

Pob- žka	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množ- ství
	Polotovar	Materiál výchozí	Jednotka	
1	TĚLESO KOLÉBKY	01-02-1988		1
	ODLITEK	42 2640	29,65kg	
2	PŘÍRUBA RAMENE	10-02-1988		1
	P50 - 145 x 220 ČSN 42 5310.12	11 500	4,56kg	
3	HŘÍDEL DESKY STOLU	02-02-1988		1
	KR 130 - 170 ČSN 42 5510.11	11 700	3,54kg	
4	AXIÁLNÍ TUBUS ROTACE	14-02-1988		1
	KR 68 - 170 ČSN 42 5510.11	11 343	0,81kg	
5	STŘEDÍCÍ KUŽEL	13-02-1988		1
	4HR 30 - 60 ČSN 42 5520.11	14 220	0,14kg	
6	PŘEDEPÍNACÍ MATICE	17-01-1988		1
	KR 90 - 15 ČSN 42 5510.11	11 343	0,33kg	
7	VÍKO KOMORY ROTACE	11-02-1988		1
	P8 - 115 x 115 ČSN 5310.12	11 343	0,29kg	
8	PŘÍRUBA KOLÉBKY	07-02-1988		1
	P14 - 185 x 185 ČSN 42 5310.12	11 343	1,1kg	
9	KRYT KOLÉBKY	08-02-1988		1
	P10 - 180 x 180 ČSN 42 5310.12	11 343	0,89kg	
10	TĚSNÍCÍ DISK	05-01-1988		1
	P12 - 130 x 130 ČSN 42 5310.12	11 343	0,48kg	
11	PŘÍTLAČNÝ PRSTENEC	14-01-1988		1
	TR KR 108 x 9 - 4 ČSN 42 5715.01	11 343	0,04kg	
12	KRYCÍ PLECH	09-02-1988		1
	P5 - 222 x 222 ČSN 42 5310.12	11 343	0,35kg	
13	DISTANČNÍ KUŽEL ŠNEKU	12-02-1988		1
	KR 28 - 8 ČSN 5510.11	11 343	0,06kg	
14	HŘÍDEL ŠNEKU ROTACE	03-02-1988		1
	KR 26 - 210 ČSN 42 6510.12	14 220	0,4kg	
15	ČELNÍ KOLO	04-02-1988		1
	KR 68 - 30 ČSN 42 5510.11	14 220	0,55kg	
16	KRYT TĚSNÍČÍHO DISKU	19-01-1988		1
	P1 - 130 x 130 ČSN 42 5301.21	11 343	0,08kg	
17	ŠNEKOVÉ KOLO	03-01-1988		1
	KR 120 - 45 ČSN 42 5510.11	42 3018	1,2kg	
18	ŠROUB M12x35	ČSN 02 1143.57		10
		12 040	0,05kg	
19	PODLOŽKA 12	ČSN 02 1740.11		10
		14 260		
20	ŠROUB M6x10	ČSN 02 1143.57		6
		12 040		

Index	Zmína	Datum	Podpisy
Vypracov v	Podpis PROCHÁZKA A	Datum 2.6.15	Norm. ref.
Skupinář Technol.		Přezk. Schválil	Č. svitku: Mikrofilm Sestava Hmotnost
			02-03-1988 48

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ	NÁZEV: SESTAVA KOLÉBKY	
	ČÍSLO VÝKRESU: 02-03-1988-1K	INDEX Technol. č.:
	LISTŮ: 3	LIST: 1