

Pob- žka	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množ- ství
	Polotovar		Materiál výchozí	
1	TĚLESO FRÉZOVACÍ HLAVY		41,568	1
	PODSESTAVA			
2	KRYCÍ ČÁST POHONU		17,397	1
	PODSESTAVA			
3	BRZDA		5,968	1
	PODSESTAVA			
4	RÁM		34,747	1
	SVĚŘENEC	42 4250		
5	VÍKO		6,878	2
	ODLITEK	42 4250		
6	POSUVNÝ RÁM SERVOMOTORU		4,200	1
	ODLITEK	42 2303		
7	STACIONÁRNÍ RÁM SERVOMOTORU		3,688	1
	ODLITEK	42 2303		
8	PŘÍRUBA RÁMU - STRANA BRZDY		6,220	1
	KR 320 - 45 ČSN 42 5510.10	14 220.4		
9	HŘÍDELOVÁ MATICE		0,003	1
	KR 16 - 8 ČSN 42 6510.12	14 220.4		
10	DISTANČNÍ KROUŽEK		0,007	1
	KR 30 - 5 ČSN 42 6510.12	14 220.4		
11	VSTUPNÍ HŘÍDEL PŘEVODOVKY		0,170	1
	KR 32 - 105 ČSN 42 5510.12	11 500.0		
12	ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M8x35	DIN 7984	0,018	8
13	ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M5x20	DIN 7984	0,004	40
14	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU M10x20	ISO 4017	0,023	2
15	ŠROUB S ŠESTIHRANNOU HLAVOU M10x45	ISO 4014	0,038	4
16	ŠROUB S ŠESTIHRANNOU HLAVOU M5x25	ISO 4014	0,005	2
17	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU M10x70	DIN EN 24017	0,054	1
18	ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M6x18	DIN 7984	0,006	4
19	ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M12x60	DIN 7984	0,064	8
20	ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M6x25	DIN 7984	0,008	8

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum	Norm. ref.	Podpis	Datum	Č. svitku:	
Vypracov.	Tomáš Horák	24.6.2017				Mikrofilm	
Skupinář			Přezk.			Sestava	00-01-0000-00
Technol.			Schválil			Hmotn. [kg]	190,359

<b>ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE</b>  <b>FAKULTA STROJNÍ</b>	NÁZEV: <b>FRÉZOVACÍ HLAVA</b>
	ČÍSLO KUSOVNÍKU: <b>00-01-0000-K</b>

Pob- žka	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množ- ství
	Polotovár		Jednotka	
21	ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU M12x35	DIN 7984	0,042	8
22	ŠESTIHRANNÁ MATICE M10	ISO 4032	0,010	1
23	PODLOŽKA M10	ISO 7089	0,001	6
24	PODLOŽKA M5	ISO 7089	0,001	2
25	PERO A 5x3x20	ISO 2491	0,002	1
26	ŘEMENICE GATES HNACÍ	36-5MR-15	0,165	2
27	TAPER-LOCK GATES 19 mm	1108	0,095	1
28	TAPER-LOCK GATES 20 mm	1108	0,091	1
29	ŘEMEN GATES POWER GRIP GT3	800-5MGT3-9	0,030	1
30	LOŽISKO SKF S INTEGROVANÝM TĚSNĚNÍM S71924 ACE/HCP4A		0,970	2
31	LOŽISKO SKF W 61800		0,005	1
32	LOŽISKO SKF 61804		0,018	1
33	ELEKTROVŘETENO FISCHER	MFW-1709/30	53	1
34	SERVOMOTOR KOLLMORGEN	AKM 44E-230V	5,3	1
35	MAZIVO LOŽISEK SKF NLGI 2	LGMT 2 DIN 51825		
36				
37				
38				
39				
40				

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum	Norm. ref.	Podpis	Datum	Č. svítku:	
Vyprac.	Tomáš Horák	24.6.2017				Mikrofilm	
Skupinář			Přezk.			Sestava	00-01-0000-00
Technol.			Schválil			Hmotn. [kg]	190,359

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ  
TECHNICKÉ V PRAZE

**FAKULTA  
STROJNÍ**

NÁZEV:

**FRÉZOVACÍ HLAVA**

ČÍSLO KUSOVNÍKU:

**00-01-0000-K**

LIST: 2/2