

SOLIDEAL PON 550

GRUPA CAMSO



OPASKI
AMORTYZUJĄCE



TRWAŁOŚĆ, NA KTÓREJ MOŻESZ POLEGAĆ

Wykonane z wysoko wytrzymałych mieszanej z naturalnej gumy. Odporne na złuszczenie i rozcięcia nawet w najbardziej wymagających zastosowaniach, a jednocześnie zachowujące maksymalny okres użytkowania i stabilność w zastosowaniach o średniej intensywności eksploatacji.

camso.co

WYDAJNOŚĆ

INTENSYWNOŚĆ



OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII



ŻYWOTNOŚĆ





ROZMIAR OPASKI ⁽¹⁾				
10 X 5 X 6 1/2	16 X 7 X 10 1/2	18 X 6 X 12 1/8	21 X 9 X 15	22 X 12 X 16
13 1/2 X 5 1/2 X 8	15 X 5 X 11 1/4	18 X 7 X 12 1/8	20 X 8 X 16	28 X 10 X 22
14 X 4 1/2 X 8	16 1/4 X 5 X 11 1/4	18 X 8 X 12 1/8	22 X 6 X 16	28 X 12 X 22
14 X 5 X 10	16 1/4 X 6 X 11 1/4	18 X 9 X 12 1/8	22 X 7 X 16	
15 1/2 X 5 X 10	16 1/4 X 7 X 11 1/4	21 X 6 X 15	22 X 8 X 16	
16 X 5 X 10 1/2	17 X 6 X 12 1/8	21 X 7 X 15	22 X 9 X 16	
16 X 6 X 10 1/2	18 X 5 X 12 1/8	21 X 8 X 15	22 X 10 X 16	

WYSOKOWYDAJNA MIESZANKA Z NATURALNEGO KAUCZUKU

- Ogranicza złuszczenie i rozcinanie mieszanki gumowej
- Odpowiednie do spalinowych i elektrycznych wózków widłowych



SZEROKI PROFIL I PŁASKA POWIERZCHNIA CZOŁA OPASKI

- Większa stabilność i przyczepność

WYJĄTKOWO GŁĘBOKI BIEŻNIK

- Zwiększa żywotność i zapewnia lepsze właściwości trakcyjne

**DOSTĘPNE W WERSJI
NIEBRUDZĄCEJ**



Uwagi
 (1) Tolerancje średnicy wewnętrznej koła • Wymiary w calach: nominalna średnica obręczy +0,005"/-0" • Wymiary metryczne (mm): h11 wg normy ISO/R286.
 Chropowatość powierzchni Ra < 6,3 μm • Faza 5 mm szerokości 30°

Niektóre produkty mogą nie być dostępne w danym regionie.
 Aby sprawdzić dostępność danych opasek w swoim regionie, należy skontaktować się z lokalnym dystrybutorem.