

VOORWIEL VOLLE NAAF / FRONTWHEEL FULL WITH

NUMMER / NUMBER	BENAMING / DISCRPTION	BOUWJAAR YEAR USED:	PRIJS INCL BTW, PRICE:
			<i>Nipple spoke</i>
02-1693	Spaaknippel	upto 1974	€ 0,50
			<i>Spindle</i>
03-0055	Voorwielas	1964-1970	€ 19,00
			<i>Bearing, layshaft</i>
04-0100	Lager, enkele rij kogels		€ 12,00
			<i>Twin leading shoe brakeplate assy.</i>
06-0000C	Ankerplaat cpl twin leading shoe		€ 800,00
			<i>Abutment adjuster brake cable</i>
06-0003	Houder stelbout remkabel	upto 1973	€ 23,00
			<i>Screw, gauze</i>
06-0787	Schroef zelftap		€ 0,50
			<i>Spoke, inner RH + LH</i>
06-2525	Spaak links en rechts binnen	upto 1974	€ 2,00
			<i>Chrome hub cover</i>
06-3918	Chromen afdekkring naaf	upto 1974	€ 22,00
			<i>Spring brakeshoe</i>
06-7607	Veer remschoen		€ 4,50
			<i>Washer, distance anchorplate / hub</i>
06-7608	Ring, afstand ankerplaat / naaf		€ 1,50
			<i>Felt seal for bearing</i>
06-7614	Viltring naaf	upto 1977	€ 1,00
			<i>Screwring hub</i>
06-7615	Schroefring naaf		€ 15,00
			<i>Steel washer, against bearing</i>
06-7616	Afdichtring tegen lager, remtrommel		€ 4,00
			<i>Lockwasher, brakeshoe bolts</i>
06-7640	Borgplaat, remschoen bout		€ 1,00

NUMMER / NUMBER	BENAMING / DISCRPTION	BOUWJAAR YEAR USED:	PRIJS INCL BTW, PRICE:
	<i>Taper distance bush</i>		
06-7674	Afstandbus op as, konisch	upto 1972	€ 6,00
	<i>Bearing double row</i>		
06-7688	Lager remtrommel/naaf remkant	upto 1977	€ 20,00
	<i>Rim 19" "made in England" quality</i>		
06-7712	Velg "MADE IN ENGLAND" echt chroom		€ 155,00
	<i>SET brake shoes</i>		
06-7715	Set remschoenen 8" enkel oplopend		€ 50,00
	<i>Nut spindle alloy</i>		
06-7739AL	Dural moer as		€ 8,00
	<i>Distance bush between bearings</i>		
06-7748	Afstandbus tussen lagers		€ 19,00
	<i>Steel washer, in hub RH</i>		
06-7752	Ring naaf rechts		€ 4,00
	<i>Alloy brakeplate, single leading</i>		
06-7968	Alumin. ankerplaat, enkel oplopend	upto 1970	€ 57,00
	<i>2 sealed pattern wheel bearings</i>		
EMW-230	2 wiellagers met seals, imitatie		€ 17,00

VOORWIEL VOLLE NAAF / FRONTWHEEL FULL WITH