



1. Nr kat. pochodzą z katalogu producenta Monosem.

52	Zawlecza 5x40	1		PN-M-82001:1969	30	Śruba blokująca	2		65009677	16	Bolec łącznika	1		20022070
51	Zawlecza koła ustal.	3		PN-M-82001:1969	29	Śworeń	1		41032450	15	Przeciw płytka mocuj.	1		40090022
50	Zawlecza zgarniacza	2		PN-M-82001:1969	28	Pierścień samosma. II	8		10160008	14	Ramka prz. równoległ.	1		66003203
49	Niś 5x35	1		PN 83/M-82971	27	Pierścień samosma. I	2		10160007	13	Łącznik równoległ.	1		66003239
48	Podkł. 5,5x11x1	4		PN-77/M-82008	26	Łącznik	1		10230238	12	Ramię dolne równoległ.	1		66003238
47	Podkł. sprężysta 12,2	2		PN-77/M-82008	25	Podkł. koła ustal. II	1		30623020	11	Ramię górne równoległ.	1	S275JR	0.2
46	Podkł. 13x24x2	4		PN-77/M-82008	24	Podkł. koła ustal. I	2		10200013	10	Pokrętko regul. głęb.	1		20021446
45	Podkł. 15,2x24x1	2		PN-77/M-82008	23	Łożysko RLX 25x35x51	1		10161011	9	Śruba reg. głębokości	1		65009405
44	Podkł. 15x32x1	4		PN-77/M-82008	22	Sprężyna	1		30150016	8	Zgarniacz prawy	1		66003398
43	Podkł. kaucz. 24x35x1,5	2		PN-77/M-82008	21	Zawlecza łącznika	1		10159022	7	Zgarniacz lewy	1		66003399
42	Podkł. 25x35x1	2		PN-77/M-82008	20	Tuleja koła tylnego	1		20032451	6	Redlica	1		65029155
41	Podkł. 16,5x26x1	8		PN-77/M-82008	19	Podkł. zawł. zgarniacza	2		30629050	5	Koło ustalające	1		65003018
40	Nakr. M5	2		PN-EN ISO 4032:2004	18	Tuleja siewna dolna	1	PE	0.3	4	Śtupiek koła przedniego	1		65103214
39	Nakr. M12	3		PN-EN ISO 4032:2004	17	Tuleja siewna górna	1	PE	0.4	3	Korpus centralny	1	S235JR	0.1
38	Nakr. ham. M14x2	3		PN-EN ISO 4032:2004	Nr cz. Nazwa części Ilość Materiał Nr rys./kat./norma Nr cz. Nazwa części Ilość Materiał Nr rys./kat./norma									
37	Nakr. ham. M16	4		PN-EN ISO 4032:2004	Konstruował									
36	Śruba M5x40x16-N	1		PN-EN ISO 4014:2004	Rysował									
35	Śruba M5x60x16-N	1		PN-EN ISO 4014:2004	Siekierski									
34	Śruba M12x45x16-N	2		PN-EN ISO 4014:2004	Siekierski									
33	Śruba M12x55x30-N	1		PN-EN ISO 4014:2004	Sprawdził									
Produkt SOLIDWORKS Educational. Tylko do użytku instruktażowego					Zatwierdził									
43	Śruba M16x90x31-N	2		PN-EN ISO 4014:2004	Podziatka									
Nr cz. Nazwa części Ilość Materiał Nr rys./kat./norma					1 : 10									
										Nazwa przedmiotu				
										Seksja wysiewająca				
										Zastępuje rys. nr				
										Zastąpiony przez rys. nr				
										Nr rysunku				
										00				
										Arkusz				
										A3				

Produkt SOLIDWORKS Educational. Tylko do użytku instruktażowego

Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych PW