

Medallion Winter WCP1 by CST Tires: il pneumatico per affrontare in totale sicurezza l'inverno in tante nuove misure | 1

Per il prossimo inverno e in vista naturalmente del cambio pneumatici, CST Tires propone il suo **invernale Medallion WCP1**, un pneumatico nato per la stagione più fredda, con un ampio range di misure (10 in più rispetto al catalogo 2019/2020) in grado di equipaggiare sia le piccole auto, sia quelle di grande cilindrata, con un codice velocità che spazia da T (max 190 km/h) sino ad arrivare a W (max 270 km/h).

Qualunque siano le condizioni dell'asfalto - freddo e bagnato, con fango oppure neve - Medallion Winter WCP1 by CST Tires garantisce il miglior grip e la migliore maneggevolezza per superare tutte le difficoltà.

Medallion Winter WCP1 by CST Tires: il pneumatico per affrontare in totale sicurezza l'inverno in tante nuove misure | 2

Medallion Winter WCP1 by CST Tires: il pneumatico per affrontare in totale sicurezza l'inverno in tante nuove misure | 3

Medallion Winter WCP1 by CST Tires: il pneumatico per affrontare in totale sicurezza l'inverno in tante nuove misure | 4

Medallion Winter WCP1 by CST Tires: il pneumatico per affrontare in totale sicurezza l'inverno in tante nuove misure | 5



Medallion Winter WCP1 by CST Tires: il pneumatico per affrontare in totale sicurezza l'inverno in tante nuove misure | 6

Medallion Winter WCP1 by CST Tires: il pneumatico per affrontare in totale sicurezza l'inverno in tante nuove misure | 7

Medallion Winter WCP1 by CST Tires: il pneumatico per affrontare in totale sicurezza l'inverno in tante nuove misure | 8

Medallion Winter WCP1 by CST Tires: il pneumatico per affrontare in totale sicurezza l'inverno in tante nuove misure | 9



Tasselli 3D, Mescola, Simboli

I tasselli 3D, dotati di un intaglio interno che va a incastrarsi con la lamella adiacente in presenza di una qualsiasi deformazione delle stesse, migliorano il comportamento del pneumatico riducendone la deformazione e migliorandone le prestazioni. Più in generale, le lamelle 3D garantiscono una perfetta aderenza in curva e rendono possibile accelerare più rapidamente, anche su strade coperte di neve e/o ghiacciate. Un altro aspetto del nuovo CST Medallion WINTER WCP1 è la mescola del battistrada ricchissima di silice in grado di entrare subito in temperatura, e di mantenerla, garantendo sempre ottimo attrito e aderenza anche in presenza di climi particolarmente freddi.

Il pneumatico CST Medallion WINTER WCP1 riporta sia il codice **M+S** standard sia il pittogramma con le **"Tre cime con fiocco di neve" (Three Peak Mountain Snow Flake ->3PMSF)**. Ciò significa che il pneumatico è conforme non soltanto a tutte le linee guida nei paesi nei quali i pneumatici invernali sono obbligatori, ma che è certificato a livello europeo per garantire prestazioni ottimali qualunque siano le condizioni dell'asfalto e della strada.

CARATTERISTICHE IN BREVE

- L'alta percentuale di silice permette al battistrada di adattarsi alle temperature più fredde e di avere ottime performance sia in condizioni di freddo e bagnato, freddo e asciutto, neve con ghiaccio.
- Le scanalature longitudinali, unite a un battistrada caratterizzato dai vari tasselli incrociati, aumentano la rigidità e migliorano la trazione in caso di neve.
- Le lamelle 3D rendono i tasselli e il battistrada più rigidi così da garantire una maggiore tenuta di strada.
- Il battistrada a forma di "V", con le sue ampie scanalature, è progettato per garantire sempre la migliore dispersione dei vari elementi presenti sull'asfalto.
- I canali laterali e le scanalature longitudinali dall'andamento ondulato presenti sulla spalla migliorano ulteriormente la dispersione dell'acqua insieme all'aderenza e alla trazione su neve e ghiaccio
- Nelle sue varie misure, Medallion Winter WCP1 ha indici di velocità T, H, V e W ed è pertanto omologato sino ad una velocità max di 270 km/h.

MEDALLION WINTER WCP1, MISURE DISPONIBILI (catalogo 2020-21):

Medallion Winter WCP1 by CST Tires: il pneumatico per affrontare in totale sicurezza l'inverno in tante nuove misure | 11

Rim/Aspect Ratio	Size	Load./SpeedRating	Approved Rim Width (in)	RR	WG	dB	
13	65	155/65R13	73T	4.5-(4.5)-5.5	E C	70	
	70	155/70R13	75T	4.0-(4.5)-5.0	E C	70	
	80	155/80R13	83T XL	4.0-(4.5)-5.0	E C	70	
14	60	185/60R14	82T	5.0-(5.5)-6.5	E B	70	
	65	155/65R14	75T	4.5-(4.5)-5.5	E C	70	
		165/65R14	79T	4.5-(5.0)-6.0	E C	70	
		165/65R14	83T XL	4.5-(5.0)-6.0	E C	70	
		175/65R14	82T	5.0-(5.0)-6.0	E B	70	
		185/65R14	86T	5.0-(5.5)-6.5	E B	70	
70	165/70R14	81T	4.0-(5.0)-5.5	E C	70		
	175/70R14	88T XL	4.5-(5.0)-6.0	E B	70		
15	55	185/55R15	86H XL	5.0-(6.0)-6.5	E B	70	
		195/55R15	89H XL	5.5-(6.0)-6.5	E B	70	
	60	175/60R15	81T	5.0-(5.5)-6.0	E B	70	
		185/60R15	88H XL	5.0-(5.5)-6.5	E B	70	
		195/60R15	88H	5.5-(6.0)-7.0	E B	70	
		175/65R15	88H XL	5.0-(5.0)-6.0	E B	70	
65	185/65R15	88T	5.0-(5.5)-6.5	E B	70		
	195/65R15	91T	5.5-(6.0)-7.0	E B	70		
16	45	195/45R16	84V XL	6.5-(6.5)-7.0	E B	70	
		195/55R16	91V XL	5.5-(6.0)-6.5	E B	70	
	55	205/55R16	91H	5.5-(6.5)-7.5	E B	70	
		215/55R16	97V XL	6.5-(7.0)-7.5	E B	70	
		225/55R16	99H XL	6.0-(7.0)-8.0	C B	72	
		205/60R16	96V XL	5.5-(6.0)-6.5	E B	70	
	60	215/60R16	99V XL	6.0-(6.5)-7.0	C B	70	
65	215/65R16	102V XL	6.0-(6.5)-7.0	E B	70		
17	40	215/40R17	87V XL	7.0-(7.5)-8.0	E B	70	
		215/45R17	91V XL	(7.0)-7.5	E B	70	
		225/45R17	94V XL	7.0-(7.5)-8.0	E B	70	
	45	225/45ZR17	94W XL	7.0-(7.5)-8.0	E B	70	
		205/50R17	93V XL	6.5-(6.5)-7.0	E B	70	
		225/50R17	98V XL	6.5-(7.0)-7.5	E B	70	
	50	235/50R17	100V XL	7.0-(7.5)-8.0	E B	70	
		205/55R17	95V XL	6.5-(6.5)-7.0	E B	70	
		215/55R17	98V XL	6.5-(7.0)-7.5	E B	70	
55	235/55R17	103V XL	7.0-(7.5)-8.0	C B	70		
	18	40	225/40R18	92V XL	7.5-(8.0)-8.5	E B	70
			225/40ZR18	92W XL	7.5-(8.0)-8.5	E B	70
245/40R18			97V XL	7.5-(8.0)-8.5	E B	70	
245/40ZR18			97W XL	8.0-(8.5)-9.0	E B	70	
45		225/45R18	95V XL	7.0-(7.5)-8.0	E B	70	
		225/45ZR18	95W XL	7.0-(7.5)-8.0	E B	70	
50	245/45R18	100V XL	7.5-(8.0)-8.5	E B	70		
	245/45ZR18	100W XL	7.5-(8.0)-8.5	C B	70		
	225/50R18	99V XL	6.5-(7.0)-7.5	E B	70		
	225/50ZR18	99W XL	6.5-(7.0)-7.5	E B	70		
	235/50R18	101V XL	7.0-(7.5)-8.0	C B	70		
	235/50ZR18	101W XL	7.0-(7.5)-8.0	C B	70		
55	235/55R18	104V XL	7.0-(7.5)-8.0	C B	70		
	235/55ZR18	104W XL	7.0-(7.5)-8.0	C B	70		
19	50	255/50R19	107V XL	7.5-(8.0)-8.5	C B	71	
		255/50ZR19	107W XL	7.5-(8.0)-8.5	C B	71	
	55	235/55R19	105V XL	7.0-(7.5)-8.0	C B	70	
		235/55ZR19	105W XL	7.0-(7.5)-8.0	C B	70	

Medallion Winter WCP1 by CST Tires: il pneumatico per affrontare in totale sicurezza l'inverno in tante nuove misure | 12

Il Medallion Winter WCP1 è disponibile (catalogo 2020/21) nelle misure che vanno da **155/65 R13** a **255/50 ZR19-235/55 ZR19**.

© riproduzione riservata pubblicato il 15 / 10 / 2020