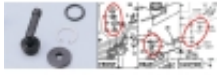


Link do produktu: <https://www.motorus.pl/tourmax-króciec-pompy-hamulcowej-tyl-honda-vtx1800-02-08-nx650-dominator-88-90-cb900f-02-06-p-98912.html>


TOURMAX króciec pompy hamulcowej TYŁ HONDA VTX1800 02-08, NX650 Dominator 88-90, CB900F 02-06

Cena	39,00 zł
Dostępność	2 do 30 dni
Czas wysyłki	2 do 30 dni
Numer katalogowy	MCK-105
Producent	TOURMAX

Opis produktu

TOURMAX króciec pompy hamulcowej TYŁ HONDA VTX 1800 02-08, NX 650 Dominator 88-90, CB 900 F 02-06

Zestaw naprawczy łącznika pompy hamulcowej z motocyklowym ze zbiorniczkiem płynu hamulcowego. Zestaw naprawczy firmy TOURMAX do tylnej, przedniej pompy hamulcowej lub sprzęgła.

Zdjęcia poglądowe.

ZESTAWY ŁĄCZNIKA POMPY HAMULCOWEJ ZE ZBIORNICZKIEM PŁYNY HAMULCOWEGO lub SPRZĘGŁOWEGO.

Element łączący pompę z węzłem prowadzonym od zbiorniczka wyrównawczego. Kraj pochodzenia: Japonia.

Skład zestawu naprawczego:

- króciec,

- O-ring,

Pasuje do:

MONTAZ	MARKA	MODEL	ROK (EURO)	ROK (USA)
TYŁ	HONDA	NX500	88-99	
		NX650	88-90	
		CB750F2	92-99	
		CB900F	02-07	02-07
		VTX1800N1/N3		04-08
		VTX1800N2		04-07
		VTX1800R		02-03
		VTX1800R1/R2/R3		04-07
		VTX1800S		02-03
		VTX1800S1/S2/S3		04-06
	ATV	VTX1800T1		07-08
		VTX1800T2		7
		VTX1800T3		8
		TRX250X		87-92
		TRX300EX		93-08
	TRX300X		9	

(nr katalogowy 717.02.25) pasuje do następujących motocykli:

Model	Kod roku	Kod ramy	VIN (od - do)	Rocznik	II. cyl.	Moc silnika
Honda CB 750 F2 Seven Fifty	N	RC42	RC42-4000001	RC42-4001180	1992- 1993	4 27 PS, 20 kW
Honda CB 750 F2 Seven Fifty	N	RC42	RC42-3000001	RC42-3001311	1992- 1993	4 50 PS, 37 kW
Honda CB 750 F2 Seven Fifty	N	RC42	RC42-2000013	RC42-2010321	1992- 1993	4 73 PS, 54 kW
Honda CB 750 F2 Seven Fifty	R	RC42	RC42-6000004	RC42-6001050	1994	4 34 PS, 25 kW
Honda CB 750 F2 Seven Fifty	R	RC42	RC42-3100001	RC42-3100300	1994	4 50 PS, 37 kW
Honda CB 750 F2 Seven Fifty	R	RC42	RC42-2100005	RC42-2103454	1994	4 73 PS, 54 kW

Honda CB 750 F2 Seven Fifty	S	RC42	RC42-6100001	-	1995	4	34 PS, 25 kW
Honda CB 750 F2 Seven Fifty	S	RC42	RC42-3200001	-	1995	4	50 PS, 37 kW
Honda CB 750 F2 Seven Fifty	S	RC42	RC42-2200001	-	1995	4	73 PS, 54 kW
Honda CB 750 F2 Seven Fifty	T	RC42A	JH2 RC42A-TM000001	-	1996	4	73 PS, 54 kW
Honda CB 750 F2 Seven Fifty	V	RC42A	JH2 RC42A-VM100001	-	1997	4	73 PS, 54 kW
Honda CB 750 F2 Seven Fifty	W	RC42A	JH2RC42A-WM200001	-	1998	4	73 PS, 54 kW
Honda CB 750 F2 Seven Fifty	X	RC42A	JH2 RC42A-XM300001	-	1999-2000	4	73 PS, 54 kW
Honda CB 750 F2 Seven Fifty	T	RC42B	JH2 RC42B-TM000001	-	1996	4	34 PS, 25 kW
Honda CB 750 F2 Seven Fifty	V	RC42B	JH2 RC42B-VM100001	-	1997	4	34 PS, 25 kW
Honda CB 750 F2 Seven Fifty	W	RC42B	JH2 RC42B-WM200001	-	1998	4	34 PS, 25 kW
Honda CB 750 F2 Seven Fifty	X	RC42B	JH2 RC42B-XM300001	-	1999-2000	4	34 PS, 25 kW
Honda CB 900 F Hornet	2	SC48B	JH2 SC48B-2M000001	JH2 SC48B-2M099999	2002	4	109 PS, 80 kW
Honda CB 900 F Hornet	3	SC48B	JH2 SC48B-3M100001	JH2 SC48B-3M199999	2003	4	109 PS, 80 kW
Honda CB 900 F Hornet	4	SC48B	JH2 SC48B-4M200001	JH2 SC48B-4M299999	2004	4	109 PS, 80 kW
Honda CB 900 F Hornet	5	SC48B	JH2 SC48B-5M300001	JH2 SC48B-5M399999	2005-2006	4	109 PS, 80 kW
Honda NX 650 Dominator	L	RD02	RD02-6200001	RD02-6200550	1990	1	27 PS, 20 kW
Honda NX 650 Dominator	2L	RD02	RD02-6300002	-	1990	1	27 PS, 20 kW
Honda NX 650 Dominator	L	RD02	RD02-5200136	RD02-5205987	1990	1	45 PS, 33 kW
Honda NX 650 Dominator	2L	RD02	RD02-5300009	-	1990	1	45 PS, 33 kW
Honda NX 650 Dominator Ritzel feinverzahnt	K	RD02	RD02-5100088	RD02-5105732	1989	1	45 PS, 33 kW
Honda NX 650 Dominator Ritzel grobverzahnt	J	RD02	RD02-6000002	RD02-6000803	1988	1	27 PS, 20 kW
Honda NX 650 Dominator Ritzel grobverzahnt	J	RD02	RD02-5000988	RD02-5012318	1988	1	45 PS, 33 kW

TOURMAX

TOUR MAX to japoński producent części motocyklowych jakości OEM. TOURMAX dostarcza motocyklowe części zamienne takie jak łożyska do kół oraz główki ramy oraz zestawy naprawcze do pomp hamulca i sprzęgła oraz wiele innych części motocyklowych. TOURMAX to 100% JAPAN części motocyklowe i technika motocyklowa w sklepie MOTORUS.PL „TOUR MAX” jest znakiem towarowym firmy MC International, Inc., Osaka, Japonia, założonej w 1972 roku.