

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/tourmax-komplet-łożysk-głowki-ramy-aprilia-rxv-450550-06-12-sxv-450550-06-12-honda-cr-crf-125-550-1992-p-98874.html>

TOURMAX komplet łożysk głowki ramy APRILIA RXV 450/550 06-12, SXV 450/550 06-12, HONDA CR, CRF 125-550 1992-

Cena	218,00 zł
Dostępność	2 do 30 dni
Czas wysyłki	2 do 30 dni
Numer katalogowy	SSH905
Producent	TOURMAX

Opis produktu

TOURMAX komplet łożysk głowki ramy APRILIA RXV 450/550 06-12, SXV 450/550 06-12, HONDA CR, CRF 125-550 1992-

Komplety łożysk głowki ramy firmy Tourmax są w całości produkowane w Japonii. Składają się one z dwóch łożysk stożkowych i, w zależności od typu motocykla, z jednego, bądź dwóch uszczelniaczy przeciwpływowych. W odróżnieniu od łożysk oryginalnych (kulkowych) stosowane są tu łożyska stożkowe, które zdecydowanie lepiej rozkładają pojawiające się w główce ramy obciążenia, przez co są też zdecydowanie trwalsze. Informacje o wymiarach łożysk i ilości uszczelniaczy znajdują się powyżej, a także w katalogu drukowanym. Kraj pochodzenia kompletów - Japonia

Typ : Łożysko stożkowe
Producent : Tourmax
Średnica zewnętrzna : 51 mm
Średnica wewnętrzna : 30 mm
Wysokość : 15 mm
Średnica zewnętrzna : 51 mm
Średnica wewnętrzna : 30 mm
Wysokość : 15 mm

Pasuje do:

(nr katalogowy 736.16.60) pasuje do następujących motocykli:

Model	Kod roku	Kod ramy	VIN (od - do)	Rocznik	Il. cyl.	Moc silnika
Honda CR 125 R	P	JE01	JE01-5400001	JE01-5404242	1993	1 40 PS, 30 kW
Honda CR 125 R	R	JE01	JE01-5500001	JE01-5503569	1994	1 40 PS, 30 kW
Honda CR 125 R	W	JE01A	JE01A-WM200001	-	1998	1 41 PS, 30 kW
Honda CR 125 R	X	JE01A	JE01A-XM300001	-	1999	1 41 PS, 30 kW
Honda CR 125 R	Y	JE01A	JH2 JE01A-YM400001	-	2000	1 41 PS, 30 kW
Honda CR 125 R	1	JE01A	JH2 JE01A-1M500001	-	2001	1 41 PS, 30 kW
Honda CR 125 R	2	JE01A	JH2 JE01A-2M600001	JH2 JE01A-2M699999	2002	1 41 PS, 30 kW
Honda CR 125 R	3	JE01A	JH2 JE01A-3M700001	JH2 JE01A-3M799999	2003	1 41 PS, 30 kW
Honda CR 125 R	4	JE01A	JH2 JE01A-4M800001	JH2 JE01A-4M899999	2004	1 41 PS, 30 kW
Honda CR 125 R	5	JE01A	JH2 JE01A-5M900001	JH2 JE01A-5M999999	2005	1 42 PS, 31 kW
Honda CR 125 R	6	JE01A	JH2 JE01A-6M000001	JH2 JE01A-6M099999	2006	1 42 PS, 31 kW
Honda CR 125 R	7	JE01A	JH2 JE01A-7M100001	-	2007	1 42,6 PS, 31,3 kW
Honda CR 250 R	N	ME03	ME03-2400001	ME03-2404384	1992	1
Honda CR 250 R	P	ME03	ME03-2500001	ME03-2904986	1993	1 53 PS, 39 kW
Honda CR 250 R	R	ME03	ME03-5600001	ME03-5603588	1994	1 54 PS, 40 kW
Honda CR 250 R	V	ME03A	JH2 ME03A-VM100001	JH2 ME03A-VM103705	1997	1 58 PS, 43 kW
Honda CR 250 R	W	ME03A	JH2 ME03A-WM200001	-	1998	1 58 PS, 43 kW
Honda CR 250 R	X	ME03A	JH2 ME03A-XM300001	-	1999	1 58 PS, 43 kW
Honda CR 250 R	Y	ME03A	JH2 ME03A-YM400001	-	2000	1 58 PS, 43 kW

Honda CR 250 R	1	ME03A	JH2 ME03A-1M500001	-	2001	1	58 PS, 43 kW
Honda CR 250 R	2	ME03A	JH2 ME03A-2M600001	JH2 ME03A-2M699999	2002	1	58 PS, 43 kW
Honda CR 250 R	3	ME03A	JH2 ME03A-3M700001	JH2 ME03A-3M799999	2003	1	59 PS, 43 kW
Honda CR 250 R	4	ME03A	JH2 ME03A-4M800001	JH2 ME03A-4M899999	2004	1	59 PS, 43 kW
Honda CR 250 R	5	ME03A	JH2 ME03A-5M900001	JH2 ME03A-5M999999	2005	1	59 PS, 43 kW
Honda CR 250 R	6	ME03A	JH2 ME03A-6M000001	JH2 ME03A-6M099999	2006	1	59 PS, 43 kW
Honda CR 250 R	7	ME03A	JH2 ME03A-7M100001	-	2007	1	59 PS, 43 kW
Honda CRF 250 R	4	ME10A	JH2 ME10A-4M000001	JH2 ME10A-4M009999	2004	1	42,1 PS, 31 kW
Honda CRF 250 R	4	ME10A	JH2 ME10A-4K010001	JH2 ME10A-4K099999	2004	1	42,1 PS, 31 kW
Honda CRF 250 R	5	ME10A	JH2 ME10A-5M100001	JH2 ME10A-5M109999	2005	1	42,1 PS, 31 kW
Honda CRF 250 R	5	ME10A	JH2 ME10A-5K110001	JH2 ME10A-5K149999	2005	1	42,1 PS, 31 kW
Honda CRF 250 R	5	ME10A	JH2 ME10A-5M150001	JH2 ME10A-5M199999	2005	1	42,1 PS, 31 kW
Honda CRF 250 R	6	ME10A	JH2 ME10A-6K210001	JH2 ME10A-6K219999	2006	1	42,1 PS, 31 kW
Honda CRF 250 R	6	ME10A	JH2 ME10A-6M200001	JH2 ME10A-6M209999	2006	1	42,1 PS, 31 kW
Honda CRF 250 R	6	ME10A	JH2 ME10A-6M230001	JH2 ME10A-6M239999	2006	1	42,1 PS, 31 kW
Honda CRF 250 R	7	ME10A	JH2 ME10A-7M300001	JH2 ME10A-7M309999	2007	1	42,1 PS, 31 kW
Honda CRF 250 R	7	ME10A	JH2 ME10A-7K310001	JH2 ME10A-7K319999	2007	1	42,1 PS, 31 kW
Honda CRF 250 R	7	ME10A	JH2 ME10A-7M330001	JH2 ME10A-7M339999	2007	1	42,1 PS, 31 kW
Honda CRF 250 R	8	ME10A	JH2 ME10A-8M400001	JH2 ME10A-8M409999	2008	1	42,1 PS, 31 kW
Honda CRF 250 R	8	ME10A	JH2 ME10A-8K410001	JH2 ME10A-8K419999	2008	1	42,1 PS, 31 kW
Honda CRF 250 R	9	ME10A	JH2 ME10A-9K500001	-	2009	1	43,5 PS, 32 kW
Honda CRF 250 X	4	ME11A	JH2 ME11A-4K000001	JH2 ME11A-4K099999	2004	1	28 PS, 21 kW
Honda CRF 250 X	5	ME11A	JH2 ME11A-5K110001	JH2 ME11A-5K199999	2005	1	28 PS, 21 kW
Honda CRF 250 X	6	ME11A	JH2 ME11A-6M200001	JH2 ME11A-6M209999	2006	1	28 PS, 21 kW
Honda CRF 250 X	6	ME11A	JH2 ME11A-6K210001	JH2 ME11A-6K219999	2006	1	28 PS, 21 kW
Honda CRF 250 X	6	ME11A	JH2 ME11A-6M220001	JH2 ME11A-6M229999	2006	1	28 PS, 21 kW
Honda CRF 450 R	2	PE05A	JH2 PE05A-2M000001	JH2 PE05A-2M099999	2002	1	56 PS, 41 kW
Honda CRF 450 R	3	PE05A	JH2 PE05A-3M100001	JH2 PE05A-3M199999	2003	1	56 PS, 41 kW
Honda CRF 450 R	4	PE05A	JH2 PE05A-4M200001	JH2 PE05A-4M209999	2004	1	56 PS, 41 kW
Honda CRF 450 R	5	PE05A	JH2 PE05A-5M300001	JH2 PE05A-5M309999	2005	1	56 PS, 41,5 kW
Honda CRF 450 R	6	PE05A	JH2 PE05A-6M400001	JH2 PE05A-6M409999	2006	1	56 PS, 41,5 kW
Honda CRF 450 R	7	PE05A	JH2 PE05A-7M500001	JH2 PE05A-7M509999	2007	1	52,4 PS, 38,5 kW
Honda CRF 450 R	8	PE05A	JH2 PE05A-8M600001	-	2008	1	52,4 PS, 38,5 kW
Honda CRF 450 X	5	PE06A	JH2 PE06A-5K000001	JH2 PE06A-5K099999	2005	1	49 PS, 36 kW
Honda CRF 450 X	6	PE06A	JH2 PE06A-6K100001	JH2 PE06A-6K199999	2006	1	49 PS, 36 kW
TM Racing EN 125	-	-	-	-	2005	1	34 PS, 25 kW
TM Racing EN 125	-	-	-	-	2006	1	34 PS, 25 kW
TM Racing EN 125	-	-	-	-	2007	1	34 PS, 25 kW
TM Racing EN 125	-	-	-	-	2008	1	34 PS, 25 kW
TM Racing EN 125	-	-	-	-	2009	1	34 PS, 25 kW
TM Racing EN 125	-	-	-	-	2010	1	34 PS, 25 kW
TM Racing EN 125	-	-	-	-	2011	1	34 PS, 25 kW
TM Racing EN 144	-	-	-	-	2008	1	
TM Racing EN 144	-	-	-	-	2009	1	
TM Racing EN 144	-	-	-	-	2010	1	
TM Racing EN 144	-	-	-	-	2011	1	
TM Racing EN 250 F es 4T	-	-	-	-	2005	1	
TM Racing EN 250	-	-	-	-	2005	1	48 PS, 38 kW
TM Racing EN 250 F es 4T	-	-	-	-	2006	1	
TM Racing EN 250	-	-	-	-	2006	1	48 PS, 38 kW
TM Racing EN 250 F es 4T	-	-	-	-	2007	1	
TM Racing EN 250	-	-	-	-	2007	1	48 PS, 38 kW
TM Racing EN 250	-	-	-	-	2008	1	
TM Racing EN 250 F es 4T	-	-	-	-	2008	1	
TM Racing EN 250	-	-	-	-	2009	1	
TM Racing EN 250 F es 4T	-	-	-	-	2009	1	
TM Racing EN 250	-	-	-	-	2010	1	
TM Racing EN 250 Fi es 4T	-	-	-	-	2010	1	
TM Racing EN 250	-	-	-	-	2011	1	
TM Racing EN 250 Fi es 4T	-	-	-	-	2011	1	
TM Racing EN 300	-	-	-	-	2005	1	
TM Racing EN 300	-	-	-	-	2006	1	
TM Racing EN 300	-	-	-	-	2007	1	
TM Racing EN 300	-	-	-	-	2008	1	
TM Racing EN 300	-	-	-	-	2009	1	
TM Racing EN 300	-	-	-	-	2010	1	
TM Racing EN 300	-	-	-	-	2011	1	
TM Racing EN 450 F es	-	-	-	-	2005	1	44 PS, 32 kW
TM Racing EN 450 F es	-	-	-	-	2006	1	44 PS, 32 kW

TM Racing EN 450 F es	-	-	-	2007	1	44 PS, 32 kW
TM Racing EN 450 F es	-	-	-	2008	1	44 PS, 32 kW
TM Racing EN 450 F es	-	-	-	2009	1	44 PS, 32 kW
TM Racing EN 450 F es	-	-	-	2010	1	44 PS, 32 kW
TM Racing EN 530 F es	-	-	-	2005	1	50 PS, 37 kW
TM Racing EN 530 F es	-	-	-	2006	1	50 PS, 37 kW
TM Racing EN 530 F es	-	-	-	2007	1	50 PS, 37 kW
TM Racing EN 530 F es	-	-	-	2008	1	
TM Racing EN 530 F es	-	-	-	2009	1	
TM Racing EN 530 F es	-	-	-	2010	1	
TM Racing EN 530 F es	-	-	-	2011	1	
TM Racing MX 125	-	-	-	2005	1	40 PS, 29 kW
TM Racing MX 125	-	-	-	2006	1	40 PS, 29 kW
TM Racing MX 125	-	-	-	2007	1	40 PS, 29 kW
TM Racing MX 125	-	-	-	2008	1	40 PS, 29 kW
TM Racing MX 125	-	-	-	2009	1	40 PS, 29 kW
TM Racing MX 125	-	-	-	2010	1	40 PS, 29 kW
TM Racing MX 125	-	-	-	2011	1	40 PS, 29 kW
TM Racing MX 144	-	-	-	2008	1	
TM Racing MX 144	-	-	-	2009	1	
TM Racing MX 144	-	-	-	2010	1	
TM Racing MX 144	-	-	-	2011	1	
TM Racing MX 250 F 4T	-	-	-	2005	1	
TM Racing MX 250	-	-	-	2005	1	55 PS, 41 kW
TM Racing MX 250 F 4T	-	-	-	2006	1	
TM Racing MX 250	-	-	-	2006	1	55 PS, 41 kW
TM Racing MX 250 F 4T	-	-	-	2007	1	
TM Racing MX 250	-	-	-	2007	1	55 PS, 41 kW
TM Racing MX 250 F 4T	-	-	-	2008	1	
TM Racing MX 250	-	-	-	2008	1	55 PS, 41 kW
TM Racing MX 250	-	-	-	2009	1	
TM Racing MX 250 F 4T	-	-	-	2009-2010	1	
TM Racing MX 250	-	-	-	2010	1	
TM Racing MX 250	-	-	-	2011	1	
TM Racing MX 300	-	-	-	2006	1	
TM Racing MX 300	-	-	-	2007	1	
TM Racing MX 300	-	-	-	2008	1	
TM Racing MX 300	-	-	-	2009	1	
TM Racing MX 300	-	-	-	2010	1	
TM Racing MX 300	-	-	-	2011-2012	1	
TM Racing MX 450 F	-	-	-	2005	1	
TM Racing MX 450 F	-	-	-	2006	1	
TM Racing MX 450 F	-	-	-	2007	1	
TM Racing MX 450 F	-	-	-	2008	1	
TM Racing MX 450 F	-	-	-	2009	1	
TM Racing MX 450 F	-	-	-	2010	1	
TM Racing MX 450 Fi	-	-	-	2011	1	
TM Racing MX 530 F	-	-	-	2005	1	
TM Racing MX 530 F	-	-	-	2006	1	
TM Racing MX 530 F	-	-	-	2007	1	
TM Racing MX 530 F	-	-	-	2008	1	
TM Racing MX 530 F	-	-	-	2009	1	
TM Racing MX 530 F	-	-	-	2010	1	
TM Racing MX 530 F	-	-	-	2011-2012	1	
TM Racing SMR 125	-	-	-	2009	1	
TM Racing SMR 450 F es	-	-	-	2009	1	44 PS, 32 kW
TM Racing SMR 530 F es	-	-	-	2008	1	50 PS, 37 kW
TM Racing SMR 530 F es	-	-	-	2009	1	50 PS, 37 kW
TM Racing SMX 450 F es Competition	-	-	-	2005	1	
TM Racing SMX 450 F es Competition	-	-	-	2006	1	
TM Racing SMX 450 F es Competition	-	-	-	2007	1	
TM Racing SMX 660 F es Competition	-	-	-	2006	1	
TM Racing SMX 660 F es Competition	-	-	-	2007	1	
TM Racing SMX 660 F es Competition	-	-	-	2008	1	
TM Racing SMX 660 F es Competition	-	-	-	2009	1	
TM Racing SMX 660 F es Competition	-	-	-	2010	1	

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.