

Dane aktualne na dzień: 08-05-2024 19:05

Link do produktu: <https://www.ekaktus.pl/kolo-zebate-pinion-gear-21-rb-fd-r-p-3192.html>



KOŁO ZĘBATE/PINION GEAR 21 RB FD R

Cena brutto	141,19 zł
Cena netto	114,79 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	5693000072181
Kod producenta	071792MA
Kod EAN	5693000072181
Producent	Brak

Opis produktu

Koło zębate Pinion Gear Murray

Oryginał: 071792MA

Wymiary:

Wysokość: 33,5 mm

Średnica zewnętrzna: 32,7 mm

Średnica otworu: 12,5 mm

Liczba zębów: 11

Pasuje do modeli:

20605x192A (1997) , 20605x31A (1997) , 20605x50A (1997) , 20605x51A (1997) , 20605x51B (1998) , 20605x51D (1999) , 20605x6A (1997) , 20605x7A (1997) , 20605x7B (1997) , 20605x8A (1997) , 20605x8B (1997) , 20605x92A (1997) , 20606A (1998) , 20606B (1998) , 20606x25A (1997) , 20606x30A (1999) , 20606x30B (2000) , 20606x30C (2001) , 20606x30D (2002) , 20606x30E (2003) , 20606x50A (1998) , 20606x50C (1998) , 20606x50D (1998) , 20606x50E (1998) , 20606x50F (1999) , 20606x6A (1998) , 20606x6C (2000) , 20606x82B (2000) , 20606x82C (2000) , 20606x83A (1998) , 20606x8A (1998) , 20606x8B (1998) , 20606x92A (1998) , 20606x92B (1998) , 20606x9A (1998) , 20606x9B (1998) , 20607A (1999) , 20607x199A (1997) , 20607x30A (1999) , 20607x35A (1997) , 20607x35B (1998) , 20607x4A (1997) , 20607x6A (1998) , 20607x71A (1998) , 20607x71A (1999) , 20607x99A (1998) , 20607x99B (1999) , 20608A (2000) , 20608B (2000) , 20608C (2000) , 20608x199A (2000) , 20608x199B (2000) , 20608x34A (1997) , 20608x34B (1998) , 20608x34B (1999) , 20608x4A (1999) , 20608x4B (2000) , 20608x4C (2000) , 20608x6A (2000) , 20608x6B (2000) , 20608x99A (2000) , 20608x99B (2000) , 206110x99A (2002) , 20615x51A (2000) , 20615x8A (1999) , 20615x8B (1999) , 20615x8B (2000) , 20615x92A (1999) , 20616x50A (2000) , 20616x50B (2000) , 20616x50C (2001) , 20616x50D (2001) , 20616x50D (2002) , 20616x50F (2003) , 20616x50F (2003) , 20616x50G (2004) , 206230x99A (2000) , 206230x99B (2001) , 206310x192A (2001) , 206310x192A (2002) , 206310x194A (2001) , 206310x92A (2001) , 206310x92A (2002) , 206311x92A (2002) , 20645x189A (2000) , 20645x189B (2000) , 20645x192A (2000) , 20645x192B (2000) , 20645x89A (2000) , 20645x89B (2000) , 20645x8A (1997) , 20645x8B (1997) , 20645x92A (2000) , 20645x92B (2000) , 20646x8A (1999) , 20646x9A (1998) , 20646x9B (1998) , 20647x89A (1998) , 20647x89A (1999) , 20647x89B (1998) , 20647x89C (2000) , 20647x89D (2000) , 20647x89E (2002) , 206510x50A (2005) , 20656x31A (1998) , 20656x8A (1998) , 20656x8B (1998) , 20665x31A (1999) , 20665x7A (2000) , 20665x8A (1999) , 20665x8B (1999) , 20665x8B (2000) , 20705x192A (1997) , 20705x50A (1997) , 20705x51A (1997) , 20705x51B (1998) , 20705x51C (1998) , 20705x51D (1999) , 20705x6A (1997) , 20705x92A (1997) , 20706x50B (1998) , 20706x50C (1998) , 20706x50D (1999) , 20706x6A (1998) , 20706x6B (2000) , 20706x6C (2000) , 20706x92B (1998) , 20707x6A (1998) , 20707x89A (1998) , 20707x89A (1999) , 20707x99A (1998) , 20708x6A (1998) , 20708x89A (2000) , 20708x89B (2000) , 20715x92A (1999) , 20716x50A (2000) , 20716x50C (2001) , 207350x192A (2001) , 20745x192A (2000) , 20745x192B (2000) , 20745x194C (2001) , 20745x92A (2000) , 20745x92B (2000) , 20745x92C (2001) ,

207610x52A (2005) , 21515x66A (1996) , 21545x6A (1996) , 22605A (1998) , 22605x50A (1998) , 22605x50C (2000) ,
22605x50D (2001) , 22605x50E (2001) , 22605x50F (2002) , 22605x50G (2003) , 22605x50H (2004) , 22605x51B (2000) ,
22605x92A (1998) , 22606A (1998) , 22606B (1999) , 22606x6A (1998) , 22607x6A (1998) , 22607x71A (1998) , 22607x71B
(1999) , 226110x18A (2003) , 226110x24A (2003) , 226110x24A (2005) , 226110x48A (2004) , 226110x48B (2004) ,
226110x50A (2005) , 226110x52A (2004) , 226110x6A (2002) , 226110x71A (2001) , 226110x92A (2003) , 226111x48A
(2005) , 226111x52A (2004) , 226111x52B (2005) , 226111x92A (2004) , 226111x92A (2005) , 226112x52A (2005) ,
226130x192A (2003) , 226130x6A (2001) , 226130x92A (2002) , 22615x14A (2000) , 22615x14B (2001) , 22615x194A (2000)
 , 22615x194B (2000) , 22615x8A (2000) , 22615x8B (2000) , 22615x8C (2001) , 22615x92A (1999) , 22615x92B (2000) ,
22617x192A (2000) , 22617x194B (2001) , 22617x592A (2000) , 22617x92A (2000) , 22617x92B (2001) , 22636x31A (1998) ,
22636x31B (1999) , 22636x8A (1998) , 22636x8B (1999) , 22645x92A (1998) , 22646x6A (1998) , 22646x6B (1998) ,
22646x6B (1999) , 22646x6E (2001) , 22646x6F (2002) , 22646x8A (1998) , 22646x8B (1999) , 22646x92A (1999) , 22648x4A
(2000) , 22648x71A (1998) , 22648x71B (1999) , 22655x192A (2000) , 22655x592A (2000) , 22655x92A (2000) , 22705x92A
(1998) , 227110x71A (2001) , 22715x92A (1999) , 22716x192A (2000) , 22716x592A (2000) , 22716x92A (2000) , 22805x31A
(2000) , 22815x31A (2001) , 22815x7A (2000) , 22815x8A (2000) , 22815x8B (2000) , 22815x8B (2001) , 22815x8C (2001) ,
228410x199C (2005) , 228510x24A (2003) , 228510x31A (2001) , 228510x8A (2001) , 228510x8B (2001) , 228510x99A
(2004) , 228510X99B (2005) , 228511x24A (2004) , 228511x31A (2002) , 228511x31B (2003) , 228511x31C (2003) ,
228511x31D (2004) , 228511x8A (2002) , 228511x8B (2002) , 228511x8C (2002) , 228511x8D (2002) , 228511x8D (2003) ,
228511x8E (2004) , 228512x8A (2005) , 228530x7A (2001) , 228610x14A (2001) , 228610x30A (2005) , 228610x31A (2005) ,
228610x50A (2003) , 228610x50B (2004) , 228610x68A (2002) , 228610x68B (2003) , 228610x68C (2004) , 228610x68D
(2005) , 228610x692A (2003) , 228610x6A (2001) , 228610x6B (2001) , 228610x89A (2002) , 228611x50A (2005) ,
228630x692A (2001) , 228630x692B (2001) , 228630x692C (2002) , 228630x692D (2002) , 228650x50A (2005) ,
228650x692A (2003) , 228650x692B (2003) , 228650x692C (2003) , 228650x6A (2001) , 228650x89A (2001) , 228650x89B
(2002) , 228650x99A (2003) , 228651x89A (2002) , 228651x92A (2005) , 228651x99A (2004) , 228651x99B (2005) ,
22865x14B (2001) , 22865x50A (2002) , 22865x50B (2003) , 22865x50C (2004) , 228670x31A (2001) , 228670x8A (2001) ,
228670x8B (2001) , 228690x24A (2003) , 228690x24B (2005) , 228690x99A (2002) , 228690x99A (2003) , 229160x199A
(2003) , 229510x48A (2003) , 229510x48B (2004) , 229510x99A (2004) , 22955x31A (2000) , 229610x199A (2003) ,
229610x24A (2003) , 229610x30A (2005) , 229610x89A (2001) , 229610x89C (2002) , 229610x89C (2003) , 229610x8A
(2002) , 229611x24A (2004) , 229611x83A (2005) , 229611x99A (2005) , 229630x8A (2001) , 229630x8B (2001) ,
229631x31A (2001) , 229650x48B (2004) , 22965x8A (2000) , 22965x8B (2000) , 22965x8B (2001) , 22966x8A (2000) ,
21595x8C (2000)