



23	Wkładka RECOIL M5 (7.5 mm)	18	0,001	A4	BN 902	<div>5</div> <div>Sworzeń ustawienia ładunku</div> <div>1</div> <div>0,135</div> <div>A4</div> <div>810-01.03.04.01.05</div>	<div>1</div> <div>0,151</div> <div>CMTM</div> <div>810-01.03.04.01.04</div>		
22	Wkładka RECOIL M4 (6 mm)	9	0,001	A4	BN 902				
21	Podkładka Rb ø5.3	2	0,001	A4	DIN 125				
20	Śruba M5x16	14	0,005	A4-80	DIN 912				
19	Śruba M5x20	4	0,005	A4-80	DIN 912				
18	Zespół napędowy SZN-1KW-1200	1	3,071	CMTM	901-01	3	0,671	ERTALYTE	810-01.03.04.01.03
17	Czujnik indukcyjny Telemecanique XS4 P08PA340	2	0,012	CMTM	810-01.03.04.01.22	2	0,753	ERTALYTE	810-01.03.04.01.02
16	Prowadnica taśmy	4	0,035	A4	810-01.03.04.01.18	1	0,343	LEW	810-01.03.04.01.01
15	Tuleja gwintowana	2	0,006	A4	810-01.03.04.01.16	L.p.	Nazwa przedmiotu		
14	Podkładka teflonowa	2	0,002	PTFE	810-01.03.04.01.14	L.p./rys.	1/810-01.03.04	Masa [kg]	6,680
13	Wspornik czujników indukcyjnych	1	0,050	ERTALYTE	810-01.03.04.01.13				
12	Podpora tylna	1	0,077	CMTM	810-01.03.04.01.12				
11	Podpora przednia	1	0,077	CMTM	810-01.03.04.01.11				
10	Opywka silnika	1	0,034	PP HD 30CF	810-01.03.04.01.10				
9	Uchwyt silnika	1	0,203	ENAW6082-T6	810-01.03.04.01.09	Konstr.	P.Bloch	Nr ark./I.ark	1/1
8	Śruba pociągowa	1	0,079	A4	810-01.03.04.01.08	Spr.	T.Chrusciel	Format	A3
						Wydal	L.Rowiński	Data	04.08.2014
7	Pokrywa oporowa	1	0,024	ERTALYTE	810-01.03.04.01.07	Nazwa zespołu			
6	Sprężyna	1	0,021	A2	810-01.03.04.01.06	UCHWYT ŁADUNKU			
						Nr rysunku			
						810-01.03.04.01			