



P42.30-2116-09

Dargestellt Typ 164

- | | |
|---|--|
| <p>1 Schraube</p> <p>2 Leitung</p> <p>3 Elektrische Steckverbindung</p> | <p>L6/1 Drehzahlgeber vorn links</p> <p>L6/2 Drehzahlgeber vorn rechts</p> |
|---|--|

	Aus-, Einbauen		
Gefahr!	Verletzungsgefahr an Haut und Augen durch den Umgang mit heißen oder glühenden Gegenständen	Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und ggf. Schutzbrille tragen.	AS00.00-Z-0002-01A
	Hinweise zur Vermeidung von Schäden an elektronischen Bauteilen durch elektrostatische Entladung		AH54.00-P-0001-01A
	Hinweise zu selbstsichernden Schrauben und Muttern		AH00.00-N-0001-01A
1	Zündung ausschalten		
2	Fahrzeug mit Hebebühne anheben		AR00.60-P-1000GZ
3.1	Vorderes Teilstück des Innenkotflügels im Vorderkotflügel ausbauen	Typ 164	AR88.10-P-1310GZ
3.2	Vorderes Teilstück des Innenkotflügels im Vorderkotflügel im Bereich der elektrischen Steckverbindungen (3) lösen	Typ 166	AR88.10-P-1310GQ
4	Elektrische Steckverbindungen (3) entriegeln und trennen		
5	Elektrische Steckverbindungen (3) trennen (Pfeile B)		
6	Leitung (2) aus allen Haltern (Pfeile A) ausbauen	Einbau: Auf richtige Verlegung der Leitung (2) achten. Leitung (2) kreuzungsfrei verlegen.	
7	Schraube (1) herausdrehen und Drehzahlgeber vorn links (L6/1) bzw. Drehzahlgeber vorn rechts (L6/2) aus Achsschenkel ziehen	Einbau: Schraube (1) erneuern.	
			*BA42.30-P-1001-01G
8	Einbau in umgekehrter Reihenfolge		
9	Fehlerspeicher löschen		AD00.00-P-2000-04A

Drehzahlgeber Vorderachse

Nummer	Benennung	Typ 164.1/8	Typ 166

BA42.30-P-1001-01G	Selbstsichernde Schraube Drehzahlgeber Vorderachse an Achsschenkel	Nm	8	8
--------------------	---	----	---	---