

Po- žka	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množ- ství
	Polotovár	Materiál výchozí	Jednotka	
1	UPRAVENÁ HŮL HS 95/1	2015-00-06 (07/10)	0,375	1
	HŮL HS 95/1			
2	OBJÍMKA-LEVÁ	2015-10-01	0,057	1
	RPT	ABS		
3	OBJÍMKA-PRAVÁ	2015-10-02	0,061	1
	RPT	ABS		
4	UZÁVĚR	2015-10-03	0,003	1
	RPT	ABS		
5	KONTAKTNÍ PLÍŠEK	08	0,000	1
	P 0,5-8x3 ČSN 42 8305	42 3234		
6	PRUŽINOVÝ KONTAKT	2015-10-05	0,000	1
	PRUŽINOVÝ KONTAKT KEYSTONE 5202			
7	UPRAVENÝ ČEP	2015-10-04	0,003	1
	ČEP 2,5x18 ISO8734 A			
8	KOLÍK 2,5 x 18	ISO 8734 A	0,000	1
9	ŠROUB M2,5x10	ISO 4762	0,000	3
10	MATICE M2,5	DIN 934	0,000	3
11	ČERVENÝ ČÁROVÝ LASER 3DC- 5mW	CL3	0,020	1
12	TLAČÍTKO TYPU ANTIVANDAL	HBGQ12B-10/R/J/A	0,005	1
13	BATERIE AA (1,5V)		0,015	2
14	VODIČ 0,21mm <sup>2</sup> ; 0,5m	UL1007AWG24	0,005	1
15				
16				
17				
18				
19				
20				

Index		Změna		8.6.2015 Datum		Podpisy	
Vypracov.	Podpis	Datum	Norm. ref.	Podpis	Datum	Č. svitku:	
Skupinář	NEDVED		Přezk.			Mikrofilm	
Technol.			Schválil			Sestava	2015-10-S
						Hmotn. [kg]	0,544

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ  
TECHNICKÉ V PRAZE

**FAKULTA  
STROJNÍ**

NÁZEV:

**HŮL S VIRTUÁLNÍ PŘEKÁŽKOU**

ČÍSLO KUSOVNÍKU:

**2015-01-K**

LIST: 1