

1		2		3		4		
ODKAZ	NÁZEV	NORMA	ROZMĚR	Č. VÝKRESU	MATERIÁL	HMOTNOST	KS	
A	1	RŮŽICE KOLESA	ODLITEK		BP-01-01	42 2303	166.244 kg	1
	2	VÝSTŘEDNÍK	ODLITEK		BP-01-02	42 2420	14.832 kg	1
	3	RAMENO VNĚJŠÍ	SVAŘENEC		BP-01-03	11 373	24.573 kg	8
	4	RAMENO VNITŘNÍ	SVAŘENEC		BP-01-04	11 373	24.573 kg	8
	5	VÝZTUHA PŘÍČNÁ	SVAŘENEC		BP-01-05	11 373	2.938 kg	8
	6	VÝZTUHA ŠIKMÁ	SVAŘENEC		BP-01-06	11 373	5.815 kg	8
	7	NOSÍČ LOPATKY VNĚJŠÍ	SVAŘENEC		BP-01-07	11 373	9.918 kg	8
B	8	NOSÍČ LOPATKY VNITŘNÍ	SVAŘENEC		BP-01-08	11 373	7.770 kg	8
	9	LOPATKA	SVAŘENEC		BP-01-09	11 373	76.932 kg	8
	10	OSA VÝSTŘEDNÍKU	SVAŘENEC		BP-01-10	11 373	10.476 kg	1
	11	KRUHOVÝ VĚNEC	SVAŘENEC		BP-01-11	11 373	49.178 kg	2
	12	ČEP LOPATKY	TYČ KRUHOVÁ ČSN 42 6510	110 - 57	BP-01-12	12 050	1.228 kg	16
	13	DISTANČNÍ PODLOŽKA	TYČ KRUHOVÁ ČSN 42 5510	60 - 12	BP-01-13	11 500	0.106 kg	16
	14	ČEP NOSIČE LOPATKY	TYČ KRUHOVÁ ČSN 42 6510	30 - 69	BP-01-14	12 050	0.247 kg	8
	15	ŘÍDÍCÍ TÁHLO	TYČ PLOCHÁ ČSN 42 5522	60 x 25 - 1 450	BP-01-15	11 600	16.762 kg	1
	16	NATÁČIVÉ TÁHLO	TYČ PLOCHÁ ČSN 42 5522	60 x 25 - 1 560	BP-01-16	11 600	14.894 kg	7
	17	ČEP VÝSTŘEDNÍKU	TYČ KRUHOVÁ ČSN 42 6510	65 - 66	BP-01-17	12 050	0.263 kg	7
	C	18	POJISTNÁ DESKA VÝSTŘEDNÍKU	TYČ KRUHOVÁ ČSN 42 5510	90 - 11	BP-01-18	11 373	0.371 kg
19		VYMEZOVACÍ PODLOŽKA 1 x 36 x 58	PLECH ČSN 42 5301	1 - 1 000 x 2 000	BP-01-19	10 370	0.013 kg	64
20		VYMEZOVACÍ PODLOŽKA 1 x 26 x 44	PLECH ČSN 42 5301	1 - 1 000 x 2 000	BP-01-20	10 370	0.008 kg	14
21		ŠROUB - ÚPRAVA	ŠROUB ČSN 02 1111-M16x60-8.8-A2L		BP-01-21	11 110	0.138 kg	1
22								
23		TĚSNÍCÍ KROUŽEK	ČSN 02 9310	6 x 10			0.000 kg	32
24		MAZACÍ HLAVICE	ČSN 02 7421	M6			0.004 kg	32
25		PODLOŽKA	ČSN 02 1703.15	8.4			0.001 kg	15
26		ŠROUB ČSN EN 24018-M8x16-8.8-A2L					0.012 kg	7
27		PODLOŽKA	ČSN 02 17032.15	17			0.008 kg	289
D	28	KORUNOVÁ MATICE ČSN 02 1411-M16x1,5-8-A2L				0.045 kg	1	
	29	ZÁVLAČKA	ČSN 02 1781	4 x 32		0.003 kg	1	
	30	ŠROUB ČSN EN 24018-M8x80-8.8-A2L				0.038 kg	8	
	31	MATICE ČSN 02 1402-M8-8-A2L				0.004 kg	16	
	32	ŠROUB ČSN EN 24018-M16x50-8.8-A2L				0.118 kg	64	
	33	MATICE ČSN 02 1402-M16-8-A2L				0.024 kg	416	
	34	ŠROUB ČSN EN 24018-M16x100-8.8-A2L				0.197 kg	16	
	35	ŠROUB ČSN EN 24018-M16x40-8.8-A2L				0.102 kg	80	
	36	PODLOŽKA	ČSN 02 1702.15	B 31			0.054 kg	16
	37	KORUNOVÁ MATICE ČSN 02 1411-M30x2-8-A2L				0.260 kg	16	
	38	ZÁVLAČKA	ČSN 02 1781	6,3 x 56			0.015 kg	16
	39	ŠROUB ČSN 02 1201-M16x55-8.8-A2L				0.116 kg	128	
	40	PODLOŽKA	ČSN 02 1703.15	15			0.005 kg	2
	41	ŠROUB ČSN EN 24018-M14x35-8.8-A2L				0.068 kg	2	
E	42	KLUZNÉ POUZDRO SKF		PBM 354535 M1G1		0.186 kg	16	
	43	KLUZNÉ POUZDRO SKF		PBM 253525 M1G1		0.100 kg	15	
	44	KLUZNÉ POUZDRO SKF		PBMF 708560 M1G1		1.023 kg	1	
	45							
	46	MAZIVO MORRIS K99					1.000 kg	1
Autor		Datum	Podpis	Datum	HMOTNOST 1713.298 kg	MĚŘÍTKO		
NAVRHL JIŘÍ KRAMEŠ		11/07/2023	SCHVÁLIL		PROMÍTÁNÍ:  (ISO E)			
F			NÁZEV	BP-01-00K		TYP: SV		
	<b>FAKULTA STROJNÍ</b> v21.1		ČÍSLO VÝKRESU	<b>NATÁČIVÉ LOPATKOVÉ KOLESO</b>			LIST: 1/1	