

SOLIDEAL SM

GRUPA CAMSO



OPONY SUPERELASTYCZNE
(PEŁNE)



OPONA ODPORNA NA PRZEBICIE ZAPROJEKTOWANA SPECJALNIE DLA PRZYCZEP I WÓZKÓW WIDŁOWYCH

Solidna i wytrzymała opona do zastosowań w przyczepach i wózkach widłowych, o wyjątkowej żywotności. Gładki bieżnik zapewnia świetną zdolność pokonywania zakrętów i komfortową jazdę bez wibracji. Niski opór toczenia zmniejsza zużycie energii przez maszynę.

camsso.co

WYDAJNOŚĆ

KOMFORT



OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII



ODPORNOŚĆ NA PRZEBICIE



ŻYWOTNOŚĆ OPONY



OPONY SUPERELASTYCZNE (PEŁNE)

SOLIDEAL SM

GRUPA CAMSO

ROZMIAR OPONY	BIEŻNIK	ROZMIAR FELGI ⁽¹⁾	STOPKA	
			NORMALNA	QUICK (SZYBKI MONTAŻ)
100 / 50 - 8	SM	3.00D-8	■	
100 / 80 - 8	SM	2.50C-8	■	
5.00 - 8	SM	3.00D-8	■	
15 x 4 1/2 - 8	SM	3.00D-8		
16 x 6 - 8	SM	4.33R-8		
18 x 7 - 8	SM	4.33R-8	■	■
6.00 - 9	SM	4.00E-9	■	
21 x 7 - 10	SM	5.00F-10		■
6.50 - 10	SM	5.00F-10	■	
7.00 - 12	SM	5.00S-12	■	
300 - 15	SM	8.00-15		■
8.25 - 15	SM	6.50-15	■	■
6.50 - 16	SM	5.50-16	■	
10.00 - 20	SM	7.50-20	■	
10.00 - 20	SM	8.00-20	■	
12.00 - 20	SM	8.00-20	■	
12.00 - 20	SM	10.00-20	■	
12.00 - 24	SM	10.00-24IRA	■	

GŁADKI BIEŻNIK OPONY TYPU SLICK

- Doskonała zdolność pokonywania zakrętów
- Brak wibracji zwiększa komfort pracy operatora i zmniejsza zużycie podzespołów maszyny

NISKI OPÓR TOCZENIA

- Dłuższa żywotność akumulatora i mniejsze zużycie paliwa



DOSKONAŁA MIESZANKA GUMOWA WARSTWY BIEŻNIKA

- Poprawia osiągi i żywotność opon

Uwagi

(1) Sprawdź rozmiar obręczy, szczególnie szerokość, ponieważ powinien on odpowiadać oznaczeniu na oponie. Sprawdź również maksymalną nośność obręczy, ponieważ obciążenie koła będzie ograniczone przez najniższą nośność, określoną przez obręcz lub oponę.

Niektóre produkty mogą nie być dostępne w danym regionie.

Aby sprawdzić dostępność danych produktów należy skontaktować się z lokalnym dystrybutorem.

camso.co

2203_MH_ProductSheet_SM_A4_PL_V3 - PRINTED IN CANADA

