



**PI 2132**  
Sadece uzman personel için!  
1/2

# PRODUCT INFORMATION

## TEKERLEK HIZI SENSÖRLERİ



Motorservice, tekerlek hızı sensörleriyle ilgili sensör teknolojisi alanındaki portföyünü genişletti. 35 ürün dünya çapında 270 milyondan fazla aracın bulunduğu bir araç parkını kapsar.

Tekerlek hızı sensörü, araçtaki en önemli sensörlerden biridir. Bu sensörün sinyali; Anti Blokaj Fren Sistemi (ABS), Elektronik Stabilite Kontrolü (ESC), Çekiş Kontrolü (ASR) veya Lastik Basıncı İzleme Sistemi (TPMS) gibi güvenlik ve konfor sistemleri için bir giriş değişkeni olarak kullanılır. Bu da sürüş güvenliğine, konforuna ve yakıt tüketimine doğrudan katkıda bulunur.

### AVANTAJLARINIZ

- OE kalitesi
- Yüksek kaliteli malzemeler
- Geniş pazar kapsamı
- OE spesifikasyonlarına sıkı bir şekilde bağlı kalarak yapılan üretim
- Süreç odaklı kalite yönetimi
- Gelişmiş test konsepti
- Neredeyse sınırsız depolama kapasitesi
- Dayanıklı, sinyal açısından kararlı ve parazitlere karşı dayanıklı elektronik aksam



### NOT

Tekerlek hızı sensörleri farklı modellerde mevcuttur:

- aktif / pasif
- Kablo ile veya doğrudan prize takılı
- Aracın sol veya sağ tarafı için
- Ön veya arka aksa montaj için
- Sinyal çıkışı tipi (kare dalga sinyal / PWM / AK protokolü)

Sipariş verirken, istenen araçla ilgili kesin sınırlandırmaya dikkat edin.

Değişiklik yapma ve farklı resim kullanma hakkı saklıdır. Parça seçimi ve yedek parçalar için ilgili geçerli kataloğa veya TecAlliance tabanlı sistemlere bakınız.

**PI 2132**Sadece uzman personel için!  
2/2**TEKERLEK HIZI SENSÖRLERİ PROGRAMI**

Pierburg No.	Orijinal Ekipman Üreticisi	Ref. No.	Ölçüm türü*	Montaj tarafı		Montaj yeri		Kablo
				sol	sağ	ön	arka	
7.14059.00.0	VAG	WHT 003 857, PAF 003 857, 65.27120-0000	aktif	X		X	X	olmadan
7.14059.01.0	VAG	WHT 003 856, PAF 003 856, 65.27120-0002	aktif		X	X	X	olmadan
7.14059.02.0	VAG	WHT 003 858, 1K0 927 808	aktif		X	X	X	olmadan
7.14059.03.0	Ford, Mazda, Volvo	1 223 620, BP4K-43-701A, 30748149	aktif	X	X	X		olmadan
7.14059.04.0	Ford, Mazda, Volvo	HV6T-2C190P-1A, BP4K-43-711B, 30793635	aktif	X	X		X	olmadan
7.14059.05.0	VAG	WHT 003 864 D, 65.27120-0004	aktif	X	X		X	olmadan
7.14059.06.0	Fiat, PSA	98 137 596 80, 4545 E7	aktif	X	X	X		şununla:
7.14059.07.0	Ford, Jaguar	C2S43216, 1S7T-2B372-AD	aktif	X	X	X	X	olmadan
7.14059.08.0	Mercedes-Benz	A 164 905 82 00, A 164 905 84 00	aktif	X	X	X		şununla:
7.14059.09.0	VAG	WHT003857B, 65.27120-0010, 955 606 405 12	aktif	X			X	şununla:
7.14059.10.0	VAG	WHT003856B, 65.27120-0009, 955 606 406 12	aktif		X		X	olmadan
7.14059.11.0	BMW	34 52 6 870 075	aktif	X	X	X		şununla:
7.14059.12.0	Ford, Volvo	31423609, LV6C-2C190-B2A, JV6C-2C190-B2A	aktif	X	X		X	olmadan
7.14059.13.0	Mercedes-Benz	A 246 905 76 03, 479005DA0A	aktif	X	X		X	şununla:
7.14059.14.0	Mercedes-Benz	A 204 905 29 05, A 204 905 79 00	aktif	X	X	X		şununla:
7.14059.15.0	Mercedes-Benz	A 164 905 83 00, A 164 540 15 17	aktif	X	X	X	X	şununla:
7.14059.16.0	BMW	34 52 6 762 466	aktif	X	X		X	şununla:
7.14059.17.0	VAG	WHT 003 859	aktif	X		X	X	olmadan
7.14059.18.0	VAG	WHT 003 858 B	aktif		X	X	X	olmadan
7.14059.19.0	VAG	WHT 003 859 B	aktif	X			X	olmadan
7.14059.20.0	VAG	1J0 927 807 B	pasif	X	X		X	olmadan
7.14059.21.0	VAG	1J0 927 803	pasif	X		X		olmadan
7.14059.22.0	VAG	WHT 003 860	aktif		X	X		olmadan
7.14059.23.0	VAG	WHT 003 861	aktif	X		X		olmadan
7.14059.24.0	VAG	WHT 003 863	aktif	X			X	olmadan
7.14059.25.0	VAG	WHT 003 857 D	aktif		X	X		olmadan
7.14059.26.0	VAG	WHT 003 856 D	aktif	X		X		olmadan
7.14059.27.0	VAG	WHT 003 860 B	aktif		X	X		olmadan
7.14059.28.0	VAG	WHT 003 861 B	aktif	X		X		olmadan
7.14059.29.0	VAG	WHT 003 863 C	aktif	X			X	olmadan
7.14059.30.0	VAG	WHT 003 862 C	aktif		X		X	olmadan
7.14059.31.0	VAG	WHT 003 857 C	aktif	X		X	X	olmadan
7.14059.32.0	VAG	WHT 003 856 C	aktif		X	X	X	olmadan
7.14059.33.0	VAG	6Q0927808A, 6Q0927808B, WHT 003 862	aktif		X		X	olmadan
7.14059.34.0	VAG	1H0 927 808, 1J0 927 804	pasif		X	X		olmadan

\* Pasif sensörler, sürekli güç kaynağına sahip olmayan ve sadece pasif elemanlar içeren sensörlerdir. Aktif sensörler, sürekli olarak güç verilen entegre elektronik devreler içerir. Sinyal, kare dalga sinyali olarak verilir.

Değişiklik yapma ve farklı resim kullanma hakkı saklıdır. Parça seçimi ve yedek parçalar için ilgili geçerli kataloğa veya TecAlliance tabanlı sistemlere bakınız.