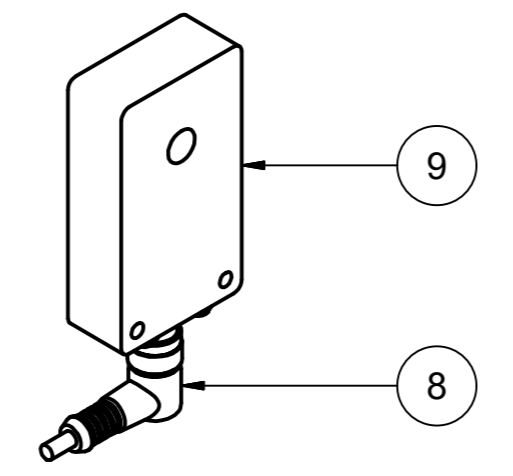
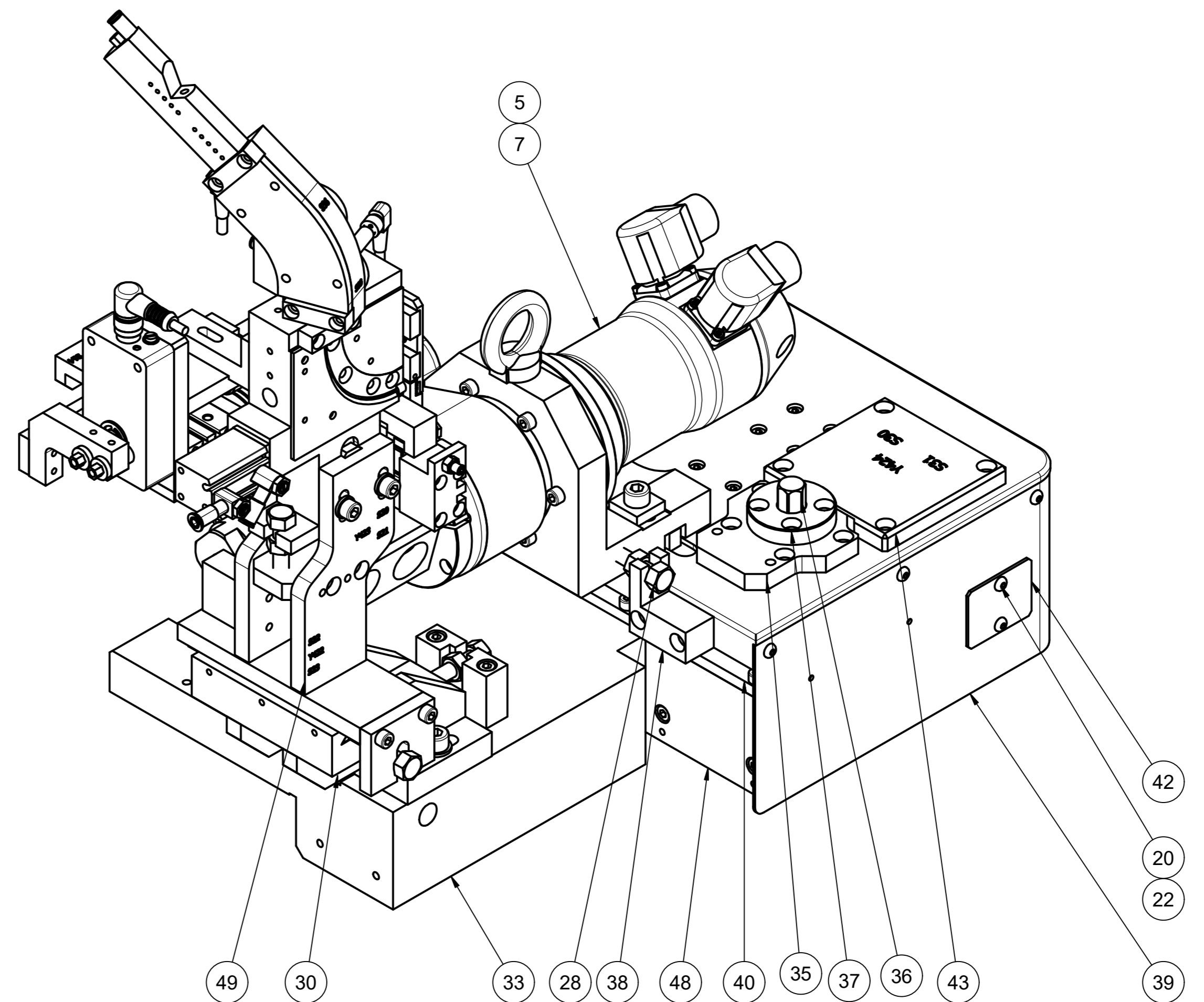
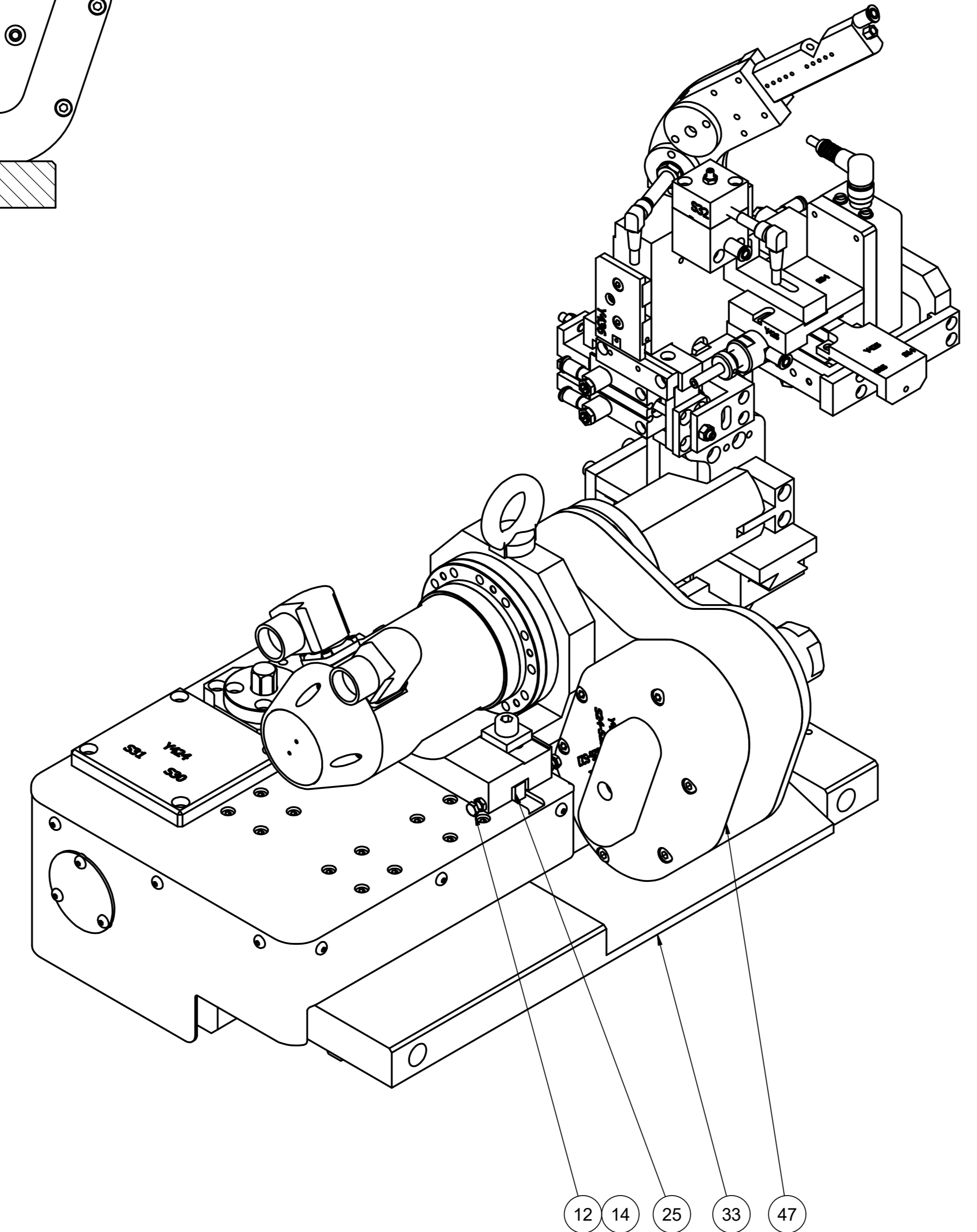
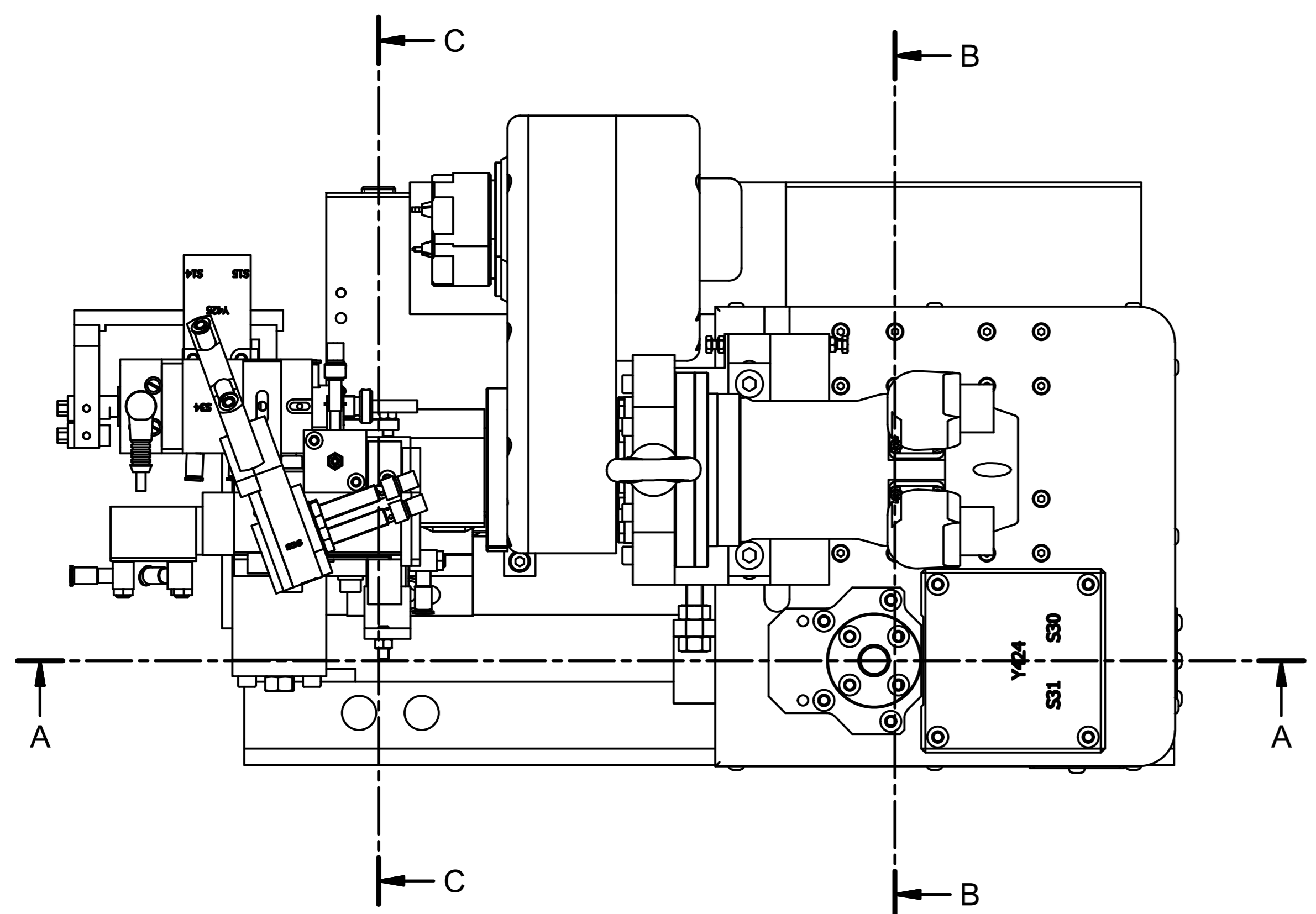
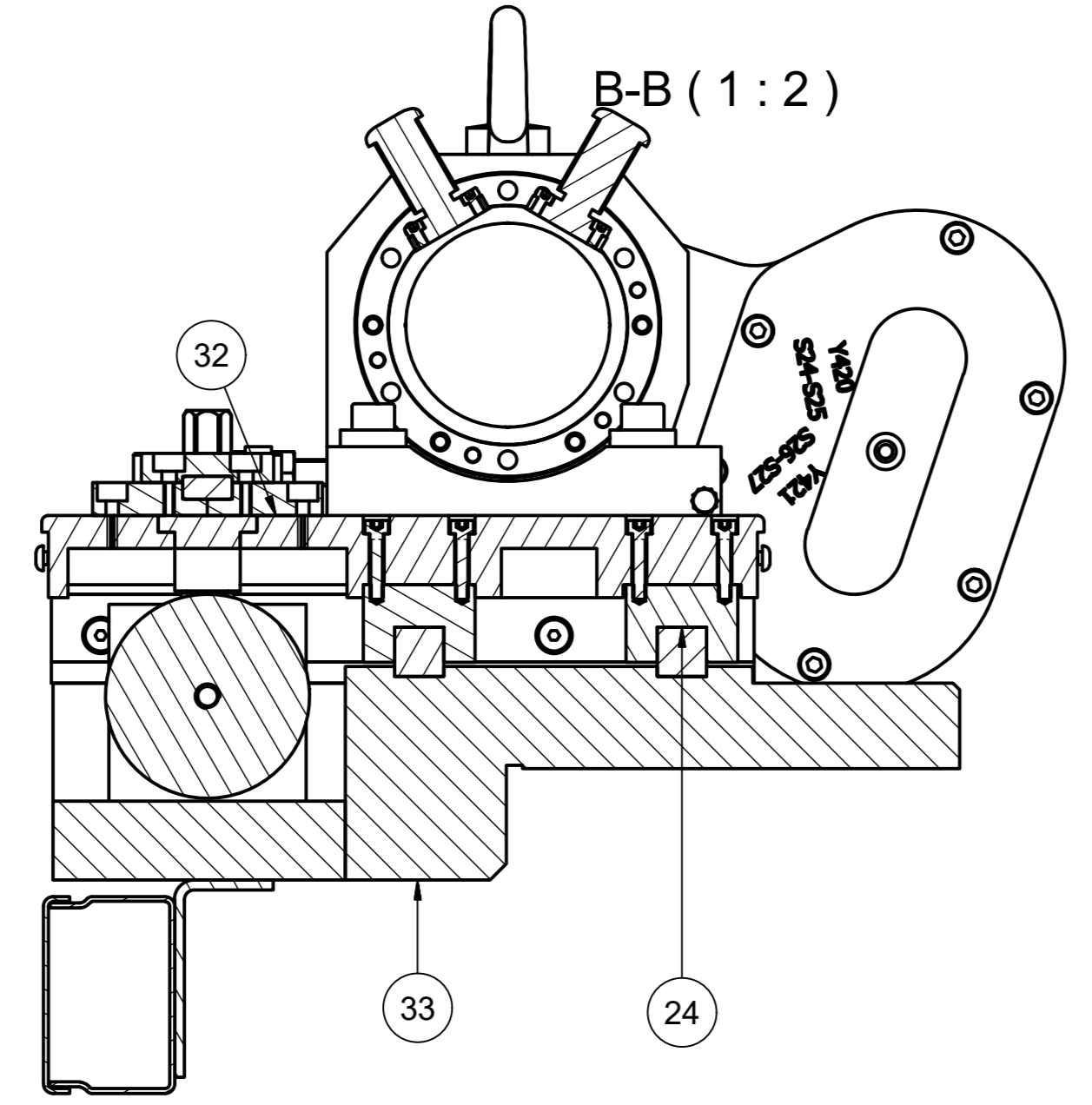
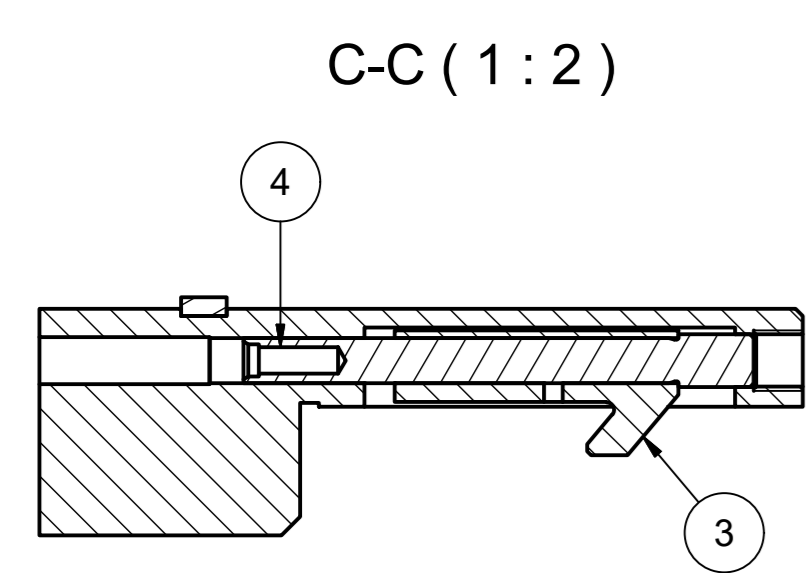
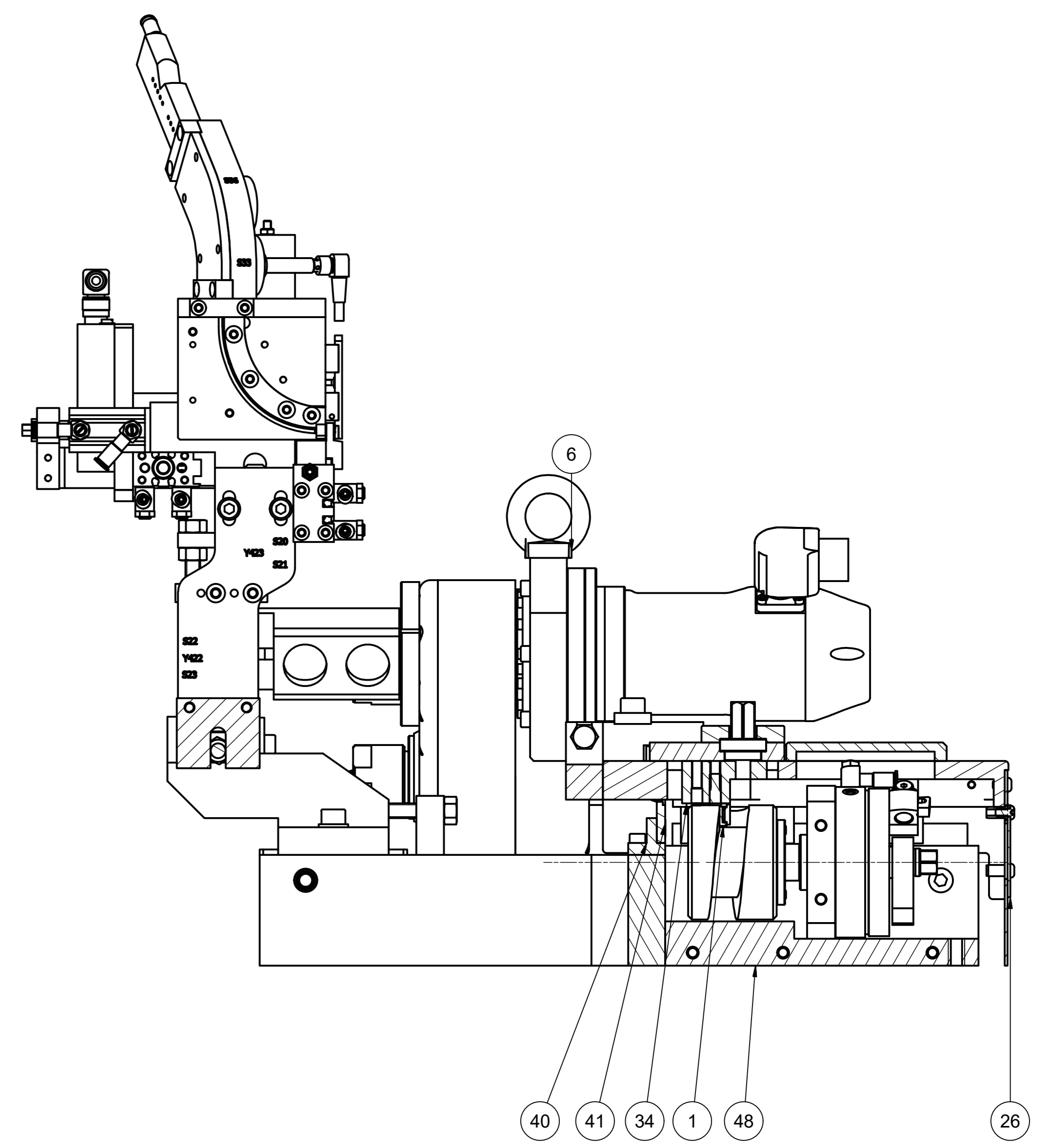
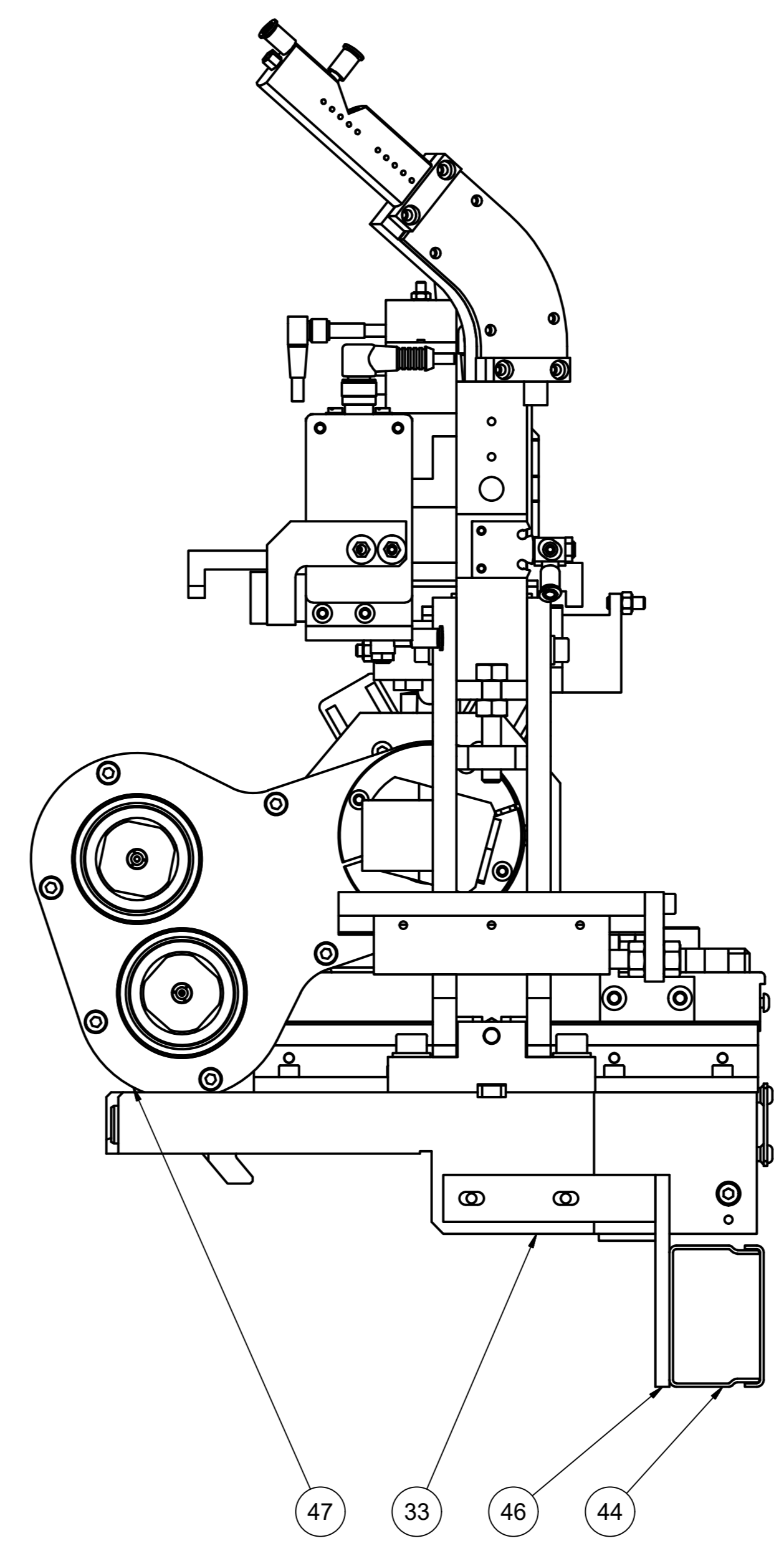
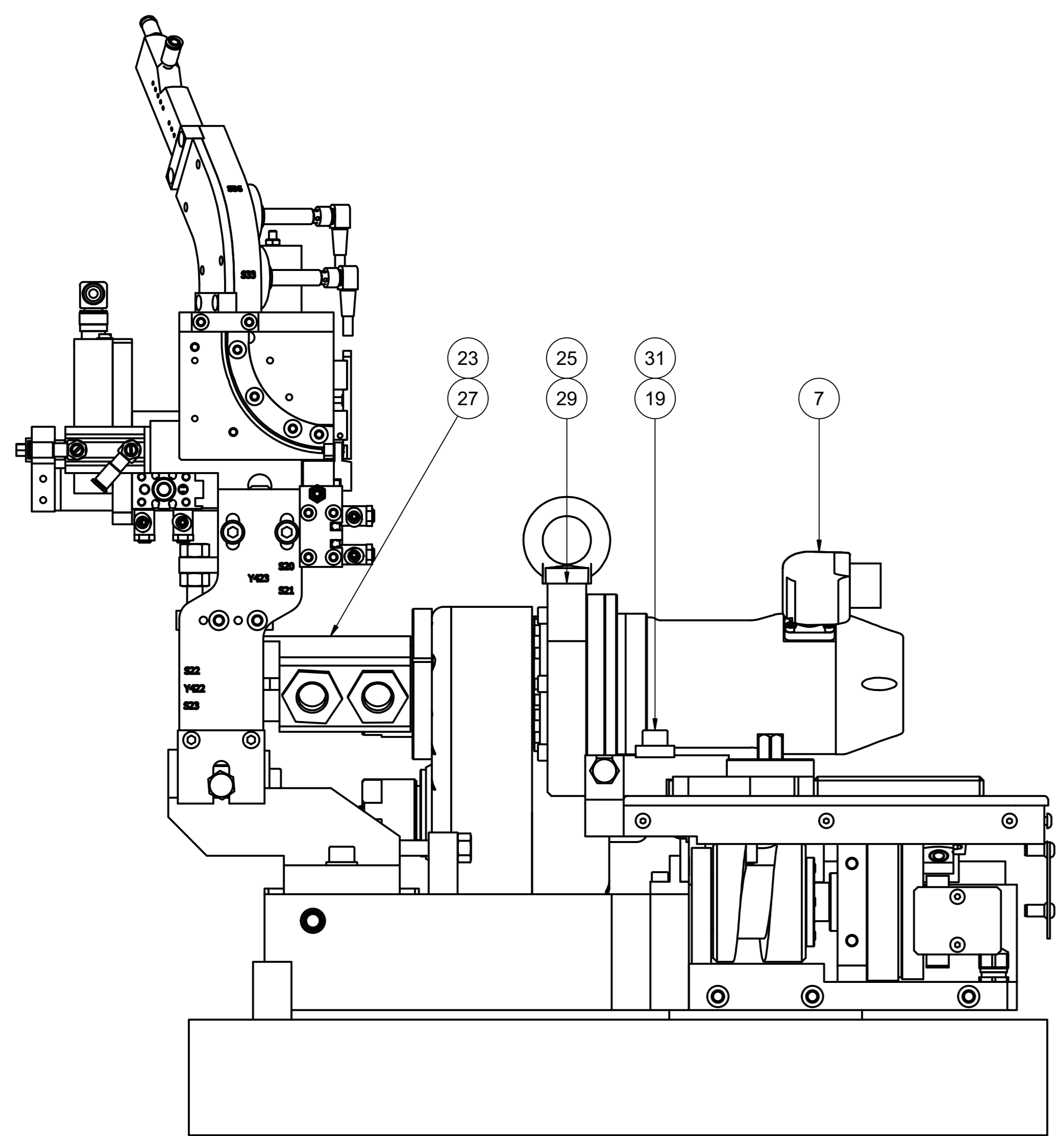


N.B  
I componenti 983.101.033 - 982.100.037 indicati sono da montare solo nella macchina della 2° fase

49	Gruppo selezionatore	V 102.5.0204.0		1
48	Gruppo avanzamento	V 102.5.0203.0		1
47	Gruppo braccetto completo	V 102.5.0190.0		1
46	Squadra canale	V 102.3.1647.0		1
45	Squadra	V 102.3.1646.0		1
44	Canale basamento	V 102.3.1645.0		1
43	Coperchio	V 102.3.1400.0		1
42	Coperchietto	V 102.3.1399.0		1
41	Foratura raschiapolvere	V 102.3.1398.0		1
40	Supporto raschiapolvere	V 102.3.1397.0		1
39	Carter	V 102.3.1396.0		1
38	Supporto regolazione	V 102.3.1395.0		1
37	Flangia di fissaggio	V 102.3.1394.0		1
36	Eccentrico	V 102.3.1393.0		1
35	Porta eccentrico	V 102.3.1392.0		1
34	Tassello	V 102.3.1391.0		1
33	Piastra base	V 102.3.1389.0		1
32	Carro mobile	V 102.3.1388.0		1
31	Ranella speciale	V 102.3.1332.0		2
30	Chiavetta	V 102.3.1311.0		1
29	Supporto motoriduttore	V 102.3.1309.0		1
28	Regolazione	V 102.3.1291.0		1
27	Uscita cavi	V 102.3.1277.0		1
26	Coperchio	V 102.3.1268.0		1
25	Chiavetta per squadra motore	V 102.3.1265.0		1
24	Guida 15mm completa	V 102.2.0013.0	Hiwin	2
23	O-ring 37x1.5	O-ring 37x1.5	NT K+D	1
22	Tubatura M4	M4 UT/FES3.5	AB Metal	5
21	Vite con testa a bottone ed esagono incassato - Grado prodotto A	ISO 7380 - M4 x 8		12
20	Vite con testa a bottone ed esagono incassato	ISO 7380 - M4 x 6		2
19	Vite con esagono incassato	ISO 4762 - M8 x 45		2
18	Vite con esagono incassato	ISO 4762 - M8 x 35		1
17	Vite con esagono incassato M5x25	800272.005.0025	Kienier	6
16	Vite con esagono incassato	ISO 4762 - M5 x 16		5
15	Vite con esagono incassato	ISO 4762 - M4 x 20		16
14	Dadi esagonali M4	800114.004.0007	Kiener	2
13	Viti di arresto con esagono incassato e punta cilindrica	ISO 4028 - M16 x 16		2
12	Viti a testa esagonale	ISO 4017 - M4 x 25		2
11	Vite a testa svasata M5x10	800020.005.0010	Kienier	5
10	Rondella	DIN 125 - A 8.4		2
9	Sensore ad anello	983.101.033	Balluff	1
8	Connettore M12 a 90°	982.100.037	Balluff	1
7	Servomotore con riduttore integrato	981.100.027	Harmonic Drive	1
6	Goffare DIN 580 - M10 x 17	547210000-M10	Kiener wittlin	1
5	Cavo per encoder motore	50073704-KU-00	Harmonic Drive	1
4	Tirante	1810.075.05	Studer	2
3	Staffa	1809.072.04	Studer	2
2	Adattatore	155-18-889	Distrelec	2
1	Rullino	KR16 PP	FAG	1
Pos	DESCRIZIONE	NUMERO PARTE	FORNITORE	QTA

Elenco parti

Titolo		Massa
Gruppo caricatore completo		N/A
Scala	Disegnato	Peduzzi
	Data	02/12/2014
	Formato	A0
	Foglio N°	1 / 2
N° Disegno		V 102.5.0202.0

