



POZ	NÁZEV	NORMA / MATERIÁL	HMOTNOST	KS
1	Tělo	Svařenec	1,654 kg	1
2	Klika	Svařenec	0,681 kg	1
3	Základní rám	1.0036	3,651 kg	1
4	Kotouč rotační	Hardox 500	1,942 kg	1
5	Kotouč stačický	Hardox 500	1,764 kg	1
6	Stojan	1.0036	1,238 kg	1
7	Stojan_ZP	1.0036	1,186 kg	1
8	Stojan_ZL	1.0036	1,186 kg	1
9	Přítlačná deska	1.0036	1,023 kg	1
10	Šnek	1.2379 [SV21/TH]	1,183 kg	1
11	Objímka	1.0036	0,419 kg	1
12	Objímka protikus	1.0036	0,085 kg	1
13	Kryt pouzdra	1.0036	0,307 kg	1
14	Násypka	1.0036	0,299 kg	1
15	Kryt	1.0036	0,259 kg	1
16	Usměrňovač	1.0036	0,090 kg	2
17	Rukojeť	PC / ABS plast	0,021 kg	1
18	Přítlačná deska	1.0036	0,015 kg	1
19	Noha	Pryž	0,012 kg	4
20	Kuličková ložiska jednořadá zakrytá jednostranně SKF	DIN 625 SKF - SKF 6005-Z	0,077 kg	1
21	Šestihranná matice	DIN 439 - M22 x 2	0,047 kg	2
22	Šroub se šestihrannou hlavou s nákrúžkem	DIN 6921 - M8 x 50	0,031 kg	4
23	Šroub s válcovou hlavou	DIN 912 - M8 x 30	0,019 kg	6
24	Šroub s válcovou hlavou	DIN 912 - M6 x 25	0,009 kg	2
25	Křídlový šroub	DIN 316 - M5 x 8	0,008 kg	2
26	Šroub s válcovou hlavou	DIN 912 - M6 x 20	0,007 kg	2
27	Křídlová matka	DIN 315 - M5	0,006 kg	2
28	Šroub s válcovou hlavou	DIN 912 - M6 x 12	0,006 kg	2
29	Těsné pero	DIN 6885 - A 6 x 6 x 22	0,006 kg	1
30	Šestihranná matice	DIN 555-5 - M8	0,005 kg	4
31	Šroub se zápusťou hlavou	DIN 963 - M5 x 20	0,003 kg	4
32	Šroub se zápusťou hlavou	DIN 963 - M5 x 16	0,003 kg	4
33	Pojistné kroužky pro hřídele	DIN 471 - 25x1,2	0,002 kg	1
34	Podložka	DIN 125 - A 7,4	0,001 kg	2
35	Pojistné kroužky pro hřídele	DIN 471 - 15x1	0,001 kg	1
36	Rovnoběžný kolík	ISO 2338 - 3 m6 x 8 - A	0,000 kg	1
37	Kluzné pouzdro	lgidur GFM-1618-21	0,000 kg	1
38	Rovnoběžný kolík	ISO 2338 - 6 m6 x 12 - A	0,000 kg	10
39	Šroub s válcovou hlavou	DIN 912 - M8 x 12	0,012 kg	1

MAVRHL	Autor	Datum	PŘEZK.	Podpis	Datum	HMOTNOST 17,745 kg	MĚŘITKO
KRESLIL	PAVLÍČKO Jan	6.5.2016	SCHVÁLIL			SESTAVA	1:2 1:5
						KUSOVNIK	PROMÍTÁNÍ: (ISO E)
		FAKULTA STROJNÍ		NÁZEV <b>LOUPÁČKA SEMEN</b>		TYP: <b>DP-00-00</b>	
						ČÍSLO VYKRESU <b>DP-00-00</b>	
						LIST: 1/1	