

Link do produktu: <https://freno.pl/klocki-i-tarcze-tyl-mazda-6-2002-13-323-626-premacy-p-3036.html>



KLOCKI I TARCZE TYŁ MAZDA 6 2002-13 323 626 PREMACY

Cena	154,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	217930dc + 688100
Producent	Klocki + tarcze hamulcowe [zesta

Opis produktu

KOMPLET KLOCKÓW I TARCZ HAMULCOWYCH NA CA?? TYLN? O?

- MAZDA - 6 GG - [2002-08]
- MAZDA - 6 GH - [2007-13]
- MAZDA - 6 GY - [2002-07]
- MAZDA - 323 F S VI - [1998-04]
- MAZDA - 626 V GF GW - [1997-02]
- MAZDA - PREMACY - [1999-05]

obok przycisku rysunek pokazujący

sposób pomiaru klocków hamulcowych

wymiary oferowanego klocka w mm

A długość klocka: 108

B wysokość klocka: 39,6

C grubość klocka: 13

Nr zamiennik klocków hamulcowych:

217930 - 217920, GDB3088, GDB3311, 2404501, 2003101, 0986424817, 0986424295, 05P876, LP401, LP1766, FDB1721, 13.0460.5804.2, 05P236

MAZDA	GGYB2643Z
MAZDA	GGYM2643Z
MAZDA	GGYM2648Z
MAZDA	GGYM2648ZA9C
MAZDA	GJYA2643Z
MAZDA	GJYB2643Z
MAZDA	GJYB2648Z
MAZDA	GJYB2648Z9C
MAZDA	GKYA2648Z

obok przk/rdowy rysunek pokazuj/ty

sposób pomiaru tarczy hamulcowej

wymiary oferowanej tarczy w mm

A: średnica tarczy: 280

B: rozstaw otworów: 114

ilość śrub koła: 5

C: średnica otworu centrującego: 72

D: wysokość całkowita tarczy: 40

E: grubość tarczy: 10 [tarcza pc/na]

F: średnica osi odwrócenia: 159

waga: 4,3 kg.

Nr zamiennik tarczy (tarczo/na) hamulcowej:

688100, 08.A112.10, 92125603, DF4442, ATM1332, 24.0110.0302.1, 0986479131, ROT4502, BG3875, DDF1500, M5005P

MAZDA	G25Y26251
MAZDA	G25Y26251A
MAZDA	GF3Y26251
MAZDA	GF3Y26251A
MAZDA	GFYY26251
MAZDA	GK2Y26251F
MAZDA	GK2Y26251G
MAZDA	GK2Y26251H
MAZDA	N12326251
MAZDA	N12326251A

MAZDA
MAZDA

N12326251B
NF4726251

Linia oferowanych tarcz hamulcowych

FRENO High Quality Brake Parts

odznacza się bardzo dobrymi parametrami pracy. W ofercie znajduje się ponad 700 referencji bębnowych i tarcz hamulcowych: perforowanych, wentylowanych, nacinanych, nawiercanych, kierunkowych, malowanych, wyskoniowanych.

- doskonała odporność na zarysowania i zadziorowanie powierzchni roboczych,
- specjalny kształt zapewniający długą żywotność tarczy,
- tarcza szlifowana i wyważana na koniec produkcji,
- tolerancja zgodna z normą ECE R90, 0,050- 0,15 mm

wysoka jakość produktu, polska marka serwisowa stosowana przez wielu mechaników

system hamulcowy: akcobo

poszczególne części zestawu idealnie współpracują ze sobą