

1

2

3

4

## KUSOVNÍK 100-00-2017/A3 - VRTACKA

POZICE	KS	NÁZEV-ROZMĚR	VÝKRES-NORMA	MATERIÁL
1	3	EXTOL-ČELISTI	EXTOL RYCH. UPÍN. 8595126938181	
2	1	EXTOL-ČELISTNÍ KUŽEL	EXTOL RYCH. UPÍN. 8595126938181	
3	1	EXTOL-UPÍNAČÍ MATICE	EXTOL RYCH. UPÍN. 8595126938181	
4	1	ZÁKLADNA 125x50x28	100-04-2017-CSN	42 2304
5	1	RUKOJET ERGONOMICKÁ DREVENA ø26mm, 80mm, ZAVIT M8,	ACKOMPONENTS 12751	JD
6	1	ZÁVITOVÝ SVORNÍK M8x60	DIN 976 4.6 ZB Svorník	
7	1	HLAVNI HRIDEL ø18-125	100-07-2017-CSN	16 240
8	2	BOCNI KRYT 125x45x22	100-08-2017-EN	AlCu4BiPb
9	1	OPERNA TYC ø12-125	100-09-2017-EN	1.571
10	1	RAMENI OPERKA 115x65x40	100-10-2017-EN	AW 3103A
11	1	OZUB. KOLO SIKME z40	OZUB. KOLO SIKME z40	T.E.A. TECHNIK s.r.o. KK101640 1/2,5
12	3	VALCOVY KOLIK NEZAKALENY	ISO 2338-ST	
13	1	ZAVITOVY SVORNÍK ø2,5x18	DIN 976 4.6 ZB Svorník	
14	1	KLIKOVA HRIDEL ZADNI ø15-72	100-14-2017-EN	1.571
15	1	RUKOJET ERGONOMICKÁ DREVENA ø28mm, 76mm, závit M8,	ACKOMPONENTS 12748	
16	1	RYHOVANA MATICE M8	ČSN 021461.20	
17	3	TLACNA PRUZINA 0,5x3,7x10x8,5	ČSN 026020	
18	1	EXTOL-ZÁKLADNA ČELISTI	EXTOL RYCH. UPÍN. 8595126938181	
19	1	Hřídellové těsnění v provedení G - GUFERO 10x19x7	CSN 029401	
20	1	PASTOREK SIKME OZ. z16		T.E.A. TECHNIK s.r.o. KK101640 1/2,5
21	1	PASTOREK z13 ø18,4x25	DIN16901-140	ESSENTA COMPONENTS POM (103200100012)
22	1	KLIKOVA HRIDEL PREDNI ø15-72	100-22-2017-EN	1.571
23	1	KLIKA VRTACKY	DIN 469	K0999.4110 (EN 1.4308)
24	1	OZUBENÉ KOLO z36 ø45x16	DIN16901-140	ESSENTA COMPONENTS - POM (104000100005)
26	4	Šrouby s šestihrannou hlavou; M4 x 8	Výrobní třída A a B-ISO 4017	
27	4	Podložky pro šestihranné šrouby a matice 5,3	CSN 02 1702	
28	1	STAVECI SROUB S DRAZKOU M8x8	ISO 4766-14H	

Pocet kusu	Název-Rozměr	Polotovary	Mater.konecny	Mater.vychozi	Třída odpadu	C.hmot.	Hr.hmot	Cislo vykresu	Pos.
Poznamka				KUSOVNÍK K SESTAVE 100-00-2017/A3					
Poznamka				Celkova cista hmot. (kg)					
Meritko 1:1	Navrhl	JAN ONDRIK	Přesnost	ISO 2786-mK	C.snimku	Zmena	Datum	Podpis	Index zmeny
	Kreslil	JAN ONDRIK	Tolerování	ISO 8015 ANO					
	Přezkoušel		Promítání						
	Technolog								
	Schválil		Dne	10.05.2017					
ft.utb.cz		Typ	Název vykresu	Skupina	Stary vykres		Novy vykres		Poc. listu
		VRTACKA			C.v. 100-00-2017		A3		1
		Název formy							List
									1

1

2

3

4