

## noversion Contine Honda

Тур: Modelljahr bis: **RD08** 1995 2003 Nein

ABE / EG-Typgenehmigung:

H031

Felgengröße hinten: Reifenfülldruck vorne (bar): Reifenfülldruck hinten (bar): Felgengröße vorne:

1.85x21 2.50x17 2,30 2,60

Fahrzeug - Auflagen / - Bemerkungen:

Schlauchverwendung ist notwendig und vorgeschrieben.

Vorderachse:		Mögliche Kombinationen		<u>Hinterachse:</u>		Auflagen, Bemerkungen	
90/90 - 21 M/C 54 S TT	ContiTrailAttack 2	1	120/9	0 - 17 M/C 64 S TL	ContiTrailAttack 2	x	(-X
90/90 - 21 M/C 54 S TT	ContiTrailAttack 3	1	120/9	0 - 17 M/C 64 S TL	ContiTrailAttack 3		
90/90 - 21 M/C 54 S TT	ContiTrailAttack 2	2	130/8	0 - 17 M/C 65 S TT	ContiTrailAttack 2	х	(-X
90/90 - 21 M/C 54 S TT	ContiTrailAttack 3	2	130/8	0 - 17 M/C 65 S TT	ContiTrailAttack 3		
90/90 - 21 M/C 54 S TT	ContiEscape		120/9	0 - 17 M/C 64 S TT	ContiEscape		
90/90 - 21 M/C 54 T TL M+S	TKC70		120/90 -	17 M/C 64 T TL M+S	TKC70	X-	(-o
90/90 - 21 M/C 54 H TL M+S	TKC70		120/90 -	17 M/C 64 T TL M+S	TKC70		
90/90 - 21 M/C 54 T TL M+S	TKC70		130/80 -	17 M/C 65 T TL M+S	TKC70	X-	(-O
90/90 - 21 M/C 54 H TL M+S	TKC70		130/80 -	17 M/C 65 T TL M+S	TKC70		
90/90 - 21 M/C 54 T TL M+S	TKC70		130/80 F	R 17 M/C 65 S TL M+S	TKC70 Rocks	X-	(-O
90/90 - 21 M/C 54 H TL M+S	TKC70		130/80 F	R 17 M/C 65 S TL M+S	TKC70 Rocks		
90/90 - 21 M/C 54 S TT M+S	TKC80 Twinduro		120/90 -	17 M/C 64 S TT M+S	TKC80 Twinduro	X	(-x
90/90 - 21 M/C 54 S TT M+S	TKC80 Twinduro		130/80 -	17 M/C 65 S TT M+S	TKC80 Twinduro	X-	(-o
90/90 - 21 M/C 54 T TL M+S	TKC80 Twinduro		130/80 -	17 M/C 65 S TT M+S	TKC80 Twinduro		

Reifen - Auflagen / - Bemerkungen:

x-x) Bei dieser Paarung, Vorder- und Hinter- Radreifen im Auslauf.

x-o) Bei dieser Paarung, Vorder- Radreifen im Auslauf.

keit mit der geänderten Bereifung unbedenklich ist und keine negativen Veränderungen #Bestellservice

Die originalen Unterlagen bekommen Sie beim Kauf von uns automatisch in der Bestellmail zugesandt.

## **#Stammkunden**

Für eingeloggte Stammkunden stehen die originalen Freigaben auch weiterhin zum downloaden bereit.