

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 przeciwpółowych. 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.