

CAMSO MPT 753



PODNOŚNIKI
TELESKOPOWE



KOMPAKTOWYCH
ŁADOWARKI KOŁOWE



KOPARKOŁADOWARKI



NASTĘPNA GENERACJA OPON ZAPEWNIAJĄCA WSZECHESTRONNOŚĆ I WYTRZYMAŁOŚĆ

Zaprojektowana by zagwarantować ulepszoną trakcję w aplikacjach na różnorodnych nawierzchniach bez pogorszenia komfortu jazdy. Doskonała ogólna wytrzymałość i odporność na przebicia gwarantują wydłużoną żywotność.

camso.co

WYDAJNOŚĆ

ŻYWOTNOŚĆ OPONY



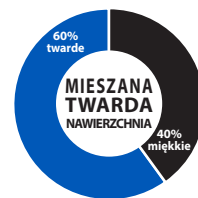
ODPORNOŚĆ NA PRZEBICA



PRZYCZEPNOŚĆ



CAMSO MPT 753



PŁASKI NIEKIERUNKOWY WZÓR RZEŻBY BIEŻNIKA O DUŻYM STOSUNKU WYPEŁNIENIA CZOŁA OPONY BIEŻNIKIEM DO PRZESTRZENI MIĘDZY BIEŻNIKOWYCH

- Gwarantuje stabilność, wysoki komfort jazdy i wytrzymałość

OCHRONA PRZED UDERZENIEM DZIĘKI OSŁONIE PRZESTRZENI MIĘDZYBIEŻNIKOWYCH

- Chroni przed uszkodzeniem, aby zminimalizować przebiecie opony



WZMOCNIONA KONSTRUKCJA ŚCIANY BOCZNEJ OPONY

- Odrzuca gruz, aby lepiej chronić ściany boczne i zmniejszać pękanie naprężeniowe

SCHODKOWE I SZEROKO OTWARTE ŁOPATKI BIEŻNIKA

- Gwarantuje lepszą przyczepność na miększych nawierzchniach, by zapewnić większą wszechstronność

ROZMIAR OPONY	ROZMIAR ALTERNATYWNY	PR	ORYG. GŁĘB. BIEŻ.	INDEKS NOŚNOŚCI	SYMBOL PRĘDKOŚCI	CIŚNIENIE INFLACJA
			[mm] [32nd.]			[bar] [PSI]
340/80-18 IND	12.5-18; 335/80-18	-	21 (26)	143	A8	4.00 (58)
400/70-18 IND	405/70-18; 15.5/70-18	-	29 (38)	147	A8	4.00 (58)
445/70-19.5	18-19.5	20	30 (39)	180	A2	7.50 (109)
340/80-20 IND	12.5-20; 335/80-20	-	25 (31)	144	A8	4.00 (58)
400/70-20 IND	405/70-20; 16.0/70-20	-	27 (34)	155	A8	5.00 (73)
445/70-22.5	18-22.5	20	35 (44)	182	A2	7.50 (109)
400/70-24 IND	405/70-24; 16.0/70-24	-	29 (37)	158	A8	5.00 (73)
400/80-24 IND	14.9-24; 15.5/80-24	-	33 (42)	162	A8	5.00 (73)
440/80-24 IND	16.9-24; 16.5/85-24	-	34 (43)	154	A8	3.20 (46)
				168		5.00 (73)
460/70-24 IND	17.5L-24	-	34 (43)	159	A8	4.00 (58)
500/70-24 IND	19.5L-24	-	27 (35)	164	A8	4.00 (58)
480/80-26 IND	18.4-26	-	27 (35)	160	A8	3.20 (46)
440/80-28 IND	16.9-28	-	36 (48)	156	A8	3.20 (46)

Wszystkie wyżej wymienione opony są bezdętkowe.