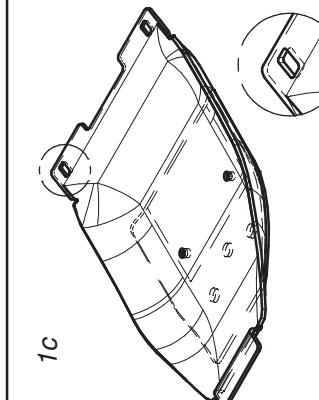
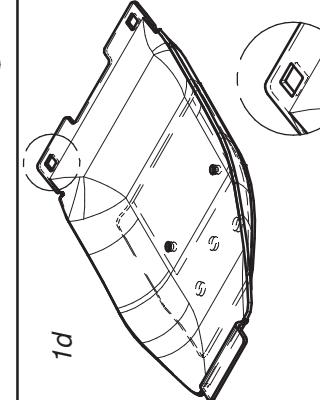


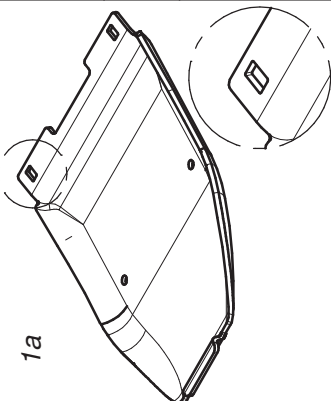
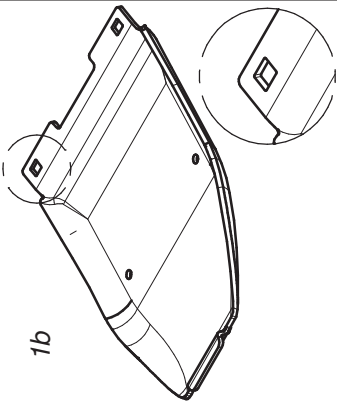
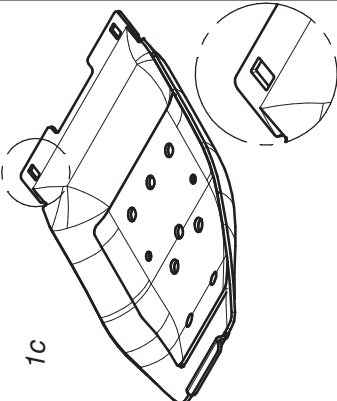
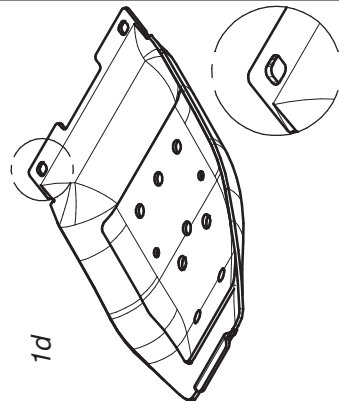


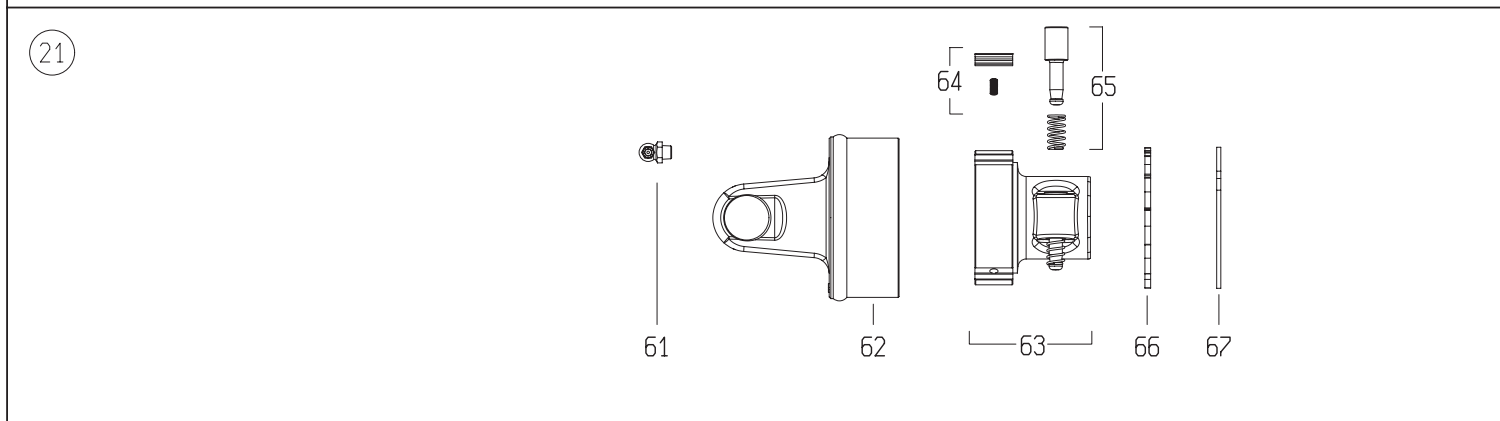
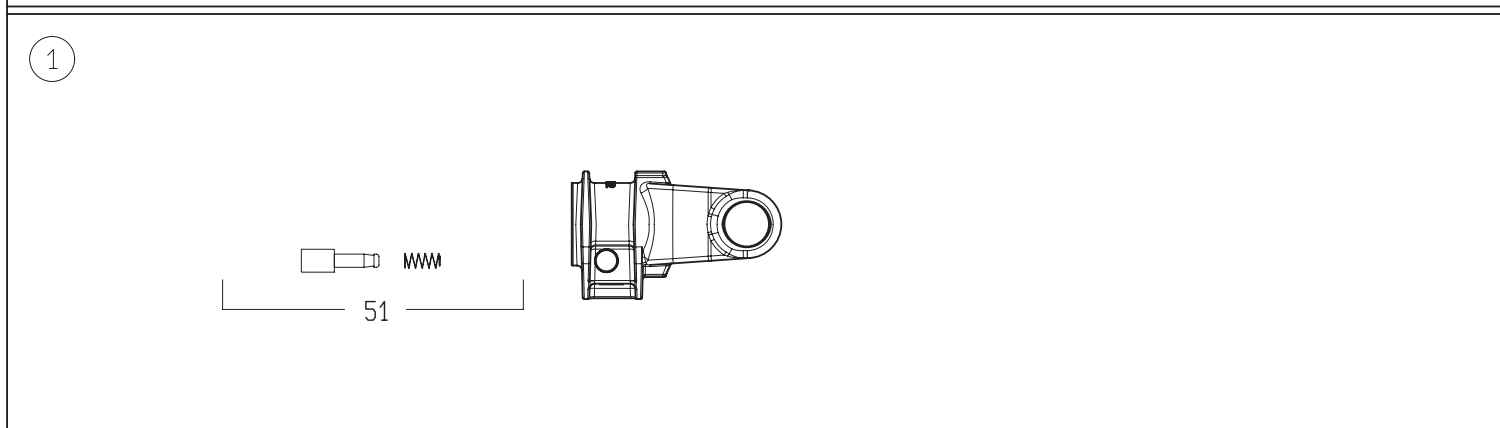
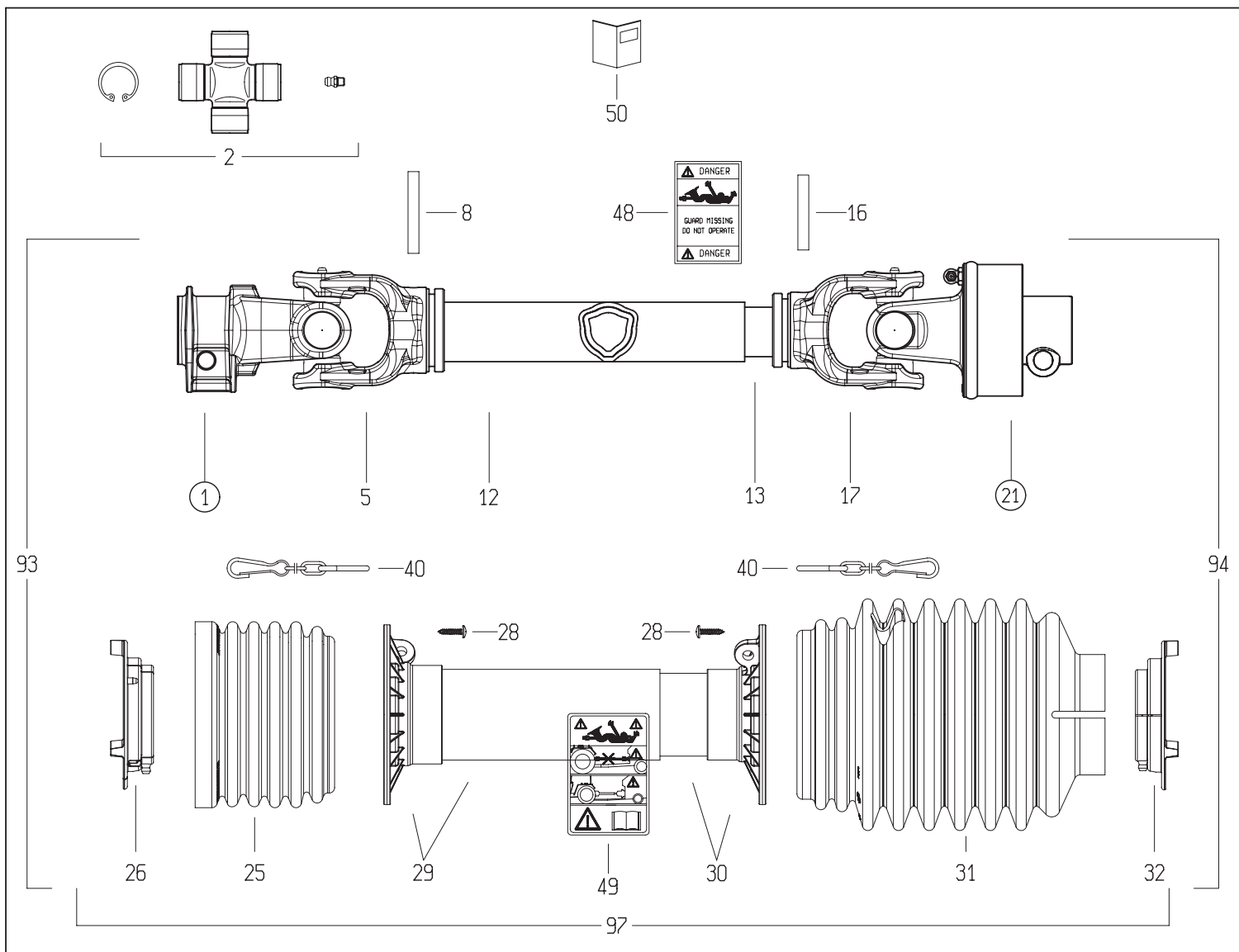


		Zamienność nakładek ścieralnych Optional versions of skid plates		7 G	
Topping plates		Ilość w kpl. Quantity for set			
Description					
Skid plate to be mounted together with: - 0619.14.12.007 sliding skid - 2110.04.05.001 sliding skid - 2110.05.05.001 sliding skid		1			
Topping plate - outer to be mounted together with: - 0619.14.11.007		1			
Right skid plate - outer to be mounted together with: - 0566.04.02.001 sliding skid		1			
Left skid plate - outer to be mounted together with: - 0566.05.02.001 sliding skid		1			
Nakładki ścieralne		Nazwa części			
Lp. Item		Numer części Part No.			
1a		0619.14.13.007			
1b		0619.14.14.007			
1c		0566.04.04.001			
1d		0566.05.04.001			
					
					

				Zamienność nakładek ścieralnych Optional versions of skid plates		<div>8</div> H	
Standardowe nakładki ścieralne				Standard skid plates			
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części		Description	Ilość w kpl. Quantity for set		
<div>1a</div> 	0566.04.03.000	Nakładka ścieralna współpracuje ze ślizgiem nr: - 0540.03.42.002 - 2110.04.05.000 - 2110.05.05.000	1a	Skid plate to be mounted together with: - 0540.03.42.002 sliding skid - 2110.04.05.000 sliding skid - 2110.05.05.000 sliding skid	1		
<div>1b</div> 	0575.05.07.000	Nakładka ścieralna skrajna współpracuje ze ślizgiem nr. 0540.03.52.002	1c	Skid plate - outer to be mounted together with 0540.03.52.002 sliding skid	1		
<div>1c</div> 	0566.04.04.000	Nakładka ścieralna skrajna prawa współpracuje ze ślizgiem nr. 0566.04.02.000	1b	Right skid plate - outer to be mounted together with 0566.04.02.000 sliding skid	1		
<div>1d</div> 	0566.05.04.000	Nakładka ścieralna skrajna lewa współpracuje ze ślizgiem nr. 0566.05.02.000	1d	Left skid plate - outer to be mounted together with 0566.05.02.000 sliding skid	1		

				Opcjonalne płyty wysokiego koszenia Optional versions of topping plates		I		9
Opcjonalne płyty wysokiego koszenia				Optional topping plates				
				Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set
				1a	0619.14.15.007	Płyta wysokiego koszenia współpracuje ze ślizgiem nr: - 0619.14.02.007 - 2110.04.05.001 - 2110.05.05.001	Topping plate to be mounted together with: - 0619.14.02.007 sliding skid - 2110.04.05.001 sliding skid - 2110.05.05.001 sliding skid	1
				1b	0619.14.16.007	Płyta skrajna wysokiego koszenia współpracuje ze ślizgiem nr: - 0619.14.11.007 - 0566.04.02.001 - 0566.05.02.001	Topping plate - outer to be mounted together with: - 0619.14.11.007 sliding skid - 0566.04.02.001 sliding skid - 0566.05.02.001 sliding skid	1
				1c	0619.14.17.007	Podwójna płyta wysokiego koszenia współpracuje ze ślizgiem nr: - 0619.14.02.007 - 2110.04.05.001 - 2110.05.05.001	Double topping plate to be mounted together with: - 0619.14.02.007 sliding skid - 2110.04.05.001 sliding skid - 2110.05.05.001 sliding skid	1
				1d	0619.14.18.007	Podwójna płyta skrajna wysokiego koszenia współpracuje ze ślizgiem nr: - 0619.14.11.007 - 0566.04.02.001 - 0566.05.02.001	Double topping plate - outer to be mounted together with: - 0619.14.11.007 sliding skid - 0566.04.02.001 sliding skid - 0566.05.02.001 sliding skid	1

Opcjonalne płyty wysokiego koszenia				Opcjonalne płyty wysokiego koszenia Optional versions of topping plates		J		10
Opcjonalne płyty wysokiego koszenia				Optional topping plates				
Lp. Item	Numer części Part No.	Nazwa części	Description	Ilość w kpl. Quantity for set				
	1a 0540.03.74.003	Płyta wysokiego koszenia współpracuje ze ślizgiem nr: - 0540.03.42.002 - 2110.04.05.000 - 2110.05.05.000	Topping plate to be mounted together with: - 0540.03.42.002 sliding skid - 2110.04.05.000 sliding skid - 2110.05.05.000 sliding skid	1				
	1b 0540.03.75.003	Płyta skrajna wysokiego koszenia współpracuje ze ślizgiem nr. 0540.03.52.002	Topping plate - outer to be mounted together with 0540.03.52.002 sliding skid	1				
	1c 0540.03.44.003	Podwójna płyta wysokiego koszenia współpracuje ze ślizgiem nr: - 0540.03.42.002 - 2110.04.05.000 - 2110.05.05.000	Double topping plate to be mounted together with: - 0540.03.42.002 sliding skid - 2110.04.05.000 sliding skid - 2110.05.05.000 sliding skid	1				
	1d 0540.03.68.003	Podwójna płyta skrajna wysokiego koszenia współpracuje ze ślizgiem nr. 0540.03.52.002	Double topping plate - outer to be mounted together with 0540.03.52.002 sliding skid	1				



DISEGNATO / DESIGNED BY M. Bonetti	DATA / DATE 15/7/2010	CODICE / CODE 7G4N091CE007096MA	REV. B
---------------------------------------	--------------------------	------------------------------------	-----------

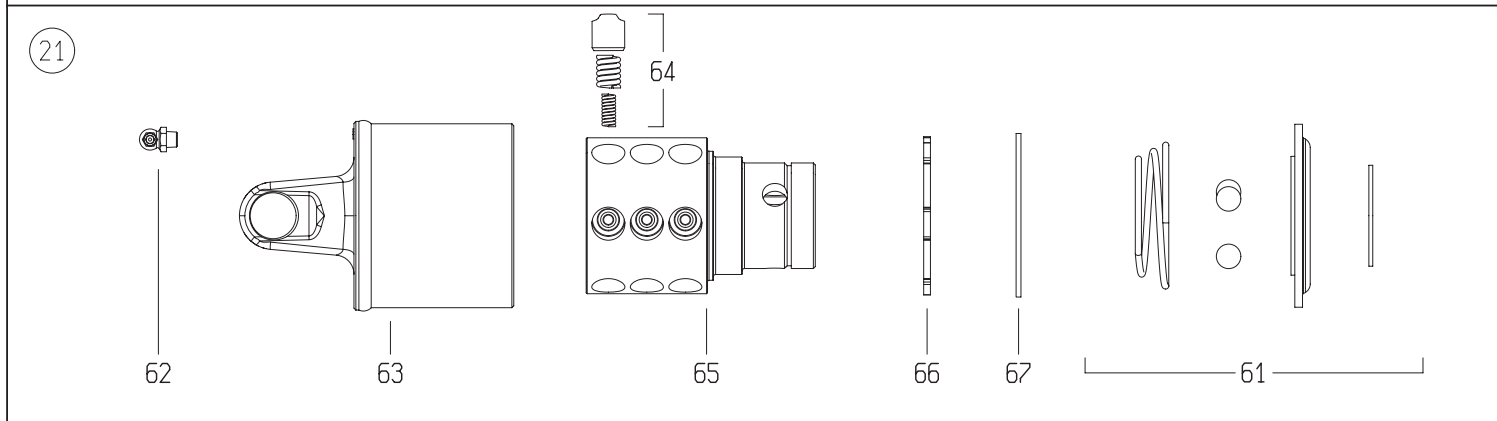
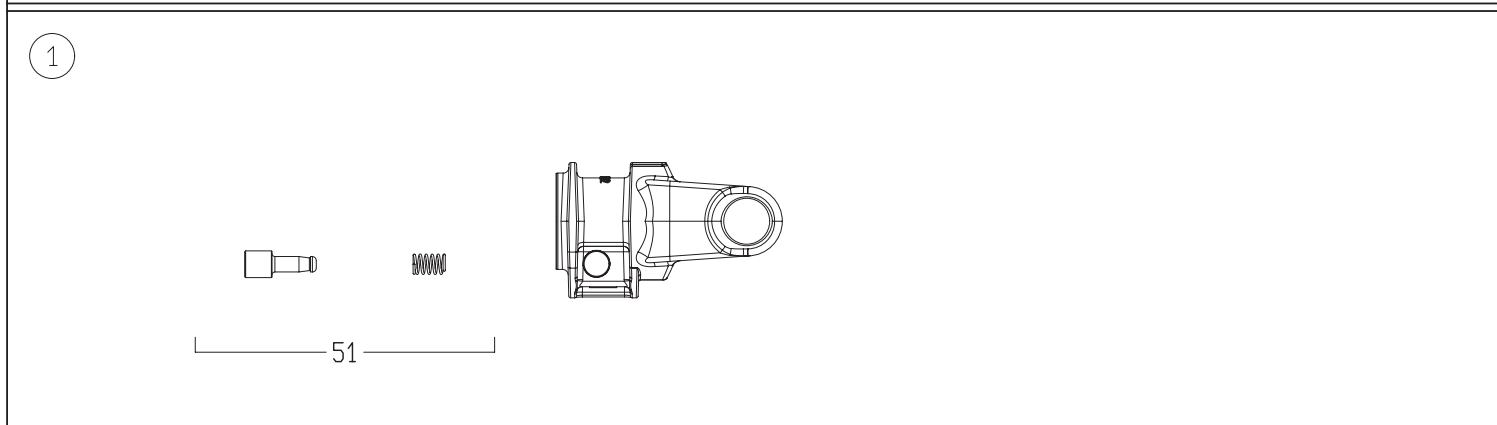
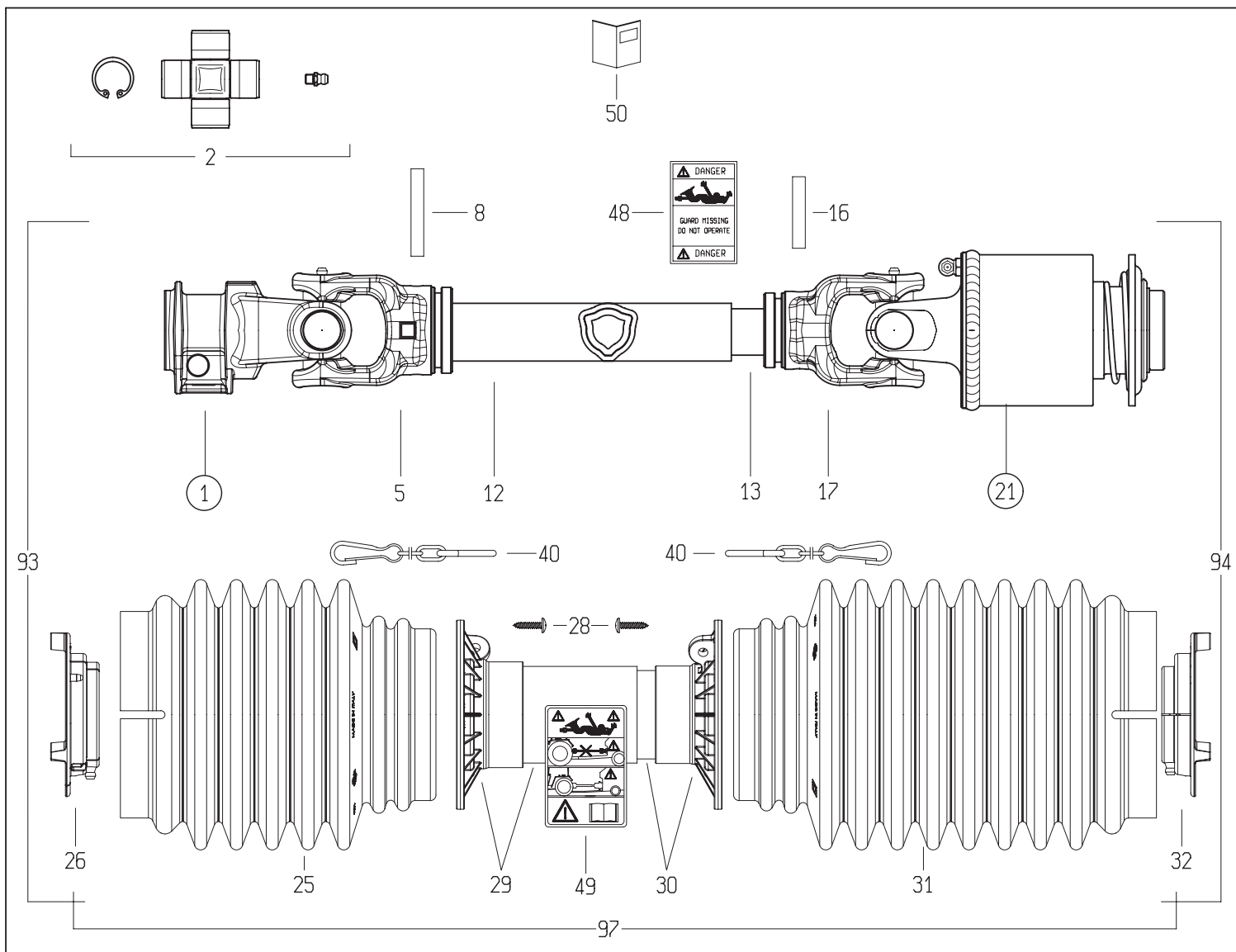


LISTA RICAMBI

Codice

7G4N091CE007096MA

Rif.	Codice	Q.ta	Descrizione SAP
1	5070E0355	1	FORC.4 1 3/8Z6 PULS. -GHISA-
2	4120E0012R25	2	CROC.COMPL.S4 INGR.CUSC.2 LAB.CONF.25PZ
5	204046851	1	FORC.4 T.CARD.EST.*C* * 406R
8	341038000R10	1	SPINA ELASTICA 8X60 DIN1481
12	225120770	1	T.C.E.12508 L=770
13	225100770	1	T.C.I.12507 L=770
16	341048000R10	1	SPINA ELASTICA 8X55 DIN1481
17	204046852	1	FORC.4 T.CARD.INT.*BR* * 407R
21	601104701R	1	RA1/4 DX 1 3/8Z6 P.
25	219041001	1	FASCIA GLOBAL PER G3-4
26	255041002R02	1	GHIERA ESTERNA GLOBAL G3-4
28	310001431R30	6	VITE AUT.TMTL TC 4,8X22 ZINCATA
29	5TNN1G4091C	1	IMB.+T.P.E. PER ALB. G4 *091* CE
30	5MNN1G4091C	1	IMB.+T.P.I. PER ALB. G4 *091* CE
31	219041104	1	FASCIA MEDIA BOCCA STRETTA 2 FORI G3-4
32	255041001R02	1	GHIERA INTERNA GLOBAL G3-4
40	252000050R02	2	CATENA COMPLETA DI ATTACCHI MOSCH.L=60
48	399143000	1	ETICH.*USA*X T.CARD.EST.*DANGER*
49	399CEE051	1	ETIC.ATTENZ.NORM.CEE MINI 125X70
50	399CEEG01	1	LIBRETTO ISTRUZIONI NOR.CEE SERIE GLOBAL
51	403000001R10	1	PULSANTE
61	348014000R20	1	INGRAS.M 8X1.25X90 ART.36
62	418041203	1	FORC.220040001 + CORPO RA1 2640C0102
63	5130C0301	1	MOZZO RA1DX 1 3/8Z6 PULS.PIAST.RAD.V.CAT
64	4210C0001R03	1	KIT PIASTRINE BASCULANTI PER RA1
65	403000001R10	1	PULSANTE
66	246000132R02	1	DISCO DI CHIUSURA X RA DX
67	338005000R20	1	ANELLO ELAST.I. 82X2,50 DIN472/1
93	7G4N091CE007ESM	1	MEZZA TRASMISSIONE EST. PROTETTA
94	7G4N091CE096ISM	1	MEZZA TRASMISSIONE INT. PROTETTA
97	5CG4091CESM	1	PROTEZIONE COMPLETA



DISEGNATO / DESIGNED BY M. Bonetti	DATA / DATE 16/7/2010	CODICE / CODE 8G2N101FX007001	REV. B
---------------------------------------	--------------------------	----------------------------------	-----------

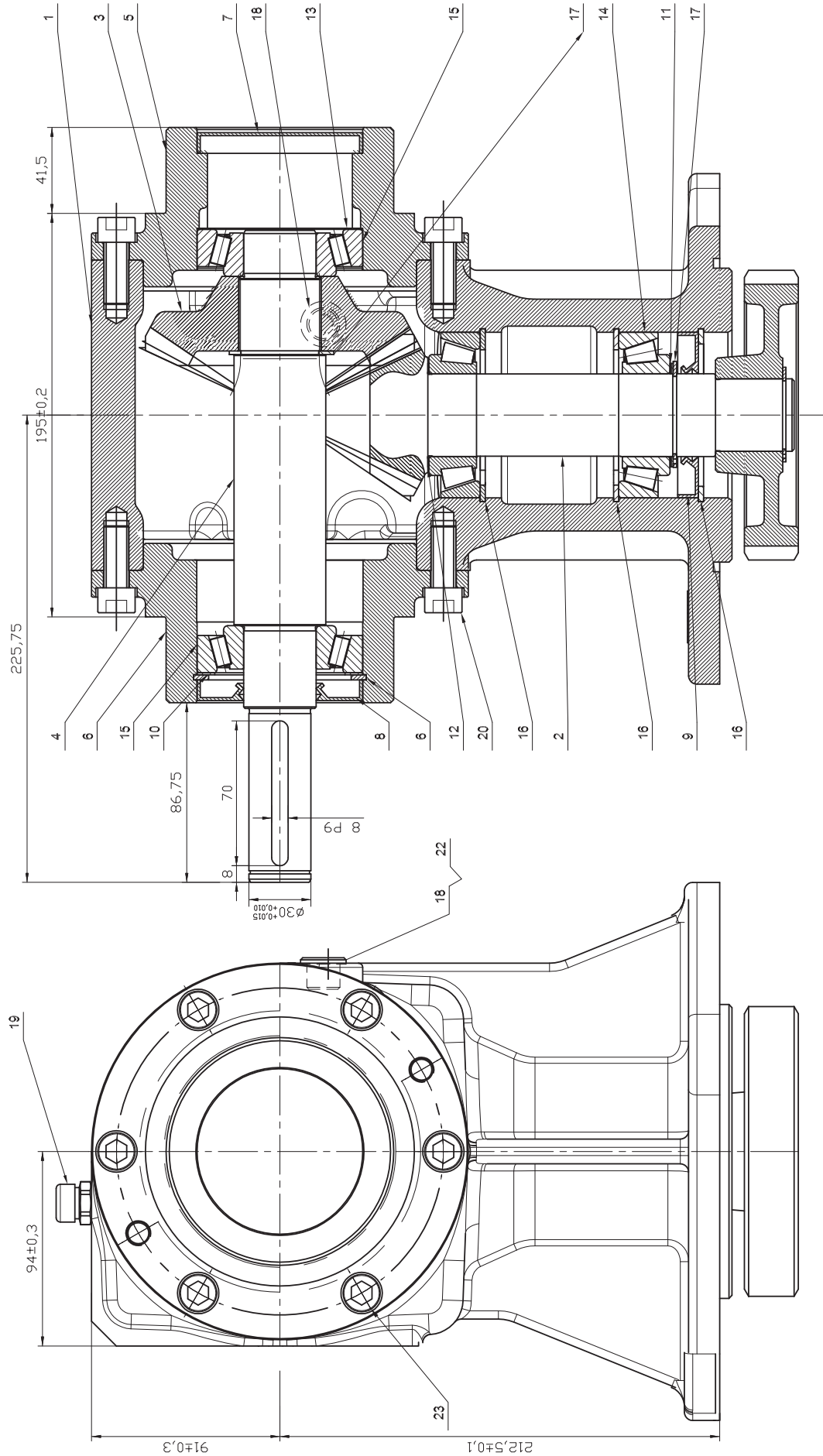


LISTA RICAMBI

Codice

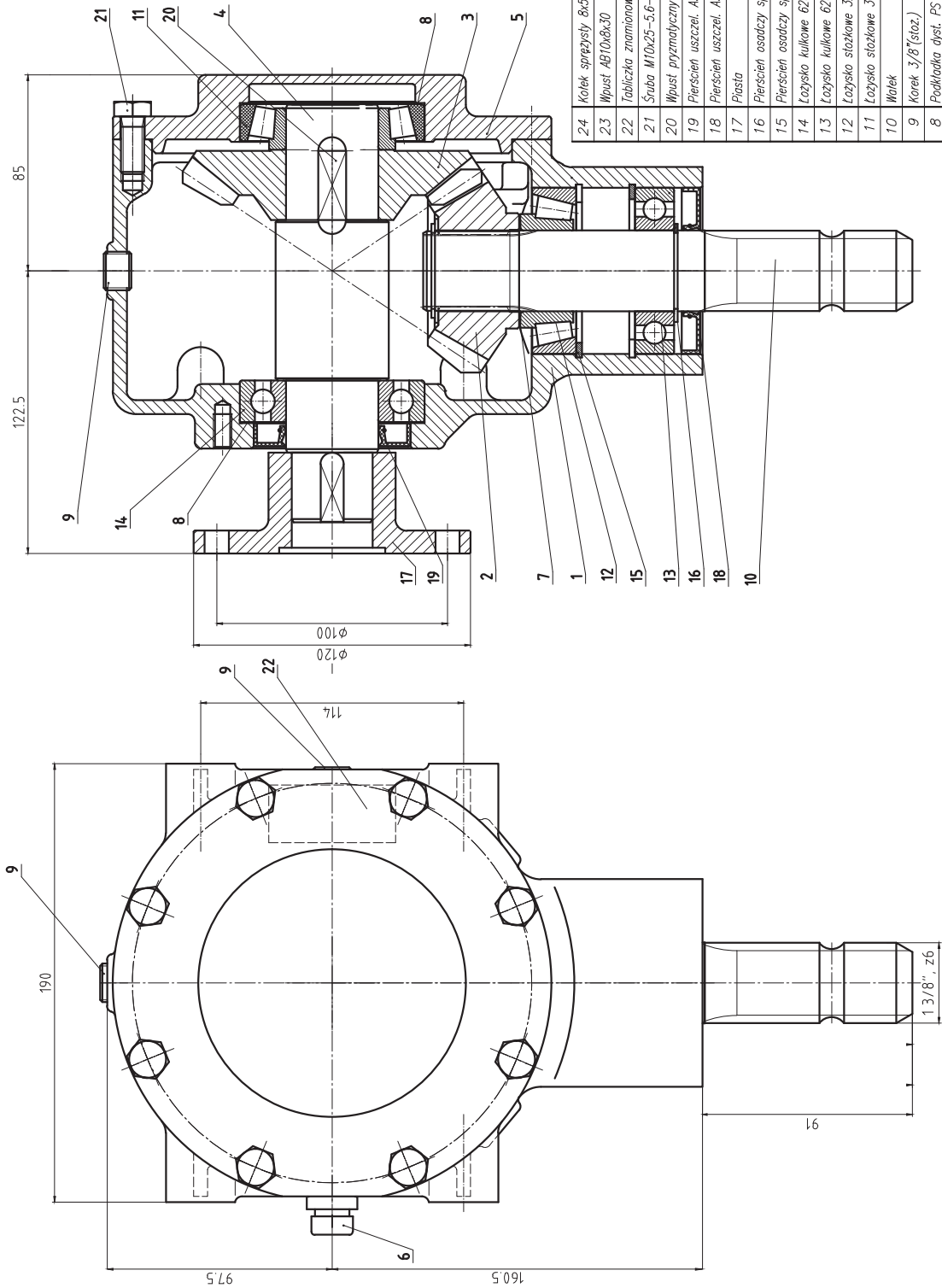
8G2N101FX007001

Rif.	Codice	Q.ta	Descrizione SAP
1	5070C0355	1	FORC.2 1 3/8Z6 PULS. INC.-GHISA-
2	4120C0012R30	2	CROC.COMPL.S2 INGR.CUSC.2.LAB.CONF.30PZ
5	204026851	1	FORC.2 TUBO CARD.EST.*B* 206R
8	341048000R10	1	SPINA ELASTICA 8X55 DIN1481
12	225050885	1	T.C.E.12505 L=885
13	225040885	1	T.C.I.12504 L=885
16	341036000R10	1	SPINA ELASTICA 8X45 DIN1481
17	204026852	1	FORC.2 TUBO CARD.INT.*A* 207R
21	60B3C4103R	1	LN3/S2 SIM. 900NM 1 3/8Z6 RT
25	219021201	1	FASCIA CORTA BOCCA LARGA GLOBAL G1-2
26	255021002R02	1	GHIERA ESTERNA GLOBAL G2
28	310001431R30	6	VITE AUT.TMTL TC 4,8X22 ZINCATA
29	5TNN1G2101F	1	IMB.+T.P.E. PER ALB. G2 *101* FX
30	5MNN1G2101F	1	IMB.+T.P.I. PER ALB. G2 *101* FX
31	219021204	1	FASCIA LUNGA BOCCA LARGA 2 FORI G1-2
32	255021001R02	1	GHIERA INTERNA GLOBAL G2
40	252000050R02	2	CATENA COMPLETA DI ATTACCHI MOSCH.L=60
48	399143000	1	ETICH.*USA*X T.CARD.EST.*DANGER*
49	399CEE051	1	ETIC.ATTENZ.NORM.CEE MINI 125X70
50	399USAG01	1	LIBRETTO ISTRUZIONI NOR.USA SERIE GLOBAL
51	403000021R10	1	KIT PULS.1 3/8Z6-21 238000094+351009379
61	435000321R	1	KIT COMANDO RT 1 3/8Z6
62	348014000R20	1	INGRAS.M 8X1.25X90 ART.36
63	422C0U301	1	CORPO EST.LN3+FORC.S2
64	421340007R06	18	NASELLO+MOLLA 2,4+1,4 LS
65	2270Q0303	1	MOZZO LC3/LT3 1-3/8" Z=6 PER "RT"
66	240000294R02	1	DISCO DI CHIUSURA PER SN CAVA LARGA
67	338005000R20	1	ANELLO ELAST.I. 82X2,50 DIN472/1
93	7G2N101FX007EFS	1	MEZZA TRASMISSIONE EST. PROTETTA
94	8G2N101FXI002	1	MEZZA TRASMISSIONE INT. PROTETTA
97	4CG2101FXFT001	1	PROTEZIONE COMPLETA



15	Łożysko sztokowa 30307	PN-M-88220	Steel	2	0,855 kg	Słowackie
14	Łożysko sztokowa 32208	PN-M-88220	Steel	2	0,751 kg	[KINEX ZVL ZKL]
13	Poekł. dyśt. PS63x80x0,5/0,10,2/0,5	DIN988	Steel	1	0,007 kg	kpl. wg potrzeb
12	Poekł. dyśt. PS40x50x0,5/0,10,2/0,5	DIN988	Steel	2	0,008 kg	kpl. wg potrzeb
11	Poekł. dyśt. PS40x50x1/0,10,2/0,5/1	DIN988	Steel	1	0,008 kg	kpl. wg potrzeb
10	Poekł. dyśt. PS63x80x1/0,10,2/0,5/1	DIN988	Steel	1	0,015 kg	kpl. wg potrzeb
9	Pierścien uszcz. AS 4080/10	DIN 3760	—	1	0,011 kg	
8	Pierścien uszcz. AS 3580/10	DIN 3760	—	1	0,011 kg	
7	Zaslepka 80x10	YJ3825800	—	1	0,011 kg	85508440 Busak
6	Pokrywa 2	023-01.06.02	500-7	1	4,188 kg	
5	Pokrywa 1	023-01.06.01	500-7	1	4,477 kg	
4	Walek	023-01.04.00	20MnCrS	1	2,881 kg	
3	Kolo zębate z=26 m=5,1	023-01.03.00	20MnCrS	1	1,982 kg	
2	Kolo zębate z=14 m=5,1	023-01.02.00	20MnCrS	1	2,278 kg	
1	Korpus	023-01.01.00	500-7	1	21,182 kg	
Lp.	Nazwa części	Nr rys./Nr normy	Material	Ilość	Masa	Uwagi
22	Podkładka miedziana	1,5x16x122	Cu	1	0,002 kg	
21	Tabliczka znam.	023-01.24.00	Folia, alum.	1	0,001 kg	
20	Śruba z łbem walc. M12x 30-8.8 Fe/Zn5	PN-M-82302	Steel	12	0,556 kg	
19	Odpowietznik 3/8 cala	model 33A	Steel	1	0,042 kg	Nasrrel & Ansaldo
18	Korek R 3/8 cala	DIN908	Steel	1	0,024 kg	
17	Pierścien osadczy Z40	PN-M-85111	Steel	2	0,021 kg	
16	Pierścien osadczy W 80	PN-M-85111	Steel	4	0,134 kg	85504653

15	Łożysko sztokowa 30307	PN-M-88220	Steel	2	0,855 kg	Słowackie
14	Łożysko sztokowa 32208	PN-M-88220	Steel	2	0,751 kg	[KINEX ZVL ZKL]
13	Poekł. dyśt. PS63x80x0,5/0,10,2/0,5	DIN988	Steel	1	0,007 kg	kpl. wg potrzeb
12	Poekł. dyśt. PS40x50x0,5/0,10,2/0,5	DIN988	Steel	2	0,008 kg	kpl. wg potrzeb
11	Poekł. dyśt. PS40x50x1/0,10,2/0,5/1	DIN988	Steel	1	0,008 kg	kpl. wg potrzeb
10	Poekł. dyśt. PS63x80x1/0,10,2/0,5/1	DIN988	Steel	1	0,015 kg	kpl. wg potrzeb
9	Pierścien uszcz. AS 4080/10	DIN 3760	—	1	0,011 kg	
8	Pierścien uszcz. AS 3580/10	DIN 3760	—	1	0,011 kg	
7	Zaslepka 80x10	YJ3825800	—	1	0,011 kg	85508440 Busak
6	Pokrywa 2	023-01.06.02	500-7	1	4,188 kg	
5	Pokrywa 1	023-01.06.01	500-7	1	4,477 kg	
4	Walek	023-01.04.00	20MnCrS	1	2,881 kg	
3	Kolo zębate z=26 m=5,1	023-01.03.00	20MnCrS	1	1,982 kg	
2	Kolo zębate z=14 m=5,1	023-01.02.00	20MnCrS	1	2,278 kg	
1	Korpus	023-01.01.00	500-7	1	21,182 kg	
Lp.	Nazwa części	Nr rys./Nr normy	Material	Ilość	Masa	Uwagi
22	Podkładka miedziana	1,5x16x122	Cu	1	0,002 kg	
21	Tabliczka znam.	023-01.24.00	Folia, alum.	1	0,001 kg	
20	Śruba z łbem walc. M12x 30-8.8 Fe/Zn5	PN-M-82302	Steel	12	0,556 kg	
19	Odpowietznik 3/8 cala	model 33A	Steel	1	0,042 kg	Nasrrel & Ansaldo
18	Korek R 3/8 cala	DIN908	Steel	1	0,024 kg	
17	Pierścien osadczy Z40	PN-M-85111	Steel	2	0,021 kg	
16	Pierścien osadczy W 80	PN-M-85111	Steel	4	0,134 kg	85504653



24	Kolek sprężysty 8x55	PN-M-85023		1		
23	Wpust AB10x8x30	PN-M-85005		1	Hart. 38-44HRC	
22	Tabliczka znamionowa	090-04.21.07		1		A4
21	Śruba M10x25-5,6-B-Fe/Znδc	PN-M-82105		8		
20	Wpust przymalczony B12x8x30	PN-M-85005		1		
19	Pierścień uszczeln. AS 40x68x7	DIN 3760		1		
18	Pierścień uszczeln. AS 35x72x8	DIN 3760		1		A3
17	Płosta	090-02.06.00	16HG	1		
16	Pierścień osadczy spręż. Z35	PN-M-85111		2		
15	Pierścień osadczy spręż. W72	PN-M-85111		2		
14	Łożysko kulkowe 6208	PN-M-86100		1		
13	Łożysko kulkowe 6207	PN-M-86100		1		
12	Łożysko stożkowe 32207	PN-M-86220		1		
11	Łożysko stożkowe 30208	PN-M-86220		1		
10	Wałek	015-04.06.01	18HGT	1		A3
9	Korek 3/8"(stoż.)	DIN 906		2		
8	Podkładka ołst. PS 63x80xg	DIN 988	g=0.1,0,2D,5.1 wg. polrzeb			
7	Podkładka ołst. PS 35x45xg	DIN 988	g=0.1,0,2D,5.1 wg. polrzeb			
6	Odpowietrznik 3/8"(stożk.)	Nostrali & Arnaldo		1	model 334	
5	Pokrywa	090-04.05	250	1		A3
4	Wałek	090-04.04.05	18HGT	1		A3
3	Koło zębate z=24	090-04.03	18HGT	1		A4
2	Koło zębate z=16	090-04.02.01	18HGT	1		A4
1	Korpus	090-01.01.01	250	1		A1
Nazwa części			Nr rysunku-normy	Ilość	Material	Format
Lp.						