

# TRW Tarcza hamulcowa TRW MST328EC HONDA CRF 250 EN

**Cena :**

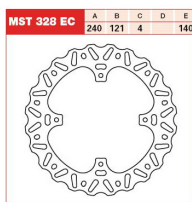
**285,00 zł**

Nr katalogowy : **MST328EC**

Producent : **TRW**

Stan magazynowy : **bardzo wysoki**

Średnia ocena :



TRW Tarcza hamulcowa TRW MST328EC HONDA CRF 250 ENDURO

Średnica zewn. : 240 mm

Średnica wewn. : 121.0 mm

Średnica koła śrub mocujących : 140 mm

Liczba śrub mocujących : 4

Średnica otworu śruby : 6.5 mm

Grubość : 4 mm

Typ : Stała

Producent : TRW

Tarcza przeznaczona do motocykli klasy enduro/cross. Specjalnie hartowany stop stalowy wykazuje długą żywotność w każdych warunkach pogodowych. Tarcza przystosowana do współpracy ze wszystkimi typami klocków przeznaczonych zarówno do sportu amatorskiego jak i zawodowego.

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.

Make Model Displacement Year Country Engine Info Position

HONDA CR 250 R 250 2002 ALL Rear

HONDA CRF 450 R 450 2002 ALL Rear

HONDA CR 125 R 125 2002 ALL 30 KW(41 PS) Rear

HONDA CR 250 R 250 2003 ALL Rear

HONDA CRF 450 R 450 2003 ALL Rear

HONDA CR 125 R 125 2003 ALL 30 KW(41 PS) Rear

HONDA CRF 250 R 250 2004 ALL Rear

HONDA CRF 450 R 450 2004 ALL Rear

HONDA CR 125 R 125 2004 ALL 30 KW(41 PS) Rear

HONDA CR 250 R 250 2004 AMERICA Rear

HONDA CR 250 R 250 2004 EUROPE Rear

HONDA CRF 250 R 250 2005 ALL Rear

HONDA CRF 450 R 450 2005 ALL Rear

HONDA CR 125 R 125 2005 ALL 31 KW(42 PS) Rear

HONDA CR 250 R 250 2005 AMERICA Rear

HONDA CR 250 R 250 2005 EUROPE Rear

HONDA CRF 250 R 250 2006 ALL Rear

HONDA CRF 450 R 450 2006 ALL Rear

HONDA CR 125 R 125 2006 ALL 31 KW(42 PS) Rear

HONDA CR 250 R 250 2006 AMERICA Rear

HONDA CR 250 R 250 2006 EUROPE Rear

HONDA CRF 250 R 250 2007 ALL Rear

HONDA CRF 450 R 450 2007 ALL Rear

HONDA CR 125 R 125 2007 ALL 31 KW(42 PS) Rear

HONDA CR 250 R 250 2007 AMERICA Rear

HONDA CR 250 R 250 2007 EUROPE Rear

HONDA CRF 250 R 250 2008 ALL Rear

HONDA CRF 450 R 450 2008 ALL Rear

HONDA CRF 250 R 250 2009 ALL Rear

HONDA CRF 450 R 450 2009 ALL Rear

HONDA CRF 450 R 450 2010 ALL Rear

HONDA CRF 250 R 250 2010 AMERICA Rear

HONDA CRF 250 R 250 2010 EUROPE Rear  
HONDA CRF 450 R 450 2011 ALL Rear  
HONDA CRF 250 R 250 2011 ALL Rear  
HONDA CRF 250 R 250 2012 ALL Rear  
HONDA CRF 450 R 450 2012 ALL Rear  
HONDA CRF 450 R 450 2013 ALL Rear  
HONDA CRF 250 R 250 2013 ALL Rear  
HONDA CRF 250 R 250 2014 ALL Rear  
HONDA CRF 450 R 450 2014 ALL Rear  
HONDA CRF 250 R 250 2015 ALL Rear  
HONDA CRF 450 R 450 2015 ALL Rear  
HONDA CRF 250 R 250 2016 ALL Rear  
HONDA CRF 450 R 450 2016 ALL Rear  
HONDA CRF 250 R 250 2017 ALL Rear  
HONDA CRF 250 R 250 2018 AMERICA  
HONDA CRF 450 R 450 2018 AMERICA  
HONDA CRF 450 R 450 2018 EUROPE  
HONDA CRF 250 R 250 2018 EUROPE  
HONDA CRF 250 R 249 2019 ALL  
HONDA CRF 450 R 450 2019 ALL  
HONDA CRF 450 R 449 2019 AMERICA  
HONDA CRF 250 R 249 2020 ALL  
HONDA CRF 450 R 449 2020 ALL  
HONDA CRF 250 X 250 2004 AMERICA 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 250 X 250 2004 EUROPE 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 250 X 250 2005 AMERICA 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 250 X 250 2005 EUROPE 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 250 X 250 2006 AMERICA 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 250 X 250 2006 EUROPE 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 250 X 250 2007 ALL 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 250 X 250 2008 ALL 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 250 X 250 2009 ALL 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 250 X 250 2010 ALL 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 250 X 250 2011 ALL 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 250 X 250 2012 ALL 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 250 X 250 2013 ALL 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 250 X 250 2014 ALL 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 250 X 250 2015 ALL 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 250 X 250 2016 ALL 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 250 X 250 2017 ALL 31 KW(42 PS) Rear  
HONDA CRF 450 X 449 2020 AMERICA  
HONDA CRF 450 X Enduro 450 2005 ALL 41 KW(56 PS) Rear  
HONDA CRF 450 X Enduro 450 2006 ALL 41 KW(56 PS) Rear  
HONDA CRF 450 X Enduro 450 2007 ALL 41 KW(56 PS) Rear  
HONDA CRF 450 X Enduro 450 2008 ALL 41 KW(56 PS) Rear  
HONDA CRF 450 X Enduro 450 2009 ALL 41 KW(56 PS) Rear  
HONDA CRF 450 X Enduro 450 2010 ALL 41 KW(56 PS) Rear  
HONDA CRF 450 X Enduro 450 2011 ALL 41 KW(56 PS) Rear  
HONDA CRF 450 X Enduro 450 2012 ALL 41 KW(56 PS) Rear  
HONDA CRF 450 X Enduro 450 2013 ALL 41 KW(56 PS) Rear  
HONDA CRF 450 X Enduro 450 2014 ALL 41 KW(56 PS) Rear  
HONDA CRF 450 X Enduro 450 2015 ALL 41 KW(56 PS) Rear  
HONDA CRF 450 X Enduro 450 2016 ALL 41 KW(56 PS) Rear  
HONDA CRF 450 X Enduro 450 2017 ALL 41 KW(56 PS) Rear

## Dostępne opcje TRW Tarcza hamulcowa TRW MST328EC HONDA CRF 250 EN

» **Wybierz opcje z listy:** BRAKE ROTOR FIX WAVE L/R MST328EC - dostępny.