

Programmierbare RDKS-Lösung von Schrader

Nach OE-Qualitätsstandards und mit dem Ziel entwickelt, jeden anderen RDKS-Sensor auf dem Markt ersetzen zu können.

Reifendruckkontrollsysteme (RDKS) sind ein beliebtes Sicherheitsfeature bei PKWs und in der EU seit 2014 vorgeschrieben. Schrader ist der weltweit führende OE-Hersteller von RDKS-Lösungen und erhält für seine Produkte in der Branche weltweit Anerkennung. Der revolutionäre programmierbare EZ-sensor® deckt 96% aller auf unseren Straßen fahrenden Autos ab und erfüllt in puncto Qualität und Funktionalität dieselben Ansprüche wie OE-Produkte.



Snap-In

Art.-Nr. 1210



**Clamp-In
Starrer Winkel**

Art.-Nr. 2210



**Clamp-In
Starrer Winkel**

Art.-Nr. 2210B (Schwarz)

Vorteile:

- ▶ Hergestellt nach den Qualitäts- und Funktionsstandards der Erstausrüstung
- ▶ Vollständig kompatibel mit allen bestehenden RDKS-Technologien
- ▶ Entwickelt um jeden Sensor im Markt zu ersetzen
- ▶ Steigert die Servicegeschwindigkeit
- ▶ Optimiert den Lagerbestand
- ▶ Vollständig kompatibel mit allen unabhängigen Programmier- und Diagnosegeräten



	SNAP-IN	CLAMP-IN STARRER WINKEL	CLAMP-IN STARRER WINKEL
Art.-Nr.	1210	2210	2210B
Service Kit(s)	5033	5061 and 5062	5061B Schwarz
Ventilstamm Typ	Gummimischung für Hochgeschwindigkeitseinsatz	Aluminum	Aluminum Schwarz
Ventilwinkel	10°	10°	10°
Überwurfmutter	--	11 mm	11 mm
Garantie	24 Monate oder 30.000 km	24 Monate oder 30.000 km	24 Monate oder 30.000 km
Gewicht	32 gramm	22 gramm	22 gramm
VMAX.	210 km/h	250 km/h	250 km/h

Weltweit erster
RDKS-Sensor mit
TÜV SÜD Zertifizierung!



ZERTIFIZIERUNGSKRITERIEN:

- ▶ Hochgeschwindigkeitstest
- ▶ Temperaturschockprüfung
- ▶ Bruchtest
- ▶ Bewertung der Betriebsanleitung