

Stahlbandbandagen

MARANGONI + ATHLETIK



Die robusten Stahlbandbandagen mit dem festen Sitz auf der Felge

- Höchste Stabilität
- Geringer Rollwiderstand
- Bewährte Gummimischungen
- Millimeter- und Zollgrößen

Ihr Industriereifenspezialist
wenzel-industrie.de

WENZEL
INDUSTRIE
Ein Unternehmen der ONYX Group



Profil BSC, Black und Non Marking

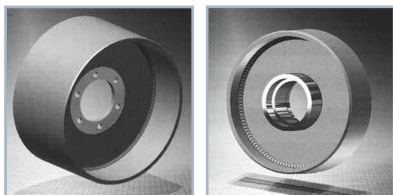


Profil BL, Black und Non Marking



Profil BS, Black und Non Marking

Auch lieferbar:



Radkörper nach Ihren Angaben gefertigt

Robuste Stahlbandbandagen

Geprüfte langlebige Erstausrüstungsqualität

Reifengröße mm D/d - d	Reifengröße Zoll D x b x d	Profil			Reifengröße mm D/d - d	Reifengröße Zoll D x b x d	Profil		
		BSC	BL	BS			BSC	BL	BS
200 / 90 - 120	-		•		457 / 203 - 308	18 x 8 x 12 1/8	•	•	
250 / 75 - 140	-		•		457 / 229 - 308	18 x 9 x 12 1/8			•
250 / 130 - 140	-		•		483 / 216 - 333,7	19 x 8 1/2 x 13 1/8			•
250 / 90 - 150	-		•		455 / 130 - 356	18 x 5 1/8 x 14			•
254 / 102 - 165,1	10 x 4 x 6 1/2		•		550 / 150 - 370	-			•
254 / 127 - 165,1	10 x 5 x 6 1/2		•		508 / 203 - 381	20 x 8 x 15			•
267 / 89 - 165,1	10 1/2 x 3 1/2 x 6 1/2		•		533 / 152 - 381	21 x 6 x 15	•		
267 / 127 - 165,1	10 1/2 x 5 x 6 1/2	•			533 / 178 - 381	21 x 7 x 15	•	•	
250 / 80 - 170	-		•		533 / 203 - 381	21 x 8 x 15	•	•	
300 / 100 - 203,2	-	•			533 / 229 - 381	21 x 9 x 15	•	•	
305 / 89 - 203,2	12 x 3 1/2 x 8		•		559 / 152 - 406,4	22 x 6 x 16			•
305 / 114 - 203,2	12 x 4 1/2 x 8		•		559 / 178 - 406,4	22 x 7 x 16			•
330 / 114 - 203,2	13 x 4 1/2 x 8			•	508 / 203 - 406,4	20 x 8 x 16			•
330 / 127 - 203,2	13 x 5 x 8	•			559 / 203 - 406,4	22 x 8 x 16	•	•	
330 / 152 - 203,2	13 x 6 x 8			•	559 / 229 - 406,4	22 x 9 x 16	•	•	
356 / 114 - 203,2	14 x 4 1/2 x 8	•	•		559 / 254 - 406,4	22 x 10 x 16	•	•	•
356 / 127 x 254	14 x 5 x 10		•		559 / 305 - 406,4	22 x 12 x 16	•	•	
394 / 127 - 254	15 1/2 x 5 x 10	•			559 / 356 - 406,4	22 x 14 x 16	•	•	
394 / 152 - 254	15 1/2 x 6 x 10	•			559 / 406 - 406,4	22 x 16 x 16	•	•	
406 / 127 - 266,7	16 x 5 x 10 1/2		•	•	550 / 160 - 410	-			•
406 / 152 - 266,7	16 x 6 x 10 1/2	•	•		645 / 250 - 410	-			•
381 / 127 - 285,8	15 x 5 x 11 1/4	•	•		645 / 300 - 410	-			•
381 / 152 - 285,8	15 x 6 x 11 1/4		•		550 / 100 - 455	-			•
413 / 127 - 285,8	16 1/4 x 5 x 11 1/4	•	•		645 / 200 - 480	-			•
413 / 152 - 285,8	16 1/4 x 6 x 11 1/4	•	•		645 / 250 - 480	-			•
413 / 178 - 285,8	16 1/4 x 7 x 11 1/4	•	•		660 / 203 - 480	-			•
405 / 130 - 305	-		•		660 / 250 - 480	-			•
405 / 260 - 305	-		•		710 / 180 - 485	-			•
415 / 100 - 305	-		•		710 / 200 - 485	28 x 8 x 19			•
425 / 150 - 305	-		•		760 / 250 - 500	-			•
425 / 260 - 305	-		•		660 / 254 - 508	26 x 10 x 20	•		
425 / 300 - 305	-		•		780 / 200 - 555	31 x 8 x 22			•
450 / 300 - 305	-		•		711 / 254 - 559	28 x 10 x 22	•		•
406 / 102 - 308	16 x 4 x 12 1/8		•		711 / 305 - 559	28 x 12 x 22			•
432 / 114 - 308	17 x 4 1/2 x 12 1/8			•	711 / 360 - 559	28 x 14 x 22			•
432 / 127 - 308	17 x 5 x 12 1/8		•	•	711 / 406 - 559	28 x 16 x 22			•
432 / 152 - 308	17 x 6 x 12 1/8	•	•		1016 / 305 - 762	40 x 12 x 30			•
457 / 127 - 308	18 x 5 x 12 1/8	•	•		1016 / 356 - 762	40 x 14 x 30			•
457 / 152 - 308	18 x 6 x 12 1/8	•	•		1016 / 406 - 762	40 x 16 x 30			•
457 / 178 - 308	18 x 7 x 12 1/8	•	•		1016 / 508 - 762	40 x 20 x 30			•

Änderungen vorbehalten.

Tragfähigkeiten nach ETRTO, weitere Größen und Ausführungen auf Anfrage