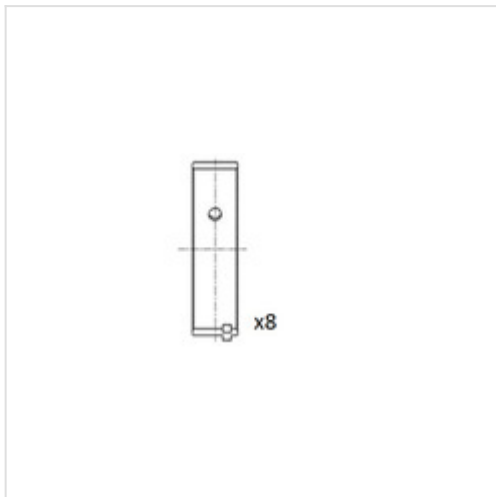


BB2011-050 FAI AUTOPARTS Panewki korbowodowe



Panewki korbowodowe

Producent: FAI AUTOPARTS

Kod produktu: BB2011-050

Jednostka: unit

Cena i dostępność może ulec zmianie

[Sprawdź aktualną cenę online »](#)

[Zapytaj o cenę](#)

Specyfikacja części

Panewki korbowodowe (BB2011-050), firmy **FAI AUTOPARTS**

Informacje

- Opcja wyposażenia: **SA**
- Średnica zewnętrzna [mm]: **61,99**
- Dla średnicy obudowy od [mm]: **61,99**
- Nadwymiar [mm]: **0,50**
- Dodatkowo potrzebny artykuł (numer artykułu): **BT3026**
- Szerokość [mm]: **24,6**
- Dla średnicy wałka od [mm]: **58,46**
- Przy średnicy obudowy [mm]: **62,01**
- Dodatkowo potrzebny artykuł (numer artykułu): **BM1006**
- Dla średnicy szybu do [mm]: **58,48**

Opinie o produkcie



[Sprawdź opinie o części innych klientów](#)

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. Staniewnicka 22,
03-310 Warszawa
fax: **22 811 10 34**

www.iparts.pl

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

BB2011-050 FAI AUTOPARTS Panewki korbowodowe

Montowane w autach

TOYOTA	LAND CRUISER PRADO (J15), LAND CRUISER (J7), LAND CRUISER Hardtop (J7), 4 RUNNER (N1), LAND CRUISER 90 (J9), DYNA platforma / podwozie (KD , LY , Y2 , U3 , U4), HIACE IV Autobus (H1 , H2), HILUX VI pick-up (N1), HIACE IV Furgon (LXH1 , RZH1 , LH1), LAND CRUISER PRADO (J12), 4 RUNNER (N18), HILUX VII pick-up (N1 , N2 , N3), HIACE V Furgon (TRH2 , KDH2)
Sprawdź szczegóły	

Numery OEN

GLYCO	71-4565/4 0.50mm
IPSA	CR06780
KING	CR4390SI0.50 , CR4390XA0.50
KOLBENSCHM	CB-1452A 0.50
NE	619645
TOYOT	13041-30020 , 13041-67030 , 13041-67031
Sprawdź szczegóły	

Niniejszy PDF nie stanowi obowiązującej oferty

Sklep internetowy iParts.pl

Dane spółki

www.iparts.pl

Sprzedaż części i infolinia:
22 884 65 45
e-mail: handlowy@iparts.pl

iParto Sp.z o.o.
ul. Staniewnicka 22,
03-310 Warszawa
fax: 22 811 10 34

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