

CAMSO MPT 793S



NOŚNIKI
TELESKOPOWE



KOMPAKTOWE
ŁADOWARKI
KOŁOWE



ODPORNE NA PRZEBICIA OPONY DO PRACY W TRUDNYCH WARUNKACH

Wielozadaniowe opony pełne z otworami amortyzującymi (SolidAir) do pracy w trudnych warunkach. Dzięki odporności na przebicia opona MPT 793S zapewnia doskonałą stabilność, jakość i komfort jazdy oraz niezrównaną wytrzymałość.

camso.co

WYDAJNOŚĆ

ŻYWOTNOŚĆ OPONY



ODPORNOŚĆ NA PRZEBICA



PRZYCZEPNOŚĆ



CAMSO MPT 793S



SPECJALNIE ZAPROJEKTOWANE ROZWIĄZANIE OPONY PEŁNEJ

- Zapewnia najwyższą odporność na uszkodzenia, zwiększa wydajność pracy i eliminuje ryzyko przebicia w niezwykle wymagających warunkach

MASYWNY NIEKIERUNKOWY WZÓR BIEŻNIKA

- Poprawia wytrzymałość i wszechstronność



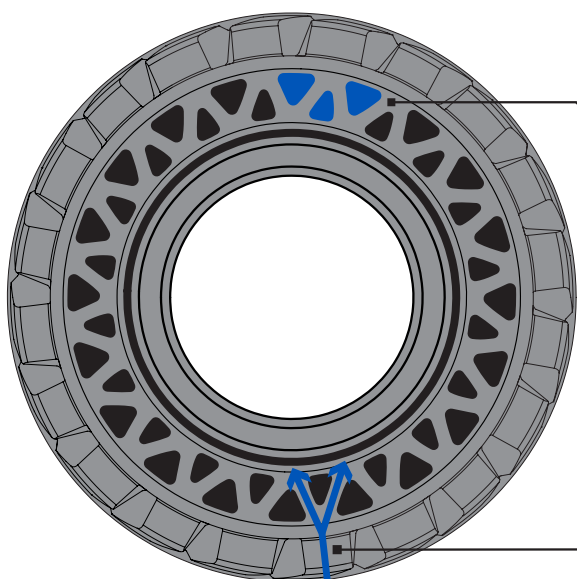
TRÓJKĄTNY KSZTAŁT OTWORÓW AMORTYZUJĄCYCH NA ŚCIANIE BOCZNEJ

- Zwiększa stabilność i komfort jazdy

SCHODKOWE KOSTKI BIEŻNIKA

- Ułatwiają samooczyszczanie się bieżnika w celu uzyskania lepszej przyczepności na miększych nawierzchniach

ROZMIAR OPONY	ROZMIAR ZASTĘPOWANY	SZEROKOŚĆ STOPKI	ROZMIAR FELGI	RZECZYWISTE WYMIARY OPONY			MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE OPONY [kg] [lb]			
				Średnica zew. [mm] [cal]	Szerokość zew. [mm] [дюймы]	Oryg. głęb. bież. [mm] [32.]	Pozostałe pojazdy			Statyczne
							6 km/h 4 mph	10 km/h 6 mph	25 km/h 16 mph	
385/70-20	405/70-18 16/70-20	10.00	10.00	1039	385	55	9900	8995	8250	12460
				40,9	15,2	69	21825	19830	18190	27470
375/85-24	400/80-24 15.5-25	10.00	10.00	1245	375	60	10200	9265	8500	12835
				49,0	14,8	76	22485	20425	18740	28295



Głęboki, naprzemienny trójkątny kształt otworów amortyzujących minimalizuje wagę opony i obciążenie dynamiczne na podzespoły maszyny (tłumienie drgań)

Konstrukcja o strukturze kratownicy układu otworów amortyzujących zbliżona do budowy mostu optymalizuje stabilność, rozkład obciążeń i komfort jazdy

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR:

camso.co



DAWNIEJ
CAMOPLAST
SOLIDEAL