

Link do produktu: <https://freno.pl/bebny-szczeki-cylinderki-hamulcowe-i-sprezyny-montazowe-szczek-fiat-126p-seicento-lancia-delta-prisma-y10-tyl-p-2014.html>



BĘBNY SZCZĘKI CYLINDERKI HAMULCOWE I SPRĘŻYNY MONTAŻOWE SZCZĘK FIAT 126P SEICENTO LANCIA DELTA PRISMA Y10 TYŁ

Cena	189,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	401501 + 702600 + 105-0548 + 4452
Producent	Szczęki + bębny hamulcowe [zesta

Opis produktu

KOMPLET SZCZĘK, BĘBNÓW, SPRĘŻYN MONTAŻOWYCH I CYLINDERKÓW HAMULCOWYCH NA CAŁĄ TYLNAŁ OŚ

- FIAT - 126p - [1980-00]
- FIAT - SEICENTO - [1998-10]
- LANCIA - DELTA I, PRISMA, Y10

wymiary szczęk hamulcowych w mm:

średnica bębna: 185

szerokość okładziny: 30

Nr zamienne szczęk hamulcowych:

401501, 91005900, G58160, 00890, 0986487030, 03.0137-0015.2, LS1290

FIAT	4382264
FIAT	5880891
FIAT	5881040
FIAT	5881214
FIAT	5888144
FIAT	5890763
FIAT	7074668
FIAT	9948235
FIAT	9948240
FSO	655881040

obok przykładowy rysunek pokazujący
sposób pomiaru bębna hamulcowego
wymiary oferowanego bębna w mm

A średnica otworu centrującego : 59

B wewnętrzna średnica bębna: 185

C wewnętrzna wysokość bębna: 37,5

D całkowita wysokość bębna: 53,3

ilość śrub koła: 4

waga: 3,2 kg.

Nr zamienne bębna hamulcowego:

702600 = 708900, DB4013, ATM8902, ROT6285, 94006400, 94020000, 14.7260.10, 7D0268, DB4201, 7D0263, 7D0269, BF389, DB4295, 24.0218-5002.1, 0986477161

FIAT	4379680
FIAT	4779680
FIAT	5890762
FIAT	5974792
FIAT	5975061
FIAT	7672577
FIAT	7777842
FIAT	777842

Nr zamienne sprężyn montażowych:

105-0548, 1987475028, LY1017, SFK39, 03.0137-9021.2, D3895A, 97011700

cyylinderki stalowe: 19,05mm

Nr zamiennie cylinderka hamulcowego:

4452 = 4405, C07188, 4478, BWD110, 34015100, 0204116565, 24.3219-0803.3, 24.3219-1103.3, A12084, BWC153, BWD283, LW70011

FIAT	5987896
FIAT	71738324
FIAT	71738328
FIAT	7696710
FIAT	790833
FIAT	9945379
FIAT	9948232

wysoka jakość produktu, polska marka serwisowa stosowana przez wielu mechaników

system hamulcowy: bendix

wysoka skuteczność hamowania

wzmacniany materiał cierny

poszczególne części zestawu idealnie współpracują ze sobą