

č. pol.	Název	Číslo výkresu	Hmotnost [kg]	Množ- ství
		Číslo normy	Jednotka	
1	Připojovací deska vřeteníku	-	14,53	1
2	Těsnící deska horního ložiska	-	2,11	1
3	Tubus otočné osy B	-	93,09	1
4	Připojovací deska stolu	-	11,79	1
5	Vnitřní kroužek brzdy RC 140 N	-	1,82	1
6	Matice válečkového ložiska	BP – 2017 - 02	0,66	1
7	Pojistný kroužek ložiska	-	1,47	1
8	Distanční trubka válečkového ložiska	-	0,65	1
9	Těsnící kroužek motoru	-	1,74	1
10	Vřeteno otočné osy B	BP – 2017 - 01	35,3	1
11	Horní deska	-	4,32	1
12	Připojovací destička odměřování	-	0,04	4
13	Šroub s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem M6x30 – 12.9	ISO 4762	0,002	48
14	Šroub s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem M5x20 – 12.9	ISO 4762	0,002	52
15	Šroub s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem M12x30 – 12.9	ISO 4762	0,003	8
16	Šroub s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem M8x25 – 12.9	ISO 4762	0,002	8
17	Šroub s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem M5x30 – 12.9	ISO 4762	0,002	23
18	Šroub s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem M5x16 – 12.9	ISO 4762	0,002	14
19	Šroub s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem M6x50 – 12.9	ISO 4762	0,002	48
20	Šroub s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem M10x25 – 12.9	ISO 4762	0,003	8
21	Šroub s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem M3x16 – 12.9	ISO 4762	0,001	12

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum		Podpis	Datum	Č. svitku:	
Vypracov	Štecher Jiří	20-06-17	Norm. ref.			Mikrofilm	
Skupinař			Přezk.			Sestava	BP – 2017 - 00
Technol.			Schválil			Hmotnost	196,25 kg

<b>ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE</b>  <b>FAKULTA STROJNÍ</b>	NÁZEV: Kusovník otočné osy B	
	ČÍSLO VÝKRESU:	INDEX
	BP – 2017 - 0K	Technol. č.:
LISTŮ: 2	LIST: 1	

č. pol.	Název	Číslo výkresu	Hmotnost [kg]	Množ- ství
		Číslo normy	Jednotka	
22	Kolík 10x40 A	ISO 8734	0,002	6
23	Kolík 5x20 A	ISO 8734	0,001	1
24	Šroub s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem M4x16 – 12.9	ISO 4762	0,001	4
25	Šroub s válcovou hlavou s vnitřním šestihranem M8x20 – 12.9	ISO 4762	0,002	4
26	O-kroužek 320x5 NBR 90	HENNLICH	0,01	1
27	Velkopřůměrové ložisko SEL/Y 180	Li - Be	7,7	1
28	Prstencový motor 1FW6090-0PB05-0KC2	SIEMENS	9,2	1
29	Gufero TRJ 245x270x13	TRELLEBORG	0,06	1
30	Brzda RC 140 N	HEMA	5,02	1
31	Gufero TRJ 140x155x10	TRELLEBORG	0,03	2
32	O-kroužek 122x2,5 NBR 70	HENNLICH	0,005	2
33	Válečkové ložisko N1924-K-M1-SP	FAG	1,34	1
34	Gufero TRJ 170x200x12	TRELLEBORG	0,04	1
35	Gufero TRJ 185x210x13	TRELLEBORG	0,05	1
36	Kroužek odměřování RESR 229mm	RENISHAW	0,49	1
37	Kabelová průchodka M20x1,5	PHOENIX CONTACT	0,03	2
38	Kabelová průchodka M12	PHOENIX CONTACT	0,03	1
39	Čtecí hlava odměřování RESOLUTE	RENISHAW	0,08	1
40	Hydraulická zátka M10x1 s těsněním	KOVAZ	0,001	1
41	O-kroužek 24x2 NBR 90	HENNLICH	0,01	1
42	O-kroužek 294x4 NBR 90	HENNLICH	0,01	1

Index	Změna			Datum		Podpisy			
	Podpis	Datum		Podpis	Datum	Č. svitku:			
Vypracov	Štecher Jiří	20-06-17	Norm. ref.			Mikrofilm			
Skupinář			Přezk.			Sestava	BP – 2017 - 00		
Technol.			Schválil			Hmotnost	196,25 kg		
<b>ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE</b>  <b>FAKULTA STROJNÍ</b>				NÁZEV: Kusovník otočné osy B					
				ČÍSLO VÝKRESU:		INDEX		Technol. č.:	
				BP – 2017 - 0K					
LISTŮ: 2		LIST: 2							