

Položka	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množství
	Polotovary	Materiál výchozí	Jednotka	
21	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU S LÍMCEM DIN 6921- M6x20 – 8.8	DIN 6921	0,005	4
22	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU ISO 4017 – M6x30 – 8.8	ISO 4017	0,007	4
23	PODLOŽKA 6	ISO 7089	0,001	4
24	ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU S VNITŘNÍM ŠESTIHRANEM ISO 4762 - M5x35-8.8	ISO 4762	0,010	6
25	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU ISO 4017 - M5x20 – 8.8	ISO 4017	0,004	2
26	PODLOŽKA 5 ČSN 02 1741.11-5	ČSN 02 1741.11-5	0,001	2
27	POJISTNÝ KROUŽEK 32	ČSN 02 2930	0,003	1
28	PERO 10e7x8x22	ČSN 02 2562	0,012	2
29	PERO 12e7x8x32	ČSN 02 2562	0,022	1
30	POJISTNÝ KROUŽEK 52	ČSN 02 2931	0,009	1
31	POJISTNÝ KROUŽEK 25	ČSN 02 2930	0,001	1
32	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU ISO 4017- M6x25-12.9	ISO 4017	0,010	4
33	SAMOJISTNÁ ŠESTIHRANNÁ MATICE ISO 7040 - 8			
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				

Index	Změna			Datum		Podpisy	
Vypracoval	Podpis P.Glončák	Datum 26/12/15	Norm. ref.	Podpis	Datum	C. svitku: Mikrofilm	
Skupinář Technol.			Přezk. Schválil			Sestava Hmotnost	EX-01-15-00 8,283

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ	NÁZEV:	SESTAVA REDUKTORU	
	ČÍSLO VÝKRESU:	INDEX	Technol. č.:
	K-01-15-00		
LISTŮ: 2		LIST: 2	