

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/ng1142-tarcza-hamulcowa-przod-suzuki-vl125250-intruder-lc-04-10-gz-250-marauder-01-10-plywajaca-275x56x5-6x85mm-p-70301.html>

## NG1142 tarcza hamulcowa PRZÓD SUZUKI VL125/250 INTRUDER LC 04-10, GZ 250 MARAUDER 01-10 (PŁYWAJĄCA) (275X56X5) (6X85MM)

Cena	<b>492,00 zł</b>
Dostępność	<b>od 2 do 30 dni</b>
Czas wysyłki	<b>2 do 30 dni</b>
Numer katalogowy	<b>NG1142</b>
Kod EAN	<b>8435502408917</b>
Producent	<b>NG BRAKE DISC, TECNOLOGIES METAL.LURGIQUES MT S.L.</b>

### Opis produktu

#### **NG1142 motocyklowa tarcza hamulcowa Przód SUZUKI VL 125/250 INTRUDER LC 04-10, GZ 250 MARAUDER 01-10 (PŁYWAJĄCA) (275X56X5) (6X85MM)**

Motocyklowe tarcze hamulcowe NG Brake Disc produkowane są w Hiszpanii co zapewnia im wysoką jakość wykonania

NG motocyklowe tarcze hamulcowe montowane są przez wielu producentów europejskich motocykli

Zdjęcia poglądowe

Models list for 275x56x5,0

#### Model

SUZUKI - 125 - INTRUDER LC - 2004/2009 - 1-MOTO - FRONT - R -  
SUZUKI - 125 - MARAUDER - 2004/2010 - 1-MOTO - FRONT - R -  
SUZUKI - 250 - INTRUDER LC - 2001/2010 - 1-MOTO - FRONT - L -  
SUZUKI - 250 - MARAUDER GZ - 2001/2010 - 1-MOTO - FRONT - L -  
SUZUKI - 250 - TU / TU X - 1996/2011 - 1-MOTO - FRONT - L -  
SUZUKI - 250 - VL INTRUDER - 2007/2008 - 1-MOTO - FRONT - R -

### NG BRAKE DISC

NG Brake Disc jest to Hiszpański producent motocyklowych tarcz hamulcowych w bardzo przystępnych cenach i bardzo wysokiej jakości. Firma NG bardzo pręźnie się rozwija posiadając w swojej ofercie tarcze hamulcowe do większości motocykli i skuterów. NG produkuje tarcze hamulcowe do motocykli HONDA, KAWASAKI, SUZUKI, YAMAHA oraz europejskich marek BMW, DUCATI, TRIUMPH oraz wielu innych producentów jak np. HARLEY DAVIDSON, INDIAN i BENELLI. NG Brake Disc produkuje tarcze praktycznie do każdego segmentu rynku ATV, UTV, UXV QUADY i motocykli, rowerów. Lista tarcz hamulcowych NG jest bardzo szeroka i pokrywa większość rynku motocyklowego przy zachowaniu najwyższej jakości wykonania. NG motocyklowa tarcza hamulcowa.