

Položka	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množství
	Polotovary	Materiál výchozí	Jednotka	
1	DRŽÁK TLAČNÝCH PRVKŮ			2
	L 20x20x3-8	E335		
2	PRUŽNÝ TLAČNÝ PRVEK	KIPP - K0309.04		2
3	SPODNÍ DÍL TĚLA	BP0276-2021-0001		1
	3D TISK	PETG-HT		
4	ŠROUB SE ZAPUŠTĚNOU HLAVOU	ISO 10642 - M3X12		6
5	LINEÁRNÍ PNEUMOTOR	FESTO AND-S		1
6	LEVÁ OSA	BP0276-2021-0002		1
	TYČ KRUHOVÁ ČSN 42 5510 ø20x45	E335		
7	PRAVÁ OSA			1
	TYČ KRUHOVÁ ČSN 42 5510 ø20x45	E335		
8	ČEP			2
	TYČ KRUHOVÁ ČSN 42 5510 ø3x10	E335		
9	DISTANČNÍ PODLOŽKA NA ČEP			2
	TYČ KRUHOVÁ ČSN 42 5510 ø3x3	E335		
10	KULIČKOVÉ LOŽISKO	EZO 2x4x1,2		2
11	PODLOŽKA	DIN6799 -1.2		2
12	HORNÍ DÍL TĚLA			1
	3D TISK	PETG-H		
13	ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU	ISO 4762 - M3x20		2
14	ULTRAZVUKOVÝ SNÍMAČ	SICK - UC4-1334A		1
15	ŠROUB SE ZÁPUSTNOU HLAVOU	ISO 10642 - M2x16		2
16	KOLÍK	ISO 8734 - M6x16		2
17	ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU	ISO 4762 - M6x16		4
18	ZÁSLEPKA MONTÁŽNÍCH OTVORŮ			3
		PETG-HT		
19	KULIČKOVÉ LOŽISKO	ZLK - 608		4
20	VAHADLO			12
	OCELOVÝ PLECH 2.5	E335		

Index	Změna	Datum	Podpisy
	Podpis	Datum	Podpis
Vypracov.	J. Seifrt		Č. svitku:
Skupinář		Norm. ref.	Mikrofilm
Technol.		Přezk.	Sestava
		Schválil	Hmotn. [kg]

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ
TECHNICKÉ V PRAZE

**FAKULTA
STROJNÍ**

NÁZEV:

Uchopovací hlavice

ČÍSLO KUSOVNÍKU:

BP0276-2021-K001

Položka	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množství
	Polotovár	Materiál výchozí	Jednotka	
21	TĚHLICE			3
	PLOCHÁ TYČ 15x25	Al SLITINA EN 6060		
22	KYVNÉ OKO	FESTO GSG-M4		3
23	LINEÁRNÍ PNEUMOTOR	FESTO DNSU 10-10-PA		3
	3D VÝTISK			
24	ŠROUB SE ZAPUŠTĚNOU HLAVOU	ISO 10642 - M3X8		4
25	NÍZKÁ MATICE	DIN - 439 M4		4
26	PODLOŽKA	DIN 9021 ø4		2
27	ŠROUB S OSAZENÍM	ISO 7380-2 M3x8		2
28	PŘIPEVNŮVACÍ SADA	FESTO SMBR - 8 - 10		3
29	SNÍMAČ POLOHY	FESTO SDAS-MHS		3
30	UCHOPOVACÍ PRST			3
	3D TISK	PETG-HT + PRYŽ		
31	ŠROUB SE ZAPUŠTĚNOU HLAVOU	ISO 10642 M4x20		2
32	LÍCOVANÝ ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU	ISO 7379-4 - M3x25		12
33	DISTANČNÍ PODLOŽKA ø4 NÍZKÁ			15
	3D TISK	PETG-HT		
34	LÍCOVANÝ ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU	ISO 7379-4 - M4x20		3
35	DISTANČNÍ PODLOŽKA ø5 NÍZKÁ			3
	3D TISK	PETG-HT		
36	LÍCOVANÝ ŠROUB S VÁLCOVOU HLAVOU	ISO 7379-4 - M3x20		2
37	DISTANČNÍ PODLOŽKA ø4 VYSOKÁ			4
	3D TISK	PETG-HT		
38	DISTANČNÍ PODLOŽKA ø5 VYSOKÁ			3
	3D TISK	PETG-HT		
39	POJISTNÁ MATICE	DIN 985 M3		15
40	POJISTNÁ MATICE	DIN 985 M4		3

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum		Podpis	Datum	Č. svitku:	
Vpracov.	J. Seifrt		Norm. ref.			Mikrofilm	
Skupinář			Přezk.			Sestava	
Technol.			Schválil			Hmotn. [kg]	

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ	NÁZEV: Uchopovací hlavice
	ČÍSLO KUSOVNÍKU: BP0276-2021-K001

Položka	Název	Č. výkresu - č. normy	Hmotnost [kg]	Množství
	Polotovary	Materiál výchozí	Jednotka	
41	SPODNÍ ZÁKLADNA B	BP0276-2021-0003		2
	PLOCHÁ TYČ 15x25	AL SLITINA EN 6060		
42	SPODNÍ ZÁKLADNA A			1
	PLOCHÁ TYČ 15x25	AL SLITINA EN 6060		
43	FITING L	FESTO QSML-M5-3		6
44	PŘÍMÝ FITING	FESTO QSMS-3		8
45	PŘÍMÝ FITING	FESTO QSMS-M3-3		2
46	SNÍMAČ KONCOVÝCH POLOH	SICK MZ2Q-CF		1
47	VIDLICE			2
	PLECH 1.75	E335		
48	DRŽÁK VIDLIC			1
	TYČ ČTVERCOVÁ CSN EN 10059 10x10	E335		
49	ŠROUB SE ZAPUŠTĚNOU HLAVOU	ISO 10642 M2x8		4
50	HADICE	FESTO PUN-3X0.5x100		1
51	HADICE	FESTO PUN-3X0.5x150		1
52	HADICE	FESTO PUN-3X0.5x110		2
53	HADICE	FESTO PUN-3X0.5x130		2
54	HADICE	FESTO PUN-3X0.5x50		2
55	STAVĚCÍ ŠROUB	ISO 4027 - M3x5		2
56				
57				
58				
59				
60				

Index	Změna			Datum		Podpisy	
	Podpis	Datum	Norm. ref.	Podpis	Datum	Č. svitku:	
Vypracov.	J. Seifrt					Mikrofilm	
Skupinář			Přezk.			Sestava	
Technol.			Schválil			Hmotn. [kg]	

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ	NÁZEV: Uchopovací hlavice
	ČÍSLO KUSOVNÍKU: BP0276-2021-K001