



Świeca zapłonowa NGK DPR9EIX-9

Średnica gwintu: 12mm

Rozw. klucza sześciokąt.: 18mm

Opornik przeciwickłóceniowy: tak

Wartość cieplna: 9

Długość gwintu: 19mm

Rodzaj elektrody: irydowa

Pasuje do:

CAGIVA Elefant900 1993

CAGIVA Elefant 900 1994
CAGIVA Elefant 900 1995
CAGIVA Elefant 900 1996
CAGIVA Elefant 900E AC 1993
CAGIVA Elefant 900 E AC 1994
CAGIVA Elefant 900 E AC 1995
CAGIVA Elefant 900 E AC 1996
CAGIVA Elefant 900 ie 1992
CAGIVA Elefant 900 ie GT 1992
CAGIVA Elefant 900 ie GT 1993
DUCATI 907ie 1990
DUCATI 907 ie 1991
DUCATI 907 ie 1992
DUCATI 907 ie 1993
DUCATI 907 ie 1994
DUCATI SS600 Carenata S 1994
DUCATI SS 600 Carenata S 1995
DUCATI SS 600 Carenata S 1996
DUCATI SS 600 Carenata S 1997
DUCATI SS 600 Carenata S 1998
DUCATI SS 600 Nuda S 1994
DUCATI SS 600 Nuda S 1995
DUCATI SS 600 Nuda S 1996
DUCATI SS 600 Nuda S 1997
HONDA CB1000F SC30 1993
HONDA CB1000 F SC30 1994
HONDA CB 1000 F SC30 1995
HONDA CB 1000 F SC30 1996
HONDA CB1300F SC54 2003
HONDA CB1300 F SC54 2004
HONDA CB 1300 F SC54 2005
HONDA CBR1000F SC21 1987
HONDA CBR1000 F SC21 1988
HONDA CBR 1000F SC24 1989
HONDA CBR 1000 F SC24 1990
HONDA CBR 1000 F SC24 1991
HONDA CBR 1000 F SC24 1992
HONDA CBR 1000 F SC24 1993
HONDA CBR 1000 F SC24 1994
HONDA CBR 1000 F SC24 1995
HONDA CBR 1000 F SC24 1996
HONDA CBR 1000 F SC24 1997
HONDA CBR 1000 F SC24 1998
HONDA CBR 1000 F SC24 1999
HONDA CBR 1000 F SC24 2000
HONDA CBR600F PC23 1989
HONDA CBR600 F F1 PC23 1990
HONDA CBX 650 E RC13 1983
HONDA CBX650 E RC13 1984
HONDA VF1000 F2 Bold Or SC15 1984
HONDA VF 1000 F2 BoldOr SC15 1985
HONDA VF1000R SC16 1985
HONDA VF1000 R SC16 1986
HONDA VF500F PC12 1984
HONDA VF500 F PC12 1985

HONDA VF 500 F PC12 1986
HONDA VF 500 F PC12 1987
HONDA VFR750 F RC24 1986
HONDA VFR750F RC24 1987
HONDA VFR 750 F RC24 1988
HONDA VFR 750F RC24 1989
HONDA XR125L JD19 2003
HONDA XR125 L JD19 2004
HONDA XR 125 L JD19 2005
KAWASAKI GPZ 305 B Belt Drive 1983
KAWASAKI GPZ305B Belt Drive EX305B 1984
KAWASAKI GPZ305 B Belt Drive EX305B 1985
KAWASAKI GPZ 305 B Belt Drive EX305B 1986
KAWASAKI GPZ 305 B Belt Drive EX305B 1987
KAWASAKI GPZ 305 B Belt Drive EX305B 1988
KAWASAKI GPZ 305 B Belt Drive EX305B 1989
KAWASAKI GPZ400 A ZX400A 1985
KAWASAKI GPZ550 A UniTrak ZX550A 1984
KAWASAKI GPZ 550 A Uni Trak ZX550A 1985
KAWASAKI GPZ 550 A Uni Trak ZX550A 1986
KAWASAKI GPZ 550 A Uni Trak ZX550A 1987
KAWASAKI GPZ 550 A Uni Trak ZX550A 1988
KAWASAKI GPZ 550 A Uni Trak ZX550A 1989
KAWASAKI KLR250D KL250D 1984
KAWASAKI KLR250 D KL250D 1985
KAWASAKI KLR 250 D KL250D 1986
KAWASAKI KLR 250 D KL250D 1987
KAWASAKI KLR 250 D KL250D 1988
KAWASAKI KLR 250 D KL250D 1989
KAWASAKI KLR 250 D KL250D 1990
KAWASAKI KLR 250 D KL250D 1991
KAWASAKI KLR 250 D KL250D 1992
KAWASAKI KLR 250 D 1993
KAWASAKI KLR 250 D 1994
KAWASAKI KLR 250 D 1995
KAWASAKI KLR 250 D 1996
KAWASAKI KLR 250 D 1997
KAWASAKI KLR 250 D 1998
KAWASAKI Z305 GP A EX305A 1983
KAWASAKI Z 400 FB ZR400B 1984
LAVERDA 668 1996
LAVERDA 668 1997
LAVERDA Ghost 650 1997
LAVERDA Ghost 668 1998
LAVERDA Sport 650 1995
MZ/MUZ Baghira 660 1997
MZ/MUZ Baghira 660 MUZ660E 1998
MZ/MUZ Baghira 660 MUZ660E 1999
MZ/MUZ Baghira 660 MUZ660E 2000
MZ/MUZ Baghira 660 MUZ660E 2001
MZ/MUZ Baghira 660 MUZ660E 2002
MZ/MUZ Baghira 660 MUZ660E 2003
MZ/MUZ Baghira 660 MUZ660E 2004
MZ/MUZ Baghira 660 2005
MZ/MUZ Baghira 660 2006

MZ/MUZ Mastiff 660 MUZ660E 1998
MZ/MUZ Mastiff 660 MUZ660E 1999
MZ/MUZ Mastiff 660 MUZ660E 2000
MZ/MUZ Mastiff 660 MUZ660E 2001
MZ/MUZ Mastiff 660 MUZ660E 2002
MZ/MUZ Mastiff 660 MUZ660E 2003
MZ/MUZ Mastiff 660 MUZ660E 2004
MZ/MUZ Mastiff 660 2006
MZ/MUZ Skorpion 660 1994
MZ/MUZ Skorpion 660 1995
MZ/MUZ Skorpion 660 1996
MZ/MUZ Skorpion 660 1997
MZ/MUZ Skorpion 660 1998
MZ/MUZ Skorpion 660 1999
MZ/MUZ Skorpion 660 2000
MZ/MUZ Skorpion 660 2001
SUZUKI DR350 DK41A 1990
SUZUKI DR 350 DK41A 1991
SUZUKI DR 350 DK41A 1992
SUZUKI DR 350 DK41A 1993
SUZUKI DR 350 S SK42B 1990
SUZUKI DR 350 S SK42B 1991
SUZUKI DR 350 SH 1992
SUZUKI DR 350 SH 1993
SUZUKI DR600R SN41A 1986
SUZUKI DR600 R SN41A 1987
SUZUKI DR 600 R SN41A 1988
SUZUKI DR 600 R SN41A 1989
SUZUKI DR 600 S SN41AD 1985
SUZUKI DR600S SN41AD 1986
SUZUKI DR 600 S SN41AD 1987
SUZUKI DR 600 S SN41AD 1988
SUZUKI DR 600 S SN41AD 1989
SUZUKI DR650 R 1990
SUZUKI DR650R 1991
SUZUKI DR 650 R SP44B 1992
SUZUKI DR 650 R SP44B 1993
SUZUKI DR 650 R SP44B 1994
SUZUKI DR 650 R SP44B 1995
SUZUKI DR 650 RE SP45B 1994
SUZUKI DR650RE SP45B 1995
SUZUKI DR650RS SP42B 1990
SUZUKI DR 650 RS SP42B 1991
SUZUKI DR 650 RS 1992
SUZUKI DR 650 RS 1993
SUZUKI DR 650 RS 1994
SUZUKI DR 650 RS 1995
SUZUKI DR650RSE SP43B 1991
SUZUKI DR 650 RSE SP43B 1992
SUZUKI DR 650 RSE SP43B 1993
SUZUKI DR 650 RSE SP43B 1994
SUZUKI DR 650 RSE SP43B 1995
SUZUKI DR750S SR41B 1988
SUZUKI DR750 S SR41B 1989
SUZUKI DR800S SR42B 1990

SUZUKI DR800 S SR43B 1991
SUZUKI DR 800S SR43B 1992
SUZUKI DR 800 S SR43B 1993
SUZUKI DR 800 S SR43B 1994
SUZUKI DR 800 S SR43B 1995
SUZUKI DR 800 S SR43B 1996
SUZUKI DR 800 S SR43B 1997
SUZUKI DR 800 S SR43B 1998
SUZUKI DR 800 S SR43B 1999
TRIUMPH Legend 900 TT 1998
TRIUMPH Legend 900 TT T309RT 1999
TRIUMPH Legend 900 TT T309RT 2000
TRIUMPH Legend 900 TT T309RT 2001
YAMAHA SZR660 SZR 4SU 1996
YAMAHA TD850 3VD 1991
YAMAHA TDM 850 3VD 1992
YAMAHA TDM 850 3VD 1993
YAMAHA TDM 850 3VD 1994
YAMAHA TDM 850 3VD 1995
YAMAHA TDM 850 4TX 1996
YAMAHA TDM 850 4TX 1997
YAMAHA TDM 850 4TX 1998
YAMAHA TDM 850 4TX 1999
YAMAHA TDM 850 4TX 2000
YAMAHA TDM 850 4TX 2001
YAMAHA TRX 850 4UN 1996
YAMAHA TRX 850 4UN 1997
YAMAHA TRX 850 4UN 1998
YAMAHA TRX 850 4UN 1999
YAMAHA TT 600 R DJ011 1998
YAMAHA TT 600 R DJ011 1999
YAMAHA TT 600 R DJ011 2000
YAMAHA TT600R 2001
YAMAHA TT600 R 2002
YAMAHA TT 600 R 2003
YAMAHA XTZ660 Tenere 3YF 1992
YAMAHA XTZ 660 Tenere 3YF 1993
YAMAHA XTZ 660 Tenere 4MD 1994
YAMAHA XTZ 660 Tenere 4MD 1995

Aby dobrać odpowiednie świece do swojego motocykla, przejdź na stronę [doboru świec NGK](#), lub napisz do nas podając dokładne dane motocykla - wskażemy odpowiednie świece.

Pamiętaj! Po wkręceniu nowej świecy do silnika należy uruchomić silnik i pozostawić go uruchomionym do momentu uzyskania przez niego temperatury eksploatacyjnej. Powoduje to tzw. wygrzanie świecy.

Jest to szczególnie ważne podczas pierwszego uruchomienia. Pod żadnym pozorem prosimy nie wyłączać silnika po krótkotrwałej pracy. Ponowne uruchomienie silnika często pokazuje, że świeca nie działa.

Dzieje się tak, ponieważ silnik pracujący na ssaniu ma bardzo bogatą mieszankę, podczas spalania której powstaje sadza, która osadzając się na świecy tworzy powłokę bogatą w węgiel, który przewodzi iskrę.

Stosowanie się do powyższych zasad zaowocuje długim czasem eksploatacji, a co za tym idzie, zadowoleniem z jakości świec NGK.

Pamiętaj! Świece należy wymieniać zgodnie z zaleceniami producenta motocykla, zawartymi w książce serwisowej.

Nigdy nie wykręcaj świecy z silnika, który jest jeszcze gorący - grozi to uszkodzeniem głowicy.

ID: 681