


**Zestawy naprawcze PREMIUM PLUS do silników ciągników produkcji URSUS Chełmno**

Typ silnika/pojazdu	Specyfikacja				Cena PLN	
	Opis	Numer katalogowy	Producent komponentu	Ilość	netto	brutto
C-330 / S312C	Tłok	50.10.648.0 / 21.102.060.01	FEDERAL MOGUL Gorzyce	1	304,50	374,54
	Tuleja cylindrowa	454WN03 / 50.010710.0	MAHLE Krotoszyn	1		
	Pierścienie tłoka	K1-1312-000	FPT PRIMA Łódź	1		
	Sworzeń tłoka	50.00.817.0 / 30.038.152	IZNS Iława	1		
	Zabezpieczenia sworznia	W38	OWS Kraków	2		
	Oringi tulei cyl.	100x3	<i>produkt polski</i>	2		
C-330 M	Tłok	50.10.687.0 / 21.102.064.01	FEDERAL MOGUL Gorzyce	1	304,50	374,54
	Tuleja cylindrowa	454WN03 / 50.010710.0	MAHLE Krotoszyn	1		
	Pierścienie tłoka	K1-1312-000	FPT PRIMA Łódź	1		
	Sworzeń tłoka	50.00.817.0 / 30.038.152	IZNS Iława	1		
	Zabezpieczenia sworznia	W38	OWS Kraków	2		
	Oringi tulei cyl.	100x3	<i>produkt polski</i>	2		
C-360 / S4001	Tłok	50.50.307.0 / 21.095.104	FEDERAL MOGUL Gorzyce	1	267,75	329,33
	Tuleja cylindrowa	454WN02 / 0050.50-116.0	MAHLE Krotoszyn	1		
	Pierścienie tłoka	K1-1310-000	FPT PRIMA Łódź	1		
	Sworzeń tłoka	50.50.313.0	IZNS Iława	1		
	Zabezpieczenia sworznia	W35	OWS Kraków	2		
	Oringi tulei cyl.	100,5x4,5	<i>produkt polski</i>	2		
PERKINS / MF-3P	Tłok	UR030601 / 21.091.055	FEDERAL MOGUL Gorzyce	1	246,75	303,50
	Tuleja cylindrowa	043WT40 / 31358322	MAHLE Krotoszyn	1		
	Pierścienie tłoka	K1-1297-000	FPT PRIMA Łódź	1		
	Sworzeń tłoka	0610516 / 30.032.149	IZNS Iława	1		
	Zabezpieczenia sworznia	W32	OWS Kraków	2		
C-385 TURBO / 28002	Tłok	0089.003.912 / 21.110.024.01	FEDERAL MOGUL Gorzyce	1	346,50	426,20
	Tuleja cylindrowa	454WN01 / 0089.002.002	MAHLE Krotoszyn	1		
	Pierścienie tłoka	K1-1471-000	FPT PRIMA Łódź	1		
	Sworzeń tłoka	0089.003.008 / 30.040.066	IZNS Iława	1		
	Zabezpieczenia sworznia	W40	OWS Kraków	2		
	Oringi tulei cyl.	114x4	<i>produkt polski</i>	2		

AUTO BUS PARTS Rafał Fiałkowski  
 14-200 Iława, ul. Usługowa 16  
 tel./fax +48 89 676 78 89  
 tel. MOB. + 48 605 884 684  
 e-mail: [biuro@autobusparts.com.pl](mailto:biuro@autobusparts.com.pl)

Artykuły w prasie branżowej na temat oferowanych zestawów naprawczych: [Agromechanika – Serwis nr 3/2010](#) [Przegląd rolniczy nr 07/2010](#)