



Licencja studencka SolidWorks
Tylko do użytku akademickiego

34					
33					
32					
31					
30	SILNIK ELEKTRYCZNY	1		5kg 90S-2	
29	PIERŚCIEŃ OSADZCY	3		PN-72/M-B6764	
28	PAS 2B 1400	2		PN-86/M-B5200	
27	KOŁYSKO 6209	2		PN-79/M-B61100	
26	WPUŁT A 14 x 8 x33	2		PN-70/M-B5005	
25	PODKŁADKA ZWYKŁA 10.5	22		PN-78/M-B2005	
24	PODKŁADKA ZWYKŁA 6.4	25		PN-78/M-B2005	
23	NAKRETKA M10	10		ISO - 4034-M10 - C	
22	NAKRETKA M8	22		ISO - 4034-M8 - C	
21	ŚRUBA M10 x 45	6		ISO 4762-M10x45 - A5N	
20	ŚRUBA M10 x 40	4		ISO 4017-M10 x 40 - C	
19	ŚRUBA M10 x 20	12		ISO 4017-M10 x 20 - N	
18	ŚRUBA M8 x 35	21		ISO 4018-M8 x 35 - WC	
17	ŚRUBA M8 x 25	4		ISO 4017-M8 x 25 - C	
16	WAŁ	1	C45	00.00.16	
15	USZCZELKA	2	GUMA	00.00.15	
14	POKRYWA NIEPRZELOTOWA	1	E335	00.00.14	
13	POKRYWA PRZELOTOWA	1	E335	00.00.13	
12	KOREK	6	BUTYL	00.00.12	
11	NOŻ	2	E335	00.00.11	
10	TARCZA	1	E335	00.00.10	
9	KOŁO PASOWE	1	C45	00.00.09	
8	KOŁO PASOWE	1	C45	00.00.08	
7	WYSYP	1	S275JR	00.00.07	
6	WSAD	1	S275JR	00.00.06	
5	OŚLONA PRZEKŁADNI	1	E360	00.00.05	
4	REGULACJA SILNIKA	1	C45	00.00.04	
3	PODSTAWA SILNIKA	1	C45	00.00.03	
2	OBLUDOWA GÓRNA	1	S275JR	00.00.02	
1	OBLUDOWA DOLNA	1	S275JR	00.00.01	
LP	NAZWA CZĘŚCI	ILUŚĆ SZTUK	MATERIAŁ	NR RYSU LUB NORMY	UWAGI
WYKONCZYSTO		POPOWZOSTO		POPOWZOSTO	
NAZWA		DATA		Tytuł	
WYKONCZYSTO		DATA		RĘBAK	
WYKONCZYSTO		DATA		00.01.00	
WYKONCZYSTO		DATA		A0	
WYKONCZYSTO		DATA		WERSJA 1.0	