

Tarcza hamulcowa EBC MD9130D YAMAHA VP 125 X-City



Cena :

534,00 zł

Nr katalogowy : **MD9130D**

Producent : **EBC**

Stan magazynowy : **bardzo wysoki**

Średnia ocena :

Tarcza hamulcowa EBC MD9130D YAMAHA VP 125 X-City

Dane techniczne:

Średnica zewn. : 270 mm

Średnica wewn. : 128.2 mm

Średnica koła śrub mocujących : 146 mm

Liczba śrub mocujących : 6

Średnica otworu śruby : 8.5 mm

Grubość : 4.8 mm

Typ : Stała

Producent : EBC

Firma EBC to jeden z największych europejskich producentów okładzin i tarcz hamulcowych.

Tarcze prosimy wymieniać parami, bowiem mogą one nieznacznie odbiegać wyglądem od oryginalnych.

Tarcze prosimy wymieniać w wyspecjalizowanych warsztatach motocyklowych!!!

Model Displacement Year Country Engine Info Position

YAMAHA VP 250 X-City 250 2007 EUROPE 15 KW(20 PS) Front

YAMAHA VP 250 X-City 250 2008 EUROPE 15 KW(20 PS) Front

YAMAHA VP 125 X-City 125 2008 EUROPE 11 KW(15 PS) Front Left

YAMAHA VP 250 X-City 250 2009 EUROPE 15 KW(20 PS) Front

YAMAHA VP 125 X-City 125 2009 EUROPE 11 KW(15 PS) Front Left

YAMAHA VP 250 X-City 250 2010 EUROPE 15 KW(20 PS) Front

YAMAHA VP 125 X-City 125 2010 EUROPE 11 KW(15 PS) Front Left

YAMAHA VP 125 X-City 125 2011 EUROPE 11 KW(15 PS) Front Left

YAMAHA VP 250 X-City 250 2011 EUROPE 15 KW(20 PS) Front

YAMAHA VP 250 X-City 250 2012 EUROPE 15 KW(20 PS) Front

YAMAHA VP 125 X-City 125 2012 EUROPE 11 KW(15 PS) Front Left

YAMAHA VP 125 X-City 125 2013 EUROPE 11 KW(15 PS) Front Left

YAMAHA VP 250 X-City 250 2013 EUROPE 15 KW(20 PS) Front

YAMAHA VP 250 X-City 250 2014 EUROPE 15 KW(20 PS) Front

YAMAHA VP 125 X-City 125 2014 EUROPE 11 KW(15 PS) Front Left

YAMAHA VP 250 X-City 250 2015 EUROPE 15 KW(20 PS) Front

YAMAHA VP 125 X-City 125 2015 EUROPE 11 KW(15 PS) Front Left

YAMAHA VP 250 X-City 250 2016 EUROPE 15 KW(20 PS) Front

YAMAHA VP 125 X-City 125 2016 EUROPE 11 KW(15 PS) Front Left

Dostępne opcje Tarcza hamulcowa EBC MD9130D YAMAHA VP 125 X-City

» **Wybierz opcje z listy:** [BRAKE ROTOR FIX D SERIES SCT MD9130D - dostępny.](#)