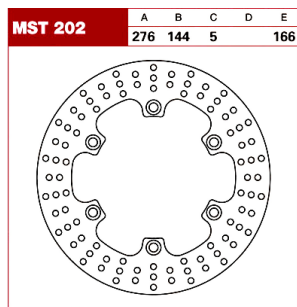


TRW Tarcza hamulcowa MST202 HONDA SLR 650 NT 700 C

**Cena :****618,00 zł**Nr katalogowy : **MST202**Producent : **TRW**Stan magazynowy : **bardzo wysoki**

Średnia ocena :

TRW Tarcza hamulcowa MST202 HONDA SLR 650 NT 700 CBX

Wszystkie tarcze hamulcowe TRW Lucas, zarówno do skuterów jak i cięższych motocykli, posiadają odpowiednie świadectwo homologacji, uprawniające do użycia ich w ruchu po drogach publicznych.

Tarcze hamulcowe TRW Lucas wykonano z najwyższej jakości stali, która gwarantuje równomierne nagrzewanie się jej na całej powierzchni, co ułatwia szybką adaptację termiczną okładzin hamulcowych. Odpowiedni skład chemiczny zapobiega przedwczesnej korozji.

Technologia laserowego wykrawania, pozwala na uzyskanie ciekawych kształtów tarcz oraz dokładność kształtu. W jednym z ostatnich procesów technologicznych, tarcza jest szlifowana do osiągnięcia projektowej grubości. Ten proces jest nadzorowany przez czujniki, które pozwalają na osiągnięcie dokładności na poziomie 2/100 mm.

Tarcze są dedykowane do motocykli na przednią i na tylną oś. Wszystkie zostały przyporządkowane do motocykli.

BOLT PATTERN 6 Hole

INSIDE DIAMETER 144,0 mm

MATERIAL Steel

OUTSIDE DIAMETER 276 mm

SHAPE Round

THICKNESS 5,0 mm

TYPE One Piece (Fixed)

UNITS Each

PRODUCT NAME Brake Rotor

MOUNTING POSITION Front| Rear

BOLT HOLE CIRCLE 166,0 mm

Make Model Displacement Year Country Engine Info Position

HONDA CBX 750 F 742 1984 ALL 67 KW(91 PS) Rear

HONDA CBX 750 F 742 1985 ALL 67 KW(91 PS) Rear

HONDA CBX 750 F 742 1986 ALL 67 KW(91 PS) Rear

HONDA CBR 1000 F 998 1987 ALL 74 KW(100 PS) REAR

HONDA CBR 1000 F 998 1988 ALL 74 KW(100 PS) REAR

HONDA CBR 1000 F Hurricane 998 1987 AMERICA REAR

HONDA CBR 1000 F Hurricane 998 1988 AMERICA REAR

HONDA GB 500 Clubman 500 1989 ALL 28 KW(38 PS) Front

HONDA GB 500 Clubman 500 1990 ALL 28 KW(38 PS) Front

HONDA SLR 650 650 1997 EUROPE 25 KW(34 PS); 29 KW(39 PS) FRONT

HONDA SLR 650 650 1998 EUROPE 25 KW(34 PS); 29 KW(39 PS) FRONT

HONDA NT 650 V Deauville 647 1998 EUROPE 25 KW(34 PS); 41 KW(56 PS) REAR

HONDA NT 650 V Deauville 647 1999 EUROPE 25 KW(34 PS); 41 KW(56 PS) REAR

HONDA NT 650 V Deauville 647 2000 EUROPE 25 KW(34 PS); 41 KW(56 PS) REAR

HONDA NT 650 V Deauville 647 2001 EUROPE 25 KW(34 PS); 41 KW(56 PS) REAR

HONDA NT 650 V Deauville 647 2002 EUROPE 25 KW(34 PS); 41 KW(56 PS) REAR

HONDA NT 650 V Deauville 647 2003 EUROPE 25 KW(34 PS); 41 KW(56 PS) REAR

HONDA NT 650 V Deauville 647 2004 EUROPE 25 KW(34 PS); 41 KW(56 PS) REAR

HONDA NT 650 V Deauville 647 2005 EUROPE 25 KW(34 PS); 41 KW(56 PS) REAR

HONDA NT 700 V Deauville 680 2006 EUROPE 48 KW(65 PS) Rear

HONDA NT 700 V ABS Deauville 680 2006 EUROPE 48 KW(65 PS) Rear

HONDA NT 700 V Deauville 680 2007 EUROPE 48 KW(65 PS) Rear

HONDA NT 700 V ABS Deauville 680 2007 EUROPE 48 KW(65 PS) Rear

HONDA NT 700 V Deauville 680 2008 EUROPE 48 KW(65 PS) Rear

HONDA NT 700 V ABS Deauville 680 2008 EUROPE 48 KW(65 PS) Rear

HONDA NT 700 V Deauville 680 2009 EUROPE 48 KW(65 PS) Rear

HONDA NT 700 V ABS Deauville 680 2009 EUROPE 48 KW(65 PS) Rear

HONDA NT 700 V ABS Deauville 680 2010 ALL 48 KW(65 PS) Rear

HONDA NT 700 V Deauville 680 2010 ALL 48 KW(65 PS) Rear

HONDA NT 700 V ABS Deauville 680 2011 ALL 48 KW(65 PS) Rear

HONDA NT 700 V Deauville 680 2011 ALL 48 KW(65 PS) Rear

HONDA NT 700 V Deauville 680 2012 EUROPE 48 KW(65 PS) Rear
HONDA NT 700 V ABS Deauville 680 2012 EUROPE 48 KW(65 PS) Rear
HONDA NT 700 V ABS Deauville 680 2013 EUROPE 48 KW(65 PS) Rear
HONDA NT 700 V Deauville 680 2013 EUROPE 48 KW(65 PS) Rear
HONDA NT 700 V ABS Deauville 680 2014 EUROPE 48 KW(65 PS)
HONDA NT 700 V ABS Deauville 680 2015 EUROPE 48 KW(65 PS)
HONDA NT 700 V ABS Deauville 680 2016 EUROPE 48 KW(65 PS)
HONDA VT 1100 C2 Shadow Ace 1100 1995 ALL 25 KW(34 PS); 37 KW(50 PS) Rear
HONDA VT 1100 C2 Shadow Ace 1100 1996 ALL 25 KW(34 PS); 37 KW(50 PS) Rear
HONDA VT 1100 C2 Shadow Ace 1100 1997 ALL 25 KW(34 PS); 37 KW(50 PS) Rear
HONDA VT 1100 C2 Shadow Ace 1100 1998 ALL 25 KW(34 PS); 37 KW(50 PS) Rear
HONDA VT 1100 C2 Shadow Ace 1100 1999 EUROPE 25 KW(34 PS); 37 KW(50 PS) Rear
HONDA VT 1100 C2 Shadow Ace 1100 2000 EUROPE 25 KW(34 PS); 37 KW(50 PS) Rear
HONDA XBR 500 495 1985 EUROPE 20 KW(27 PS); 32 KW(44 PS) FRONT
HONDA XBR 500 495 1986 EUROPE 20 KW(27 PS); 32 KW(44 PS) FRONT
HONDA XBR 500 495 1987 EUROPE 20 KW(27 PS); 32 KW(44 PS) FRONT
HONDA XBR 500 495 1988 EUROPE 20 KW(27 PS); 32 KW(44 PS) FRONT
HONDA XBR 500 S 495 1989 EUROPE 20 KW(27 PS); 32 KW(44 PS) FRONT
HONDA XL 600 V Transalp 583 1987 ALL 20 KW(27 PS); 37 KW(50 PS) FRONT
HONDA XL 600 V Transalp 583 1988 ALL 20 KW(27 PS); 37 KW(50 PS) FRONT
HONDA XL 600 V Transalp 583 1989 ALL 20 KW(27 PS); 37 KW(50 PS) FRONT
HONDA XL 600 V Transalp 583 1990 ALL 20 KW(27 PS); 37 KW(50 PS) FRONT
HONDA XL 600 V Transalp 583 1991 EUROPE 20 KW(27 PS); 37 KW(50 PS) FRONT
HONDA XL 600 V Transalp 583 1992 EUROPE 20 KW(27 PS); 37 KW(50 PS) FRONT
HONDA XL 600 V Transalp 583 1993 EUROPE 20 KW(27 PS); 37 KW(50 PS) FRONT
HONDA XL 600 V Transalp 583 1994 EUROPE 25 KW(34 PS); 37 KW(50 PS) FRONT
HONDA XL 600 V Transalp 583 1995 EUROPE 25 KW(34 PS); 37 KW(50 PS) FRONT
HONDA XL 600 V Transalp 583 1996 EUROPE 25 KW(34 PS); 37 KW(50 PS) FRONT

Dostępne opcje TRW Tarcza hamulcowa MST202 HONDA SLR 650 NT 700 C

» **Wybierz opcje z listy:** [ROTOR TRW MST202 MST202 - dostępny.](#)