

Link do produktu: <https://freno.pl/tarcze-i-klocki-opel-vecetra-b-1995-03-tyl-koło-4-sruby-p-3030.html>



TARCZE I KLOCKI OPEL VECTRA B 1995-03 TYŁ KOŁO 4 ŚRUBY

Cena	199,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	223900dc + 645400
Producent	Klocki + tarcze hamulcowe [zesta

Opis produktu

KOMPLET KLOCKÓW I TARCZ [tarczob?bnów], HAMULCOWYCH NA CA?? TYLN? O?

- OPEL - VECTRA B - [1995-03]

obok projekcyjny rysunek pokazujący

sposób pomiaru klocków hamulcowych

wymiary oferowanego klocka w mm

A długość klocka: 62

B wysokość klocka: 61

C grubość klocka: 15

Nr zamienników klocków hamulcowych:

223900, GEB915, 2100002, 2209102, 05P314, 0986490500, 0986494523, 05P206, 05P584, 13.0460-4040.2, FDB1117, FDB973, LP1441, P99010

OPEL	1605005
OPEL	1605026
OPEL	1605031
OPEL	1605047

OPEL	1605618
OPEL	1605687
OPEL	1605688
OPEL	1605786
OPEL	1605799
OPEL	1605878
OPEL	1605883
OPEL	1605924
OPEL	90251457
OPEL	90273260
OPEL	90273261
OPEL	90279383
OPEL	90421528
OPEL	90425480
OPEL	90485138
OPEL	90487271
OPEL	90497874
OPEL	90540177
OPEL	9192125
OPEL	9193476
OPEL	9195031
OPEL	9195058
OPEL	9201354
OPEL	93169001
SAAB	4837241
SAAB	S4837241

obok przykładowy rysunek pokazujący

sposób pomiaru tarczy hamulcowej

wymiary oferowanej tarczy w mm

A: technika tarczy - 270

B: rozstaw otworów - 120

ilość śrub koła - 4

C: technika otworu centrującego - 57

D: wysokość całkowita tarczy - 69

E: grubość tarczy - 10 (tarcza pełna)

F: technika osadzenia - 170

waga - 4,5 kg.

Ni zamiennie tarczy (tarcz) hamulcowej.

645490, DF2772, 92075503, 08.7014.10, 0986478420, 24.0110-0225.1, BG3141, DDF814, 01311P, ATM1622, ROT1296, 569209, 9182288

Linia oferowanych tarcz hamulcowych

FRENO High Quality Brake Parts

odznacza się bardzo dobrymi parametrami pracy. W ofercie znajduje się ponad 700 referencji bębnow i tarcz hamulcowych: pełnych, wentylowanych, nacinanych, nawiercanych, kierunkowych, malowanych, wyskónawglanych.

- ?ciwo o podwy?szonych warto?ciach ciernych,
- specjalny sk?ad wp?ywa na d?ug? ?ywotno?? tarczy,
- tarcza szlifowana i wywa?ana na koniec produkcji,
- tolerancja zgodna z norm? ECE R90, 0,050- 0,15 mm

wysoka jako?? produktu, polska marka serwisowa stosowana przez wielu mechników

system hamulcowy: teves

poszczególne cz?ci zestawu idealnie wpo?pracuj? ze sob??

wersje z ko?em na 4 ?rubie