

Tarcza hamulcowa EBC MD4136X KAWASAKI ZX-6 R 600 N

Cena :
1004,00 zł
 Nr katalogowy : **MD4136X**
 Producent : **EBC**
 Stan magazynowy : **bardzo wysoki**
 Średnia ocena :

Tarcza hamulcowa EBC MD4136X KAWASAKI ZX-6 R 600 Ninja

Dane techniczne:

Średnica zewn. : 299 mm
 Średnica wewn. : 61.2 mm
 Średnica koła śrub mocujących : 81.2 mm
 Liczba śrub mocujących : 5
 Średnica otworu śruby : 10.5 mm
 Grubość : 5 mm
 Odsadzenie strefy montażu : 13.4 mm
 Typ : Pływająca
 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!!! Dane techniczne:

Model	Displacement	Year	Country	Engine	Info	Position
KAWASAKI ZX-6 R 600 Ninja	599	1998	ALL	25 KW(34 PS); 79 KW(107 PS)		FRONT/LEFT
KAWASAKI ZX-9 R Ninja	899	1998	ALL	72 KW(98 PS); 105 KW(143 PS)		FRONT/LEFT
KAWASAKI ZX-6 R 600 Ninja Catalysator	599	1998	EUROPE	25 KW(34 PS); 79 KW(107 PS)		FRONT/LEFT
KAWASAKI ZX-9 R Ninja Catalysator	899	1998	EUROPE	72 KW(98 PS); 104 KW(142 PS)		FRONT/LEFT
KAWASAKI ZX-6 R 600 Ninja	599	1999	ALL	25 KW(34 PS); 79 KW(107 PS)		FRONT/LEFT
KAWASAKI ZX-9 R Ninja	899	1999	ALL	72 KW(98 PS); 105 KW(143 PS)		FRONT/LEFT
KAWASAKI ZX-6 R 600 Ninja Catalysator	599	1999	EUROPE	25 KW(34 PS); 79 KW(107 PS)		FRONT/LEFT
KAWASAKI ZX-9 R Ninja Catalysator	899	1999	EUROPE	72 KW(98 PS); 104 KW(142 PS)		FRONT/LEFT
KAWASAKI ZX-6 R 600 Ninja	599	2000	AMERICA			FRONT/LEFT
KAWASAKI ZX-6 R 600 Ninja Catalysator	599	2000	EUROPE	25 KW(34 PS); 82 KW(112 PS)		FRONT/LEFT
KAWASAKI ZX-6 R 600 Ninja	599	2001	AMERICA			FRONT/LEFT
KAWASAKI ZX-6 R 600 Ninja Catalysator	599	2001	EUROPE	25 KW(34 PS); 82 KW(112 PS)		FRONT/LEFT
KAWASAKI ZX-6 R 636 Ninja	636	2002	EUROPE	25 KW(34 PS); 83 KW(113 PS)		FRONT/LEFT

Dostępne opcje Tarcza hamulcowa EBC MD4136X KAWASAKI ZX-6 R 600 N

» **Wybierz opcje z listy:** [BRAKE ROTOR FLT X SERIES RND MD4136X - dostępny.](#)