

Č. pol.	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množství
	Polotovar		Materiál výchozí	
1	HŘÍDEL II	01-2018-BP-1		1
	PODSESTAVA			
2	HŘÍDEL III	02-2018-BP-1		1
	PODSESTAVA			
3	DESKA - MECHANISMUS	03-2018-BP-2		2
	SVAŘENEC			
4	RÁM	04-2018-BP-2		1
	SVAŘENEC			
5	NOHA	05-2018-BP-2		4
	SVAŘENEC			
6	VÍKO VÝSYPKY	06-2018-BP-2		1
	SVAŘENEC			
7	VÝSYPKA A KRYT MECHANISMU	07-2018-BP-2		1
	SVAŘENEC			
8	NÁSYPKA	08-2018-BP-2		1
	SVAŘENEC			
9	HŘÍDEL I	ČSN 42 6510		1
	TYČ KRUHOVÁ 60h11		11 700	
10	VSTUPNÍ HŘÍDEL	ČSN 42 6510		1
	TYČ KRUHOVÁ 60h11		11 700	
11	POJISTNÝ PLECH	ČSN 42 5310		1
	P3 – 1 000 x 2 000		11 373	
12	OBJÍMKA	ČSN 42 6510		1
	TYČ KRUHOVÁ 85h11		11 700	
13	DISTANČNÍ TRUBKA	ČSN 42 5715		1
	TRUBKA Ø48,3 x 6,3		11 353	
14	KOLO II			1
		16 526		
15	KOLO I			1
		16 526		
16	PASTOREK			1
		16 526		
17	STAHOVACÍ TYČ	ČSN 42 6510		4
	TYČ KRUHOVÁ 45h11		11 700	
18	LOŽISKOVÁ JEDNOTKA FYNT45 F			6
	SKF			
19	ČEP 10 x 30 x 25,5	ČSN 02 2109.05		1
20	PODLOŽKA A 10,5	ČSN 02 1701.05		5

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum	Norm. ref.	Podpis	Datum	C. svítku:	
Vypracoval	LUKÁSEK Michal	11.7.2018				Mikrofilm	
Skupinář			Přezk.			Sestava	00-2018-BP-0
Technol.			Schválil			Hmotnost	397,7 kg

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ	NÁZEV: ŠPALÍKOVAČ	
	ČÍSLO VÝKRESU: 00-2018-BP-0 LISTŮ: 3	INDEX LIST: 1
		Č.KUSOVNÍKU 00-2018-BP-K

Č. pol.	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množství
	Polotovar		Jednotka	
21	ZÁVLAČKA PRUŽINOVÁ 3,2	DIN 11024		9
22	ŠROUB M5 x 10 - 8.8 - A3L	ISO 7380		15
23	SVĚRNÉ POUZDRO – TLK 131 – 42 x 75 TOLLOK			2
24	KOLÍK – 12 x 80 – B – St	ISO 2338		1
25	ŠROUB M5 x 20 - 8.8 - A3L	ISO 7380		4
26	ŠROUB M12 x 30 - 8.8 - A3L	ISO 4017		1
27	PODLOŽKA 12,2	ČSN 02 1740.05		1
28	DESKA 46	ČSN 02 2703		1
29	ŠROUB M20 x 120 – A - 8.8 - A3L	ISO 24015		4
30	PODLOŽKA B 21	ČSN 02 1701.05		12
31	PODLOŽKA 20,5	ČSN 02 1740.05		12
32	MATICE M20 x 2,5 - 8.8 - A3L	ISO 4032		12
33	DESKA 58	ČSN 02 2703		1
34	PERO 12 x 8 x 50	ČSN 02 2507		1
35	ŠROUB M16 x 35 - 8.8 - A3L	ISO 4017		1
36	PODLOŽKA 16,3	ČSN 02 1740.05		1
37	KOLÍK – 4 x 16 -St	ISO 8734		1
38	ŠROUB M14 x 35 – 10.9 -A3L	ISO 7380		18
39	PODLOŽKA 14,2	ČSN 02 1740.05		18
40	PODLOŽKA A 15	ČSN 02 1701.05		18

Index	Změna			Datum	Podpisy	
	Podpis	Datum	Norm. ref.	Podpis	Datum	C. svítku:
Vypracoval	LUKÁSEK Michal	11.7.2018				Mikrofilm
Skupinář			Přezk.			Sestava
Technol.			Schválil			Hmotnost
						00-2018-BP-0
						397,7 kg

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ	NÁZEV: ŠPALÍKOVAČ	
	ČÍSLO VÝKRESU: 00-2018-BP-0 LISTŮ: 3	INDEX LIST: 2 Č.KUSOVNÍKU 00-2018-BP-K

Č. pol.	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množství
	Polotovar		Jednotka	
41	ČEP 10 x 175 x 170,5	ČSN 02 2109.05		2
42	ČEP 10 x 25 x 20,5	ČSN 02 2109.05		2
43	ČEP 14 x 90 x 84	ČSN 02 2109.05		4
44	ŠROUB M8 x 12 - 8.8 - A3L	ISO 7380		20
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum	Norm. ref.	Podpis	Datum	C. svitku:	
Vypracoval	LUKÁSEK Michal	11.7.2018				Mikrofilm	
Skupinář			Přezk.			Sestava	00-2018-BP-0
Technol.			Schválil			Hmotnost	397,7 kg

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ	NÁZEV: ŠPALÍKOVAČ	
	ČÍSLO VÝKRESU: 00-2018-BP-0 LISTŮ: 3	INDEX LIST: 3
		Č.KUSOVNÍKU 00-2018-BP-K

