

Poř. číslo	Název		Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množství
	Polotovary				
1	SPODNÍ RÁM		-	61,700	1
			-		
2	HORNÍ RÁM		-	53,200	1
			-		
3	NŮŽKY 1		-	21,100	2
	JACKL PROFIL 150x60x8		11 523		
4	NŮŽKY 2		-	21,100	2
	JACKL PROFIL 150x60x8		11 523		
5	NŮŽKY 3		-	21,100	2
	JACKL PROFIL 150x60x8		11 523		
6	NŮŽKY 4		-	21,100	2
	JACKL PROFIL 150x60x8		11 523		
7	POHYBOVÝ ŠROUB Tr 60x9		-	11,800	1
	TYČ KRUHOVÁ ČSN 42 5510-85x575		12 050		
8	KRABIČKA 70x80x100		-		1
			-		
9	VZPĚRA 1		-	20,800	1
	SVAŘENEC		12 020		
10	VZPĚRA 2		-	13,400	2
	TYČ KRUHOVÁ ČSN 42 6510-80x440		11 500		
11	PODLOŽKA POD LOŽISKOVÝ DOMEK		-	0,400	2
	TYČ PL. ČSN 425522-60x18x220		11 500		
12	PÁSEK		-	0,120	12
	PLECH 42 5301-15x7x80		11 500		
13	VÍČKO		-	0,100	6
	TYČ PL. ČSN 42 5522-60x10x150		11 500		
14	DISTANČNÍ KROUŽEK		-	0,400	1
	TR. KRUH. ČSN 42 0250-60x50x8,4		11 500		
15	KABEL 1		-	0,200	1
	ČSN EN 60228-10		Cu		
16	KABEL 2		-	0,200	1
	ČSN EN 60228-10		Cu		
17	PODLOŽKA		-		8
	ČSN 02 1702-5		11 500		
18	PODLOŽKA		-		24
	ČSN 02 1702-6		11 500		
19	PODLOŽKA		-		14
	ČSN 02 1702-10		11 500		
20	PODLOŽKA		-		40
	ČSN 02 1702-12		11 500		

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum	Podpis	Datum	Č. svitku:		
Vypracov.	V. Mráz		Norm. ref.		Mikrofilm		
Skupinář			Přezk.		Sestava	S-01-2022	
Technol.			Schválil		Hmotn. [kg]		

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ	NÁZEV:	NŮŽKOVÝ ZVEDÁK
	ČÍSLO KUSOVNÍKU:	S-01-2022-K

Poř. číslo	Název		Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množství
	Polotovary				
21	PODLOŽKA		-		8
	ČSN 02 1702-16		11 500		
22	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU		-		4
	ČSN 02 1101-M5x35		11 500		
23	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU		-		24
	ČSN 02 1101-M6x22		11 500		
24	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU		-		10
	ČSN 02 1101-M10x40		11 500		
25	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU		-		16
	ČSN 02 1101-M12x40		11 500		
26	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU		-		4
	ČSN 02 1101-M12x30		11 500		
27	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU		-		2
	ČSN 02 1101-M16x70		11 500		
28	ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU		-		2
	ČSN 02 1101-M16x120		11 500		
29	ŠESTIHRANNÁ MATICE		-		4
	ČSN 1401-M5		11 500		
30	ŠESTIHRANNÁ MATICE		-		4
	ČSN 1401-M10		11 500		
31	ŠESTIHRANNÁ MATICE		-		20
	ČSN 1401-M12		11 500		
32	ŠESTIHRANNÁ MATICE		-		4
	ČSN 1401-M16		11 500		
33	PERO		-		1
	ČSN 02 2562-14h9x9x40		11 500		
34	PERO		-		1
	ČSN 02 2562-14h9x9x70		11 500		
35	POJISTNÝ KROUŽEK		-		12
	ČSN 02 2930-50		11 500		
36	ČEP		-		12
	ČSN 02 2111-50x130x120		11 500		
37	POJEZDOVÁ KLADKA		-	3,05	4
	SKF KR 150 PP		-		
38	LOŽISKOVÝ DOMEK		-	2,65	2
	SKF SNL/JM 205149		-		
39	ELEKTROMOTOR S PLANETOVOU PŘEVODOVKOU		-	57,000	1
	YILMAZ REDUKTOR RVL1103L-2E90		-		
40	SPOJKA		-		1
	MIUS600-50		-		

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum	Podpis	Datum	Č. svitku:		
Vypracov.	V. Mráz		Norm. ref.		Mikrofilm		
Skupinář			Přezk.		Sestava	S-01-2022	
Technol.			Schválil		Hmotn. [kg]		

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ	NÁZEV:	NŮŽKOVÝ ZVEDÁK
	ČÍSLO KUSOVNÍKU:	S-01-2022-K

Poř. číslo	Název		Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množství
	Polotovary				
41	BRONZOVÁ MATICE ECMU CSR ETRC-50x9		- Cu Sn ZN5 Pb5-C.		1
42	ZÁSUVKA		-		1
43	KOLO JIANGMEN RIGIT PLATE CASTER-150		-		2
44	KOLO S BRZDOU JIANGMEN RIGIT PLATE CASTER-150		-		2
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum	Podpis	Datum	Č. svitku:		
Vypracov.	V. Mráz		Norm. ref.		Mikrofilm		
Skupinář			Přezk.		Sestava	S-01-2022	
Technol.			Schválil		Hmotn. [kg]		

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ	NÁZEV:	NŮŽKOVÝ ZVEDÁK
	ČÍSLO KUSOVNÍKU:	S-01-2022-K