

## NPW-ME-035 NTY Wał napędowy - półoś NTY NPW-ME-035



### Wał napędowy - półoś NTY NPW-ME-035

Producent: NTY

Kod produktu: NPW-ME-035

Jednostka: szt.

Cena: **354** zł z VAT/szt.

Cena i dostępność może ulec zmianie

[Sprawdź aktualną cenę online »](#)

[Kup część](#)

### Specyfikacja części

Wał napędowy - półoś NTY NPW-ME-035 (NPW-ME-035), firmy **NTY**

#### Informacje

- Lokalizacja w aucie: **Oś przednia, z lewej strony**
- Liczba zębów 1: **30**
- Numer seryjny: **NPW-ME-035**
- Długość [mm]: **546**
- Liczba zębów 2: **34**

### Opinie o produkcie



[Sprawdź opinie o części innych klientów](#)

### Montowane w autach

Mercedes-  
benz

KLASA S (W221), KLASA S (W221), KLASA S (W221), KLASA S (W221), KLASA S (W221), KLASA S coupe (C216), KLASA S coupe (C216), KLASA S (W221), CLS (C218), KLASA E T-Model (S212), KLASA S (W221), KLASA S (W221), KLASA S (W221), KLASA S (W221), CLS (C218), KLASA E T-Model (S212), KLASA E (W212), KLASA E (W212), CLS Shooting Brake (X218), CLS Shooting Brake (X218)

Niniejszy PDF nie stanowi obowiązującej oferty

Sklep internetowy **iParts.pl**

Sprzedaż części i infolinia:  
**22 884 65 45**

e-mail: [handlowy@iparts.pl](mailto: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](http://www.iparts.pl)

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

## NPW-ME-035 NTY Wał napędowy - półoś NTY NPW-ME-035

### Montowane w autach

[Sprawdź szczegóły](#)

### Numery OEN

FEBEST

1614-221FLH

MERCE

A2183301300 , A2213301601 , A2213306300 , A2213309901

[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](mailto: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](http://www.iparts.pl)

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