

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/tourmax-komplet-łożysk-głowki-ramy-kawasaki-ke-kh-kmx-z-125-250-1976-p-98877.html>


TOURMAX komplet łożysk główki ramy KAWASAKI KE, KH, KMX, Z 125-250 1976-

Cena	241,00 zł
Dostępność	2 do 30 dni
Czas wysyłki	2 do 30 dni
Numer katalogowy	SSK200
Producent	TOURMAX

Opis produktu

TOURMAX komplet łożysk główki ramy KAWASAKI KE, KH, KMX, Z 125-250 1976-

Komplety łożysk główki 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 uszczelnaczy 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 uszczelnaczy znajdują się powyżej, a także w katalogu drukowanym. Kraj pochodzenia kompletów - Japonia

Typ : Łożysko stożkowe

Producent : Tourmax

Średnica zewnętrzna : 46 mm

Średnica wewnętrzna : 25 mm

Wysokość : 11.5 mm

Średnica zewnętrzna : 51 mm

Średnica wewnętrzna : 28 mm

Wysokość : 12 mm

Pasuje do:

(nr katalogowy 736.16.94) pasuje do następujących motocykli:

Model	Kod roku	Kod ramy	VIN (od - do)	Rocznik	Il. cyl.	Moc silnika
Kawasaki KE 125 A	3	K1 033	K033500 K1048100	1976	1	10 PS, 7,4 kW
Kawasaki KE 125 A	4	K1 048	K1048101 K1060500	1977	1	10 PS, 7,4 kW
Kawasaki KE 125 A	5	K1 060	K060501 -	1978- 1980	1	10 PS, 7,4 kW
Kawasaki KE 125 A	8	K1 091	K1091501 -	1981- 1982	1	10 PS, 7,4 kW
Kawasaki KE 175 D	1	KE175D	KE175D000101 KE175D000600	1979	1	16 PS, 12 kW
Kawasaki KE 175 D	2	KE175D	KE175D000601 KE175D009200	1980	1	16 PS, 12 kW
Kawasaki KE 175 D	3	KE175D	KE175D009201 KE175D016700	1981	1	16 PS, 12 kW
Kawasaki KE 175 D	4	KE175D	KE175D016701 -	1982	1	16 PS, 12 kW
Kawasaki KE 175 F	1	KE175D	KE175D016701 -	1982	1	16 PS, 12 kW
Kawasaki KH 125 A	1	KH125A	KH125A000001 -	1977	1	10 PS, 7,4 kW
Kawasaki KH 125 A	2	KH125A	KH125A000001 -	1978- 1980	1	10 PS, 7,4 kW
Kawasaki KMX 125 B	6	MX125B	MX125B022001 MX125B026000	1991	1	15 PS, 11 kW
Kawasaki KMX 125 B	7	MX125B	MX125B026001 MX125B029000	1992- 1994	1	15 PS, 11 kW
Kawasaki KMX 125 B	8	MX125B	MX125B035001 MX125B040000	1995- 1997	1	15 PS, 11 kW
Kawasaki KMX 125 B	9	MX125B	MX125B040001 -	1998	1	15 PS, 11 kW
Kawasaki KMX 125 B	10	MX125B	MX125BBCB00001 MX125BBCB07408	1999- 2000	1	15 PS, 11 kW
Kawasaki KMX 125 B	11	MX125B	MX125BBCB07409 MX125BBCB09958	2001	1	15 PS, 11 kW
Kawasaki KMX 125 B	12	MX125B	MX125BBCB09959 -	2002	1	15 PS, 11 kW
Kawasaki KMX 125 B	13	MX125B	- -	2003	1	15 PS, 11 kW
Kawasaki KMX 125 B 80 km/h	6	MX125B	MX125B022001 MX125B026000	1991	1	6,5 PS, 4,8 kW
Kawasaki KMX 125 B 80 km/h	7	MX125B	MX125B026001 MX125B029000	1992- 1994	1	6,5 PS, 4,8 kW
Kawasaki KMX 125 B 80 km/h	8	MX125B	MX125B035001 MX125B040000	1995- 1997	1	6,5 PS, 4,8 kW
Kawasaki KMX 125 B 80 km/h	9	MX125B	MX125B040001 -	1998	1	6,5 PS, 4,8 kW

Kawasaki KMX 125 B 80 km/h 10 MX125B MX125BBCB00001 MX125BBCB07408 1999- 2000 1 6,5 PS, 4,8 kW
Kawasaki KMX 125 B 80 km/h 11 MX125B MX125BBCB07409 MX125BBCB09958 2001 1 6,5 PS, 4,8 kW
Kawasaki KMX 125 B 80 km/h 12 MX125B MX125BBCB09959 - 2002 1 6,5 PS, 4,8 kW
Kawasaki KMX 125 B 80 km/h 13 MX125B - - 2003 1 6,5 PS, 4,8 kW
Kawasaki Z 200 A 1 A A000001 A026500 1977- 1978 1 17 PS, 13 kW
Kawasaki Z 200 A 2 A A026501 - 1979- 1980 1 17 PS, 13 kW
Kawasaki Z 250 C 1 KZ250C KZ250C000001 KZ250C002600 1980 1 17 PS, 13 kW
Kawasaki Z 250 C 2 KZ250C KZ250C002601 KZ250C005150 1981 1 17 PS, 13 kW
Kawasaki Z 250 C 3 KZ250C KZ250C005151 - 1982 1 17 PS, 13 kW
Kawasaki Z 250 G Ltd 2 KZ250G KZ250G006801 KZ250G012700 1981 1 17 PS, 13 kW
Kawasaki Z 250 G Ltd 3 KZ250G KZ250G012701 - 1982- 1984 1 17 PS, 13 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.