



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

VKDS 324013 SKF Wahacz zawieszenia koła SKF VKDS 324013



Wahacz zawieszenia koła SKF VKDS 324013

Producent: SKF

Kod produktu: VKDS 324013

Jednostka: szt.

Cena: **215** zł z VAT/szt.

Cena i dostępność może ulec zmianie

[Sprawdź aktualną cenę online »](#)



image not found or type unknown

Specyfikacja części

Wahacz zawieszenia koła SKF VKDS 324013 (VKDS 324013), firmy **SKF**

Informacje

- Rodzaj wahacza: **Wahacz trójkątny**
- **B24012** numery artykułów: **VKDS 324013**
- **Bez przegubu** Informacja uzupełniająca 2: **Bez przegubu**

Opinie o produkcie



image not found or type unknown

[Sprawdź opinie o części innych klientów](#)

Montowane w autach

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

**VKDS 324013 SKF** Wahacz zawieszenia koła SKF VKDS 324013

Numery OEN	
FORD	1438350 , 1553251 , 1735890 , 4042023 , 4140394 , 4164521 , 4372131 , 4540775 , 6C11 3A053 EA , 6C11 3A053 EB , 6C11 3A053 FB , 6C11 3A053 FC , YC15-3A053-AH , YC15-3A053-AJ , YC15-3A053-AK , YC15-3A053-AL , YC15-3A053-AM
KAMPOL	57-03928-SX , 57-03928A-SX
LEMFO	3850301
MEYLE	7160500022
MONROE	L16568
MOOG	FDWP2525 , FDWP2525P
OCAP	793869
QUINTON HA	QSA1978S
RTS	96006962
RUV	935252
SASIC	9005817
SIDEM	4270
STELLOX	5703928ASX , 5703928SX
TRISCAN	850016568 , 850016576 , 850016578
TRW	JTC1333

[Sprawdź szczegóły](#)

Niniejszy PDF nie stanowi obowiązującej oferty

Sklep internetowy iParts.pl

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

Dane spółki

iParto Sp.z o.o.
ul. Szeligowska 48B,
05-850 Szeligi
Warszawa Bemowo
NIP: 5242878832
Regon: 382151711www.iparts.plCopyright © Sp. z o.o.
Wszelkie prawa zastrzeżone