



## SSB 332

- **Banda de rodamiento extra profunda:**
  - Tracción superior y mayor durabilidad.
- **Tacos más anchos y resistentes:**
  - Mayor estabilidad y mejor resistencia a las pinchadas.
- **Componente de banda más avanzado:**
  - Excelente resistencia al desgaste en condiciones severas de trabajo.

# L5



Medida	Ancho de Rin	Rin Alternativo	Tipo	Lonas	IC/CV	Ancho de Sección	Diámetro Exterior	Profundidad de Grabado	Radio Estático de Carga	Longitud de la Circunferencia	Presión de Inflado	Capacidad de Carga
						mm	mm	mm	mm	mm	PSI	kg
10-16.5	8.25	-	TL	10PR	134 A2	264	773	34	356	2312	75	2130
12-16.5	9.75	-	TL	12PR	145 A2	307	831	35	380	2486	80	2900