

**Tarcza hamulcowa EBC MD6174D YAMAHA YFM 400 FA****Cena :****416,00 zł**Nr katalogowy : **MD6174D**Producent : **EBC**Stan magazynowy : **bardzo wysoki**

Średnia ocena :

EBC Tarcza hamulcowa EBC MD6174D YAMAHA YFM 400 FA

Dane techniczne:

Średnica zewn. : 220 mm

Średnica wewn. : 58.4 mm

Średnica koła śrub mocujących : 76 mm

Liczba śrub mocujących : 4

Średnica otworu śruby : 8.5 mm

Grubość : 3.5 mm

Typ : Stal

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 YFM 400 F 4X4 Big Bear 400 2000 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 400 F 4X4 Big Bear 400 2001 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 400 FH 4X4 Big Bear Buckmaster 400 2000 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 400 FA 4X4 Kodiak 400 2000 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 400 FAH 4X4 Kodiak Hunter 400 2000 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 400 FA 4X4 Kodiak 400 2001 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 400 FAH 4X4 Kodiak Hunter 400 2001 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 400 FA 4X4 Kodiak 400 2003 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 400 FAH 4X4 Kodiak Hardwoods Camo 400 2003 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 400 FA 4X4 Kodiak 400 2004 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 400 FAH 4X4 Kodiak Hunter 400 2004 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 450 FX 4X4 Wolverine Sport 450 2006 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 450 FX 4X4 Wolverine Sport 450 2007 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 450 FX SE 4X4 Wolverine Sport SE 450 2007 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 450 FX 4X4 Wolverine Sport 450 2008 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 450 FX SE 4X4 Wolverine Sport SE 450 2008 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 450 FX 4X4 Wolverine Sport 450 2009 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 450 FX 4X4 Wolverine Sport 450 2010 AMERICA Rear

YAMAHA YFM 400 FH 4X4 Big Bear Realtree X-Tra 400 2001 AMERICA Rear

**Dostępne opcje Tarcza hamulcowa EBC MD6174D YAMAHA YFM 400 FA**» **Wybierz opcje z listy:** BRAKE ROTOR FIX D SERIES RND MD6174D - niedostępny.