



image not found or type unknown

Sklep z częściami samochodowymi nr 1



image not found or type unknown
22 884 65 45



image not found or type unknown
bok@iparts.pl

7120061 KAMOKA Cewka zapłonowa KAMOKA 7120061



Cewka zapłonowa KAMOKA 7120061

Producent: KAMOKA

Seria: KAMOKA

Kod produktu: 7120061

Jednostka: szt.

Cena: **103** zł z VAT/szt.

Cena i dostępność może ulec zmianie

[Sprawdź aktualną cenę online »](#)



image not found or type unknown

Specyfikacja części

Cewka zapłonowa KAMOKA 7120061 (7120061), firmy KAMOKA , Seria: KAMOKA

Informacje

- Ilość otworów wlotowych/wylotowych: 2
- Technika połączeń: SAE/DIN

Opinie o produkcie



image not found or type unknown

[Sprawdź opinie o części innych klientów](#)

Montowane w autach

Mitsubishi

OUTLANDER I (CU_W) , OUTLANDER I (CU_W) , OUTLANDER I (CU_W) , LANCER VII (CS_A, CT_A) , OUTLANDER I (CU_W) , LANCER VII (CS_A, CT_A) , LANCER VII (CS_A, CT_A) , LANCER VII (CS_A, CT_A) , LANCER VII (CS_A, CT_A) , LANCER VII (CS_A, CT_A) , LANCER VII (CS_A, CT_A) , LANCER VII Kombi (CS_W, CT_W)

[Sprawdź szczegóły](#)

Niniejszy PDF nie stanowi obowiązującej oferty

Sklep internetowy iParts.pl

Sprzedaż części i infolinia:
22 884 65 45

e-mail: handlowy@iparts.pl

Dane spółki

iParto Sp.z o.o.
ul. Szeligowska 48B,
05-850 Szeligi
Warszawa Bemowo
NIP: 5242878832
Regon: 382151711

www.iparts.pl

Copyright © Sp. z o.o.
Wszelkie prawa zastrzeżone

**7120061 KAMOKA** Cewka zapłonowa KAMOKA 7120061

Numery OEN	
BLUEPRINT	ADC41478C
BORGW BERU	ZSE193
BREMI	20467
CHAMPION	BAEA193E
DELPHI	GN10385-12B1 , GN10385-17B1
ERA	880311A
MAXGEAR	13-0188
MITSUBISHI	MD363552 , MD623072
NGK	48376
NTY	ECZ-MS-012
SIDAT	85.30416

[Sprawdź szczegóły](#)

Niniejszy PDF nie stanowi obowiązującej oferty

Sklep internetowy iParts.pl

Sprzedaż części i infolinia:
22 884 65 45

e-mail: handlowy@iparts.pl

Dane spółki

iParto Sp.z o.o.
ul. Szeligowska 48B,
05-850 Szeligi
Warszawa Bemowo
NIP: 5242878832
Regon: 382151711

www.iparts.pl

Copyright © Sp. z o.o.
Wszelkie prawa zastrzeżone