

Poř. číslo	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množství
	Polotovary		Materiál výchozí	
1	OBROBENÉ TĚLESO	PZ - 2015 - 01 - 02	32,139	1
	PZ - 2015 - 01 - 02A - 02	1.0036		
2	OBROBENÁ KOLÉBKÁ	PZ - 2015 - 01 - 03	20,874	1
	SVARENEC PZ - 2015 - 01 - 03A	1.0036		
3	POUZDRO PASTORKU	PZ - 2015 - 01 - 04	1,484	1
	Ø100 - 110 DIN EN 10060	1.4021		
4	HŘÍDEL PASTORKU	PZ - 2015 - 01 - 05	0,382	1
	Ø30 - 170 DIN EN 10060	1.4021		
5	POUZDRO - UZEL TĚLESO A PASTOREK	PZ - 2015 - 01 - 06	0,421	1
	Ø100 - 35 DIN EN 10060	1.4021		
6	VÍKO PASTORKU - LEVÉ	PZ - 2015 - 01 - 07	0,070	1
	Ø60 - 20 DIN EN 10060	1.4021		
7	HŘÍDEL - UZEL KOLÉBKÁ A TĚLESO	PZ - 2015 - 01 - 08	0,193	2
	Ø30 - 100 DIN EN 10060	1.4021		
8	POUZDRO - UZEL KOLÉBKÁ A TĚLESO	PZ - 2015 - 01 - 09	0,230	2
	Ø60 - 45 DIN EN 10060	1.4021		
9	POUZDRO FIXACE	PZ - 2015 - 01 - 10	0,150	4
	Ø60 - 42 DIN EN 10060	1.4021		
10	KOLÍK FIXACE	PZ - 2015 - 01 - 11	0,195	2
	Ø50 - 150 DIN EN 10060	1.4021		
11	SEGMENT FIXACE	PZ - 2015 - 01 - 12	1,580	2
	Ø300 - 30 DIN EN 10060	1.4021		
12	POUZDRO KOLÉBKY - PRAVÉ	PZ - 2015 - 01 - 13	0,194	1
	Ø80 - 40 DIN EN 10060	1.4021		
13	POUZDRO KOLÉBKY - LEVÉ	PZ - 2015 - 01 - 14	0,194	1
	Ø80 - 40 DIN EN 10060	1.4021		
14	VÍKO PASTORKU - PRAVÉ	PZ - 2015 - 01 - 15	0,105	1
	Ø60 - 20 DIN EN 10060	1.4021		
15	DIST. KROUŽEK POD KMFE 4	PZ - 2015 - 01 - 16	0,002	1
	Ø25 - 20 ČSN 42 5510	1.0060		
16	DIST. KROUŽEK - MEZI LOŽISKO A VÍKO	PZ - 2015 - 01 - 17	0,011	1
	Ø40 - 20 ČSN 42 5510	1.0060		
17	DIST. KROUŽEK - MEZI LOŽISKY	PZ - 2015 - 01 - 18	0,032	1
	Ø25 - 35 ČSN 42 5510	1.0060		
18	VÍKO - UZEL KOLÉBKÁ A TĚLESO	PZ - 2015 - 01 - 19	0,044	2
	Ø60 - 15 DIN EN 10060	1.4021		
19	DIST. KROUŽEK - UZEL KOLÉBKÁ A TĚLESO	PZ - 2015 - 01 - 20	0,009	2
	Ø25 - 20 DIN EN 10060	1.4021		
20	DIST. KROUŽEK POD KM3	PZ - 2015 - 01 - 21	0,021	2
	Ø25 - 20 DIN EN 10060	1.4021		

Index	Změna	Datum	Podpisy
	Podpis	Datum	Podpis
Vypracov.	ULRYCH	17.6.15	Č. svitku:
Skupinář			Mikrofilm
Technol.			Sestava
			Hmotn. [kg]
			PZ - 2015 - 01
			120,031

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ	NÁZEV:	SESTAVA - PZ
	ČÍSLO KUSOVNÍKU:	PZ - 2015 - 01K

Pob- žka	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množ- ství
	Polotovár	Materiál výchozí	Jednotka	
21	DRŽÁK DORAZU KOLÉBKY	PZ - 2015 - 01 - 22	0,187	2
	40 x 40 - 75 DIN EN 10278	1.4301		
22	DRŽÁK DORAZU SEGMENTU	PZ - 2015 - 01 - 23	0,070	1
	P 6 - 70 x 50 DIN EN 10259	1.4301		
23	DIST. KROUŽEK - ZAJIŠTĚNÍ LOŽISKA	PZ - 2015 - 01 - 24	0,004	2
	ø25 - 20 DIN EN 10060	1.4021		
24	DIST. KROUŽEK - ZAJIŠTĚNÍ PASTORKU	PZ - 2015 - 01 - 25	0,007	1
	ø30 - 20 DIN EN 10060	1.4021		
25	PASTOREK	PZ - 2015 - 01 - 26	0,160	1
	KR60 - 25 ČSN 42 6510	1.5919		
26	OZUBENÝ VĚNEC	PZ - 2015 - 01 - 27	1,291	1
	KR370 - 30 ČSN 42 6510	1.5919		
27	DIST. KROUŽEK - UZEL KOLÉBKA A TĚLESO	PZ - 2015 - 01 - 28	0,004	2
	ø30 - 20 DIN EN 10060	1.4021		
28	PŘÍRUBA SKLÍČIDLA	PZ - 2015 - 01 - 29	2,676	1
	ø200 - 25 DIN EN 10060	1.4021		
29	KRYT KOLÉBKY - PŘEDNÍ	PZ - 2015 - 01 - 30	0,107	1
	P 2 - 360 x 90 DIN EN 10259	1.4301		
30	KRYT KOLÉBKY - ZADNÍ	PZ - 2015 - 01 - 31	0,844	1
	P 2 - 360 x 180 DIN EN 10259	1.4301		
31	KRYT KOLÉBKY - SVOD	PZ - 2015 - 01 - 32	0,037	2
	P 1 - 150 x 50 DIN EN 10259	1.4301		
32	SKLÍČIDLO ø160 - UPRAVNÉ	PZ - 2015 - 01 - 33	8,916	1
	SKLÍČIDLO TOS SVITAVY ø160	NAKUPOVANÝ DÍL		
33	MATICE M12	PZ - 2015 - 01 - 34	0,033	2
	ø25 - 30 DIN EN 10060	1.4021		
34	PODLOŽK M12	PZ - 2015 - 01 - 35	0,006	2
	ø25 - 20 DIN EN 10060	1.4021		
35	DIST. KROUŽEK - OTOČNÉ KOLO	PZ - 2015 - 01 - 36	0,012	1
	ø25-15 DIN EN 10060	1.4021		
36	OTOČNÉ KOLO	PZ - 2015 - 01 - 37	0,192	1
	KIPP	NAKUPOVANÝ DÍL		
37	LOŽISKO NKIA 5904			2
	SKF			
38	LOŽISKO NKIA 5903			2
	SKF			
39	MATICE KM 3	ČSN 02 3630	0,013	2
	SKF			
40	POJISTNÁ PODLOŽKA MB 3	ČSN 02 3640	0,003	2
	SKF			

Index	Změna	Datum	Podpisy
	Podpis	Datum	Podpis
Vypracov.	ULRYCH	17.6.15	Č. svitku:
Skupinář		Norm. ref.	Mikrofilm
Technol.		Přezk.	Sestava
		Schválil	PZ - 2015 - 01
			Hmotn. [kg]
			120,031

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ
TECHNICKÉ V PRAZE

**FAKULTA
STROJNÍ**

NÁZEV:

SESTAVA - PZ

ČÍSLO KUSOVNÍKU:

PZ - 2015 - 01K

LIST: 2/4

Pob- žka	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množ- ství
	Polotovár		Materiál výchozí	
41	POJISTNÁ MATICE KMFE 4			1
	SKF			
42	ŠNEKOVÁ PŘEVODOVKA CMIS - 040 - U20 - SC - SX		2,3	1
	PŘEVODOVKY RAVEO	NAKUPOVANÝ DÍL		
43	DORAZ KOLÉBKY			2
	KIPP	NAKUPOVANÝ DÍL		
44	DORAZ SEGMENTU			1
	KIPP	NAKUPOVANÝ DÍL		
45	HŘÍDELOVÝ TĚSNÍCÍ KROUŽEK 20x26x4 HM4 R			2
	SKF			
46	HŘÍDELOVÝ TĚSNÍCÍ KROUŽEK 18x24x3 HM4 R			1
	SKF			
47	HŘÍDELOVÝ TĚSNÍCÍ KROUŽEK 26x34x4 HM4 R			1
	SKF			
48	PERO 6e7 x 6 x 25	ČSN 02 2562		3
49	PERO 6e7 x 6 x 14	ČSN 02 2562		2
50	TĚSNĚNÍ - \varnothing 52/30 - 1			2
		5106		
51	TĚSNĚNÍ - \varnothing 52/37 - 1			2
		5106		
52	OTOČNÝ STŮL RT-200		30	1
	PRVNÍ HANÁČKÁ BOW	NAKUPOVANÝ DÍL		
53	ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M10 x 20	ČSN 02 1143.55 - 8.8	0,025	2
54	PODLOŽKA 10	ČSN 02 1740	0,003	2
55	ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M8 x 40	ČSN 02 1143.55-8.8	0,023	16
56	PODLOŽKA 8	ČSN 02 1740	0,002	60
57	SROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M8 x 20	ČSN 02 1143.55-8.8	0,015	24
58	SROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M8 x 16	ČSN 02 1143.55-8.8	0,013	4
59	SROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M6 x 20	ČSN 02 1143.55-8.8	0,007	16
60	PODLOŽKA 6	ČSN 02 1740	0,001	25

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum	Norm. ref.	Podpis	Datum	Č. svitku:	
Vypracov.	ULRYCH	17.6.15				Mikrofilm	
Skupinář			Přezk.			Sestava	PZ - 2015 - 01
Technol.			Schválil			Hmotn. [kg]	120,031

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ	NÁZEV: SESTAVA PZ
	ČÍSLO KUSOVNÍKU: PZ - 2015 - 01K

Po- žka	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množ- ství
	Polotovár	Materiál výchozí	Jednotka	
61	SROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M6x 30	ČSN 02 1143.55-8.8	0,007	4
62	PODLOŽKA 5	ČSN 02 1740	0,001	17
63	SROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M6 x 12	ČSN 02 1143.55-8.8	0,006	3
64	SROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M5 x 20	ČSN 02 1143.55-8.8	0,005	4
65	SROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M5 x 12	ČSN 02 1143.55-8.8	0,004	13
66	SROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M4 x 10	ČSN 02 1143.55-8.8	0,002	8
67	SROUB S SNÍŽENOU VÁLCOVOU HLAVOU ISO 7984 M8 x 20 - 8.8		0,012	7
68	SROUB S SNÍŽENOU VÁLCOVOU HLAVOU ISO 7984 M8 x 22 - 8.8		0,013	1
69	SROUB S SNÍŽENOU VÁLCOVOU HLAVOU ISO 7984 M8 x 25 - 8.8		0,014	8
70	MATICE M6	ČSN 02 1401	0,003	8
71	PODLOŽKA 6	ČSN 02 1703	0,001	12
72	ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M6 x 16	ČSN 02 1143.55-8.8	0,007	2
73	POJISTNÝ KROUŽEK 37	ČSN 02 2931	0,008	1
74	DORAZ SKLÍČIDLA 1 6HR 30 - 80 DIN EN 10061	PZ - 2015 - 01 - 38 1.4305	0,296	1
75	DORAZ SKLÍČIDLA 2 6HR 30 - 90 DIN EN 10061	PZ - 2015 - 01 - 39 1.4305	0,344	1
76				
77				
78				
79				
80				

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum		Podpis	Datum	Č. svitku:	
Vypracov.	ULRYCH	17.6.15	Norm.ef.			Mikrofilm	
Skupinář Technol.			Přezk. Schválil			Sestava Hmotn. [kg]	PZ - 2015 - 01 120,031

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ	NÁZEV: SESTAVA PZ
	ČÍSLO KUSOVNÍKU: PZ - 2015 - 01K