



Rysunek niekompletny, dla potrzeb dydaktycznych

Il. szt.	Nazwa części	Nr części	Materiał	Masa	Nr normy lub rys.
4	Pierścień zabezp. sprężynujący Z 28	13		0,01	PN-81/M-85111
2	Nit z łbem kulistym 12x65	12		0,07	PN-88/M-82952
2	Nit z łbem kulistym 12x70	11		0,07	PN-88/M-82952
1	Łożysko kulkowe wzdłużne 51002	10		0,01	PN-86/M-86260
1	Wzmocnienie podstawy	9	S235J0	0,01	PT-01-09
1	Nakrętka zabezpieczająca	8	M056	0,04	PT-01-08
1	Śruba	7	C55	0,54	PT-01-07
1	Tuleja śruby	6	C40HM	0,27	PT-01-06
1	Tuleja gwintowana	5	C40MH	0,29	PT-01-05
1	Korona	4	S235J0	0,17	PT-01-04
2	Ramię górne	3	S235J0	0,22	PT-01-03
2	Ramię dolne	2	S235J0	0,23	PT-01-02
1	Podstawa	1	S235J0	0,39	PT-01-01

Projektował: BS	2012-04-23	Podziałka	Materiał	Masa	Nr normy lub rys.
Rysował: BS	2012-04-24	1:2		2,92 Kg	
Sprawdził:	Data	Podpis	Format	Arkusz	
Zatwierdził:			A3	1 / 1	

Politechnika Rzeszowska
im. Ignacego Łukasiewicza
Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa
Katedra Konstrukcji Maszyn

Podnośnik trapezowy

Numer rysunku: PT-01-00