

## DI-412 JAPANPARTS Tarcza hamulcowa



Tarcza hamulcowa

Producent: JAPANPARTS

Kod produktu: DI-412

Jednostka: szt.

Cena: **141,00** zł z VAT/szt.

Cena i dostępność może ulec zmianie

[Sprawdź aktualną cenę online »](#)

[Kup część](#)

### Specyfikacja części

Tarcza hamulcowa (DI-412), firmy JAPANPARTS

#### Informacje

- Lokalizacja w aucie: **Oś przednia**
- Wysokość [mm]: **48**
- Grubość tarczy hamulcowej [mm]: **25**
- Ilość otworów wiertniczych: **5**
- Oznaczenie kontrolne: **ECE R90 APPROVED**
- Średnica otworu [mm]: **64**
- Średnica [mm]: **296**
- Minimalna grubość [mm]: **23**
- Typ tarczy hamulcowej: **Wentylowany**

### 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](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

## DI-412 JAPANPARTS Tarcza hamulcowa

### Montowane w autach

HONDA	ACCORD VIII (CU) , ACCORD VIII Kombi (CW)
OPEL	INSIGNIA A Sports Tourer (G09)

[Sprawdź szczegóły](#)

### Numery OEN

ASHIKA	60-04-412
BLUEPRINT	ADH243109
COMLINE	ADC0558V , AND6328
HBJAKOPART	J3304056
HONDA	45251TL1G00 , 45251TL1G01
HONGYAN	26HO039
INFINITY P	HON141
JAPKO	60412
KAISHIN	CBR414
KAVO PARTS	BR-2278 , BR-2278-C
MDR	MFD-2412
MIN	MDC2122
NIPPARTS	N3304052
TEXTAR	92195000
ZIMMERMANN	280.3176.20 , 280.3176.52

[Sprawdź szczegóły](#)

Niniejszy PDF nie stanowi obowiązującej oferty

Sklep internetowy [iParts.pl](http://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