

Pob- žka	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množ- ství
	Polotovar	Materiál výchozí	Jednotka	
1	DÍL 1 PRAVÝ SVAŘENEC	2020-BP-001		1
2	DÍL 1 LEVÝ SVAŘENEC	2020-BP-002		1
3	DÍL 2 SVAŘENEC	2020-BP-003		1
4	ÚCHYT RÁM SVAŘENEC	2020-BP-004		1
5	ÚCHYT KORBMA PLECH 10-100x75 ČSN 42 5340	2020-BP-005 11 373		2
6	ČEP I TYČ KRUHOVÁ 45-145 ČSN 42 5510	2020-BP-006 11 500		1
7	ČEP II TYČ KRUHOVÁ 45-130 ČSN 42 5510	2020-BP-007 16 532		1
8	ČEP III TYČ KRUHOVÁ 45-150 ČSN 42 5510	2020-BP-008 11 500		1
9	ČEP IV TYČ KRUHOVÁ 45-150 ČSN 42 5510	2020-BP-009 16 532		1
10	DISTANČNÍ TRUBKA 1 TRUBKA 40x5,6-10 ČSN 42 5715	2020-BP-010 11 500		4
11	DISTANČNÍ TRUBKA 2 TRUBKA 40x5,6-32 ČSN 42 5715	2020-BP-011		2
12	PŘÍDRŽKA 30	ČSN 02 2702		2
13	PŘÍDRŽKA 40	ČSN 02 2702		1
14	ZÁVRTNÝ ŠROUB M8x16	ČSN 02 1174		4
15	ŠESTIHRANNÁ MATICE M8	ISO 4032		4
16	PRUŽNÁ PODLOŽKA 8	ČSN 02 1740		4
17	ZÁVRTNÝ ŠROUB M10x18	ČSN 02 1174		2
18	ŠESTIHRANNÁ MATICE M10	ISO 4032		2
19	PRUŽNÁ PODLOŽKA 10	ČSN 02 1740		2
20	POJISTNÝ KROUŽEK 30	ČSN 02 2930		1

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum		Podpis	Datum	Č. svitku:	
Vypracov.	KEBORT		Norm. ref.			Mikrofilm	
Skupinář			Přezk.			Sestava	2020-BP-101
Technol.			Schválil			Hmotn. [kg]	

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ	NÁZEV: SKLÁPĚCÍ MECHANISMUS
	ČÍSLO KUSOVNÍKU: 2020-BP-K101