







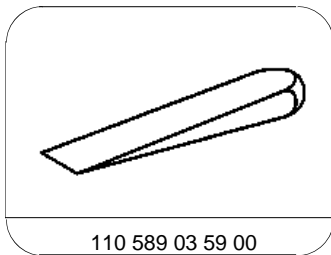
P72.10-3045-09

Dargestellt am Typ 164.1 mit automatischer Rückwandtür,
Code 890

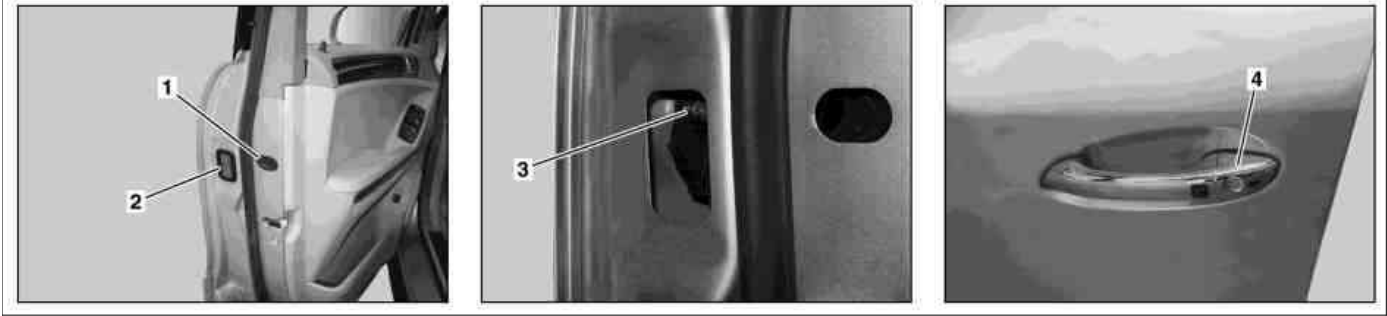
- | | | | |
|---|------------------------------|----|-------------------------------|
| 1 | Zierleiste | 8 | Schraube |
| 2 | Abdeckung Spiegeldreieck | 9 | Türbelag |
| 3 | Elektrische Steckverbindung | 10 | Bowdenzug |
| 4 | Schrauben | 11 | Elektrische Steckverbindungen |
| 6 | Schalter Zentralverriegelung | | |
| 7 | Elektrische Steckverbindung | | |
- H4/33 Hochtonlautsprecher Tür vorn links

	Aus-, Einbauen		
1	Zündung ausschalten und den Sendeschlüssel vom Steuergerät EZS abziehen	 Bei Fahrzeugen mit Keyless Go, Code 889: Start- und Stoptaster Keyless Go wiederholt drücken, bis die Zündung ausgeschaltet ist. Sendeschlüssel aus dem Fahrzeug entfernen und außerhalb der Sendereichweite (mindestens 2 m) aufbewahren.	
2	Zierleiste (1) von Türbelag (9) abhebeln	 Montagekeil	*110589035900
3	Abdeckung Spiegeldreieck (2) abclipsen	 Abdeckung Spiegeldreieck (2) oben (Pfeil) abclipsen.  Montagekeil	*110589035900
4	Elektrische Steckverbindung (3) von Hochtonlautsprecher Tür vorn links (H4/33) trennen		
5	Schrauben (4) herausdrehen		
6	Beide Zentralverriegelungstasten gleichzeitig betätigen, Schalter Zentralverriegelung (6) aus Türbelag (9) ausbauen	 An der mittig, zwischen den Zentralverriegelungstasten, sichtbaren Lasche ziehen. Elektrische Steckverbindung (7) nicht vom Schalter Zentralverriegelung (6) trennen.	
7	Schraube (8) herausdrehen		

8	Türbelag (9) abhebeln	<p>i Clips unten und seitlich am Türbelag abclipsen, um ein Abbrechen der Cliphalter zu vermeiden!</p> <p>Einbau: Beschädigte Clips erneuern.</p> <p>☞ Montagekeil</p>	*110589035900
9	Türbelag (9) nach oben und innen anheben	i Um Zugriff zum Bowdenzug (10) zu gewähren.	
10	Bowdenzug (10) von Türöffner innen abbauen		
11	Elektrische Steckverbindungen (11) trennen	⚠ Flachleitung vorsichtig behandeln, um Beschädigung zu vermeiden.	
12	Türbelag (9) abnehmen		
13	Einbau in umgekehrter Reihenfolge		







Montagekeil

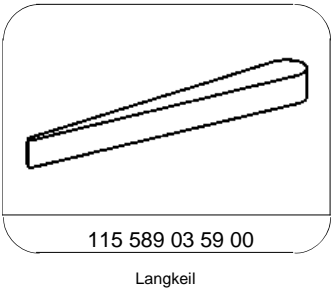


P72.10-3043-07

Dargestellt am Typ 164.1

- | | | | |
|---|--------------|---|-----------------|
| 1 | Gummitülle | 3 | Schraube |
| 2 | Rückstrahler | 4 | Schließzylinder |

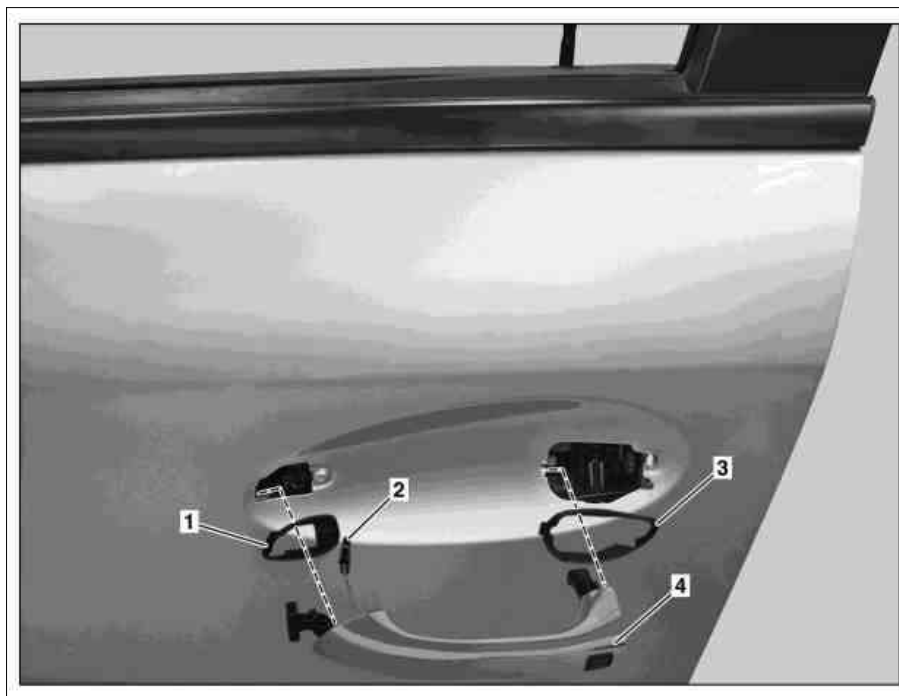
	Aus-, Einbauen		
1	Gummitülle (1) und Rückstrahler (2) abhebeln	Typ 164  Langkeil	*115589035900
2	Schraube (3) lösen	 Einbau: Schraube (3) nicht überdrehen. Andernfalls können Beschädigungen am Schließzylinder (4) entstehen.	
3	Schließzylinder (4) ausbauen	 Elektrische Steckverbindung wird beim Herausziehen des Schließzylinders (4) getrennt.	
4	Einbau in umgekehrter Reihenfolge		



TYP 164, 166.0

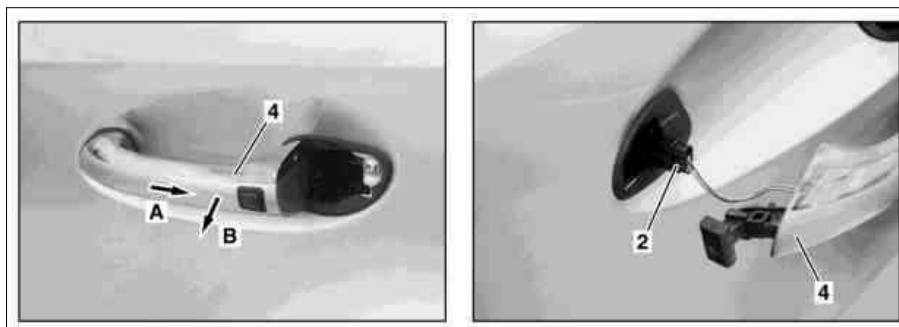
Dargestellt am Typ 164.1 mit Code (889)
Keyless Go

- 1 Unterlage
- 2 Elektrische Steckverbindung
- 3 Unterlage
- 4 Türgriff



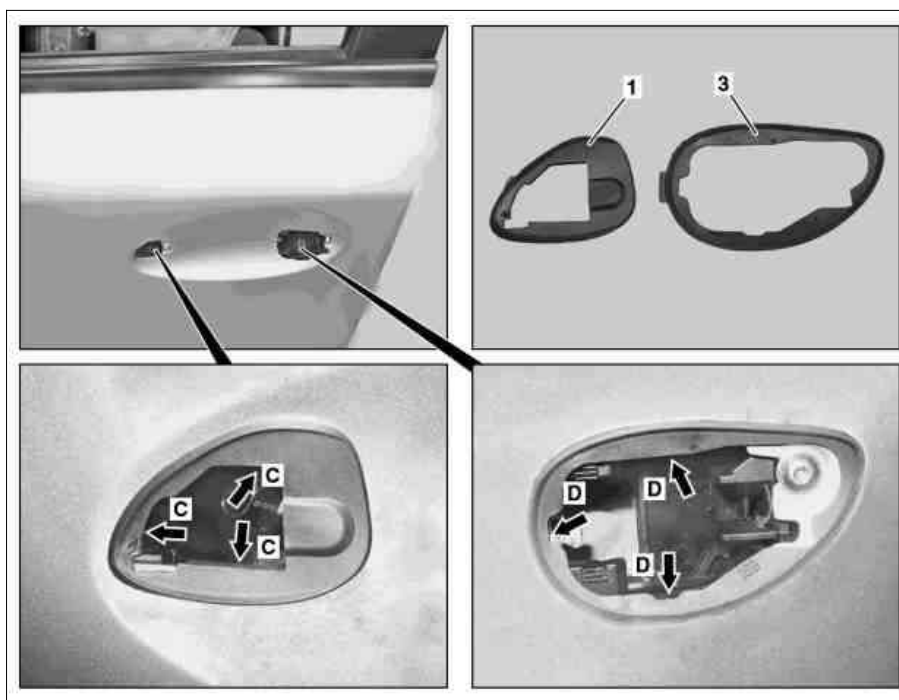
P72.10-3133-06

- 2 Elektrische Steckverbindung
- 4 Türgriff

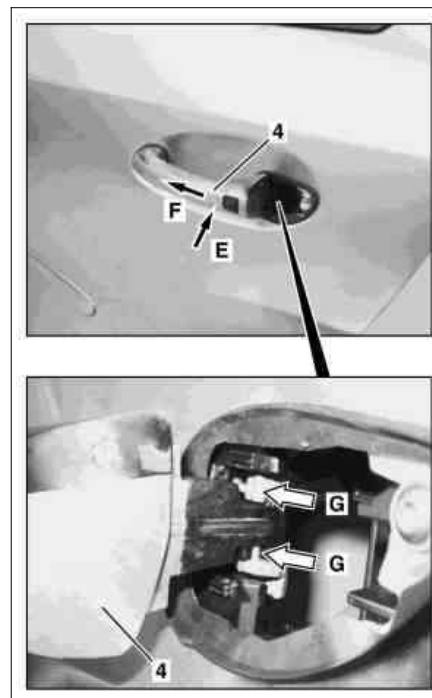


P72.10-3134-04

- 1 Unterlage
- 3 Unterlage

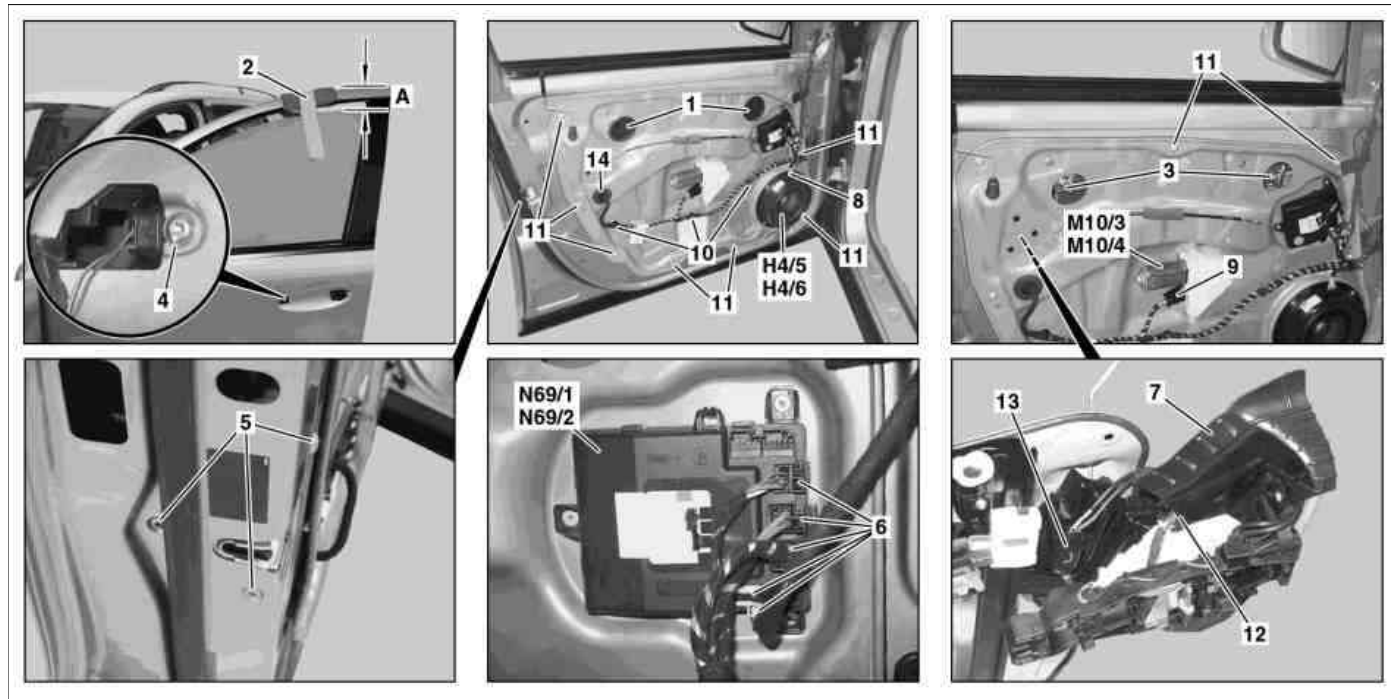


P72.10-3135-06



P72.10-3136-03

	Ausbauen		
1	Schließzylinder der Vordertür ausbauen		AR72.10-P-4015GZ
2	Türgriff (4) etwas nach hinten schieben (Pfeil A) und von der Tür abnehmen (Pfeil B)	Lackierung nicht beschädigen.	
3	Elektrische Steckverbindung (2) trennen	Nur Fahrzeuge mit Code (889) Keyless Go.	
	Einbauen		
4	Unterlage (1, 3) in Tür einsetzen	Auf korrekten Sitz und Zustand achten, Unterlagen gegebenenfalls erneuern. Die Unterlagen müssen mit ihren Fixierlaschen korrekt in den Aussparungen in der Tür (Pfeile C und D) befestigt sein.	
5	Elektrische Steckverbindung (2) kontaktieren	Nur Fahrzeuge mit Code (889) Keyless Go.	
6	Türgriff (4) einsetzen (Pfeil E) und nach vorn schieben (Pfeil F)	Sicherstellen, dass der Türgriff (4) ordnungsgemäß eingesetzt ist (Pfeile G), sonst lässt sich der Türgriff (4) nicht weit genug zum Einbau nach vorn schieben. Lackierung nicht beschädigen. Sicherstellen, dass sich die Unterlagen beim Einsetzen des Türgriffs (4) nicht verschieben.	
7	Schließzylinder Vordertür einbauen		AR72.10-P-4015GZ
8	Funktionsprüfung durchführen		

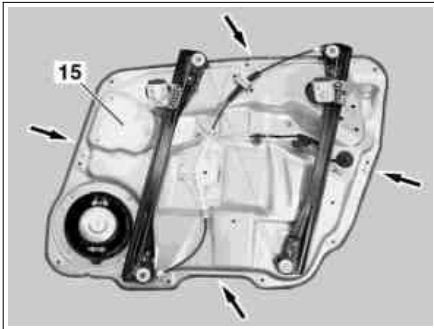


P72.10-3066-09

Dargestellt am Typ 164.1





- | | |
|---|--|
| <p>1 Abdeckungen Montageöffnung</p> <p>2 Gewebeklebeband</p> <p>3 Schrauben</p> <p>4 Schraube</p> <p>5 Schrauben</p> <p>6 Elektrische Steckverbindungen</p> <p>7 Türschloss</p> <p>8 Elektrische Steckverbindung</p> <p>9 Elektrische Steckverbindung</p> <p>10 Clips</p> <p>11 Schrauben</p> | <p>12 Elektrische Steckverbindung</p> <p>13 Elektrische Steckverbindung</p> <p>14 Gummitülle</p>
<p>H4/5 Lautsprecher Tür vorn links</p> <p>H4/6 Lautsprecher Tür vorn rechts</p> <p>M10/3 Fensterhebermotor vorn links</p> <p>M10/4 Fensterhebermotor vorn rechts</p> <p>N69/1 Türsteuergerät vorn links</p> <p>N69/2 Türsteuergerät vorn rechts</p> |
|---|--|

15 Türmodul



P72.10-3145-01

<div> <div></div> <div></div> </div>	Aus-, Einbauen		
<div> <div></div> <div>Gefahr!</div> </div>	Verletzungsgefahr durch Quetschen der Hände bei ungesicherter Fensterscheibe	Fensterscheibe gegen Herabfallen sichern.	AS67.00-Z-0002-01A
1	Türbelag an der Vordertür ausbauen		AR72.10-P-1000GZ
2	Türgriff außen an der Vordertür ausbauen		AR72.10-P-2400GZ
3	Abdeckungen Montageöffnung (1) öffnen		
4	Kurbelfenster schließen (Maß A) und mit Gewebeklebeband (2) sichern	<div> <div></div> <div>Klebeflächen müssen staub- und fettfrei und trocken sein, sonst kann das Kurbelfenster herunterfallen und beschädigt werden.</div> <div> <div></div> <div>Lappen unterlegen, um Kleberückstände auf dem Lack zu vermeiden.</div> </div> </div>	

		 Maß A ca. 80 mm, die Schrauben (3) in den Montageöffnungen müssen zugänglich sein.	
5	Schrauben (3) lösen		*BA72.10-P-1001-01O
6	Schraube (4) lösen		
7	Türschloss (7) nach vorn schieben und aushängen		
8	Schrauben (5) herausdrehen		
9	Elektrische Steckverbindungen (6) vom Türsteuergerät vorn links (N69/1) oder Türsteuergerät vorn rechts (N69/2) trennen		
10	Elektrische Steckverbindung (8) vom Lautsprecher Tür vorn links (H4/5) oder Lautsprecher Tür vorn rechts (H4/6) trennen		
11	Elektrische Steckverbindung (9) vom Fensterhebermotor vorn links (M10/3) oder Fensterhebermotor vorn rechts (M10/4) trennen		
12	Clips (10) aus dem Türmodul (15) ausclipsen		
13	Schrauben (11) herausdrehen		
14	Elektrische Steckverbindung (12, 13) vom Türschloss (7) trennen	 Türmodul (15) heranziehen.	
15	Leitungssatz durch Gummitülle (14) durchführen		
16	Türmodul (15) ausbauen	 Einbau: Dichtung (Pfeile) mit Gleitflüssigkeit einreiben. Gleitmittel	*BR00.45-Z-1010-06A
17	Einbau in umgekehrter Reihenfolge		

Vordertür

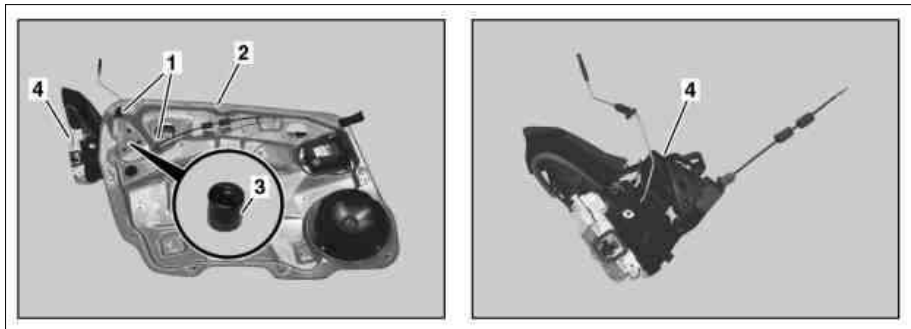
Nummer	Benennung	Typ
		164.1/8
BA72.10-P-1001-01O	Schraube Kurbelfenster an Fensterheber	Nm 7

Reparaturmittel

Nummer	Bezeichnung	Bestell-Nummer
BR00.45-Z-1010-06A	Gleitmittel Gummi-Montage 1 l	A 000 989 03 67

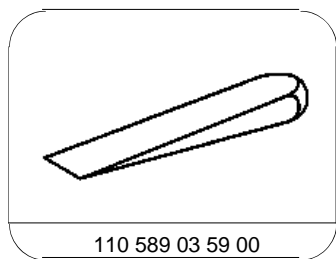
TYP 164

- 1 Gummitüllen
- 2 Türmodul
- 3 Kunststoffbolzen
- 4 Türschloss



P72.10-3040-04

	Ausbauen		
1	Türmodul (2) ausbauen		AR72.10-P-0900GZ
2	Gummitüllen (1) aus Türmodul (2) ausdrücken		
3	Kunststoffbolzen (3) mit einem geeigneten Durchschlag in Richtung Türinnenseite herauschlagen	Türmodul (2) abstützen, sonst kann sich das Türmodul (2) verbiegen.	
4	Türschloss (4) aus Türmodul (2) ausbauen	Montagekeil	*110589035900
	Einbauen		
5	Türschloss (4) an Türmodul (2) positionieren und einclippen	Beim Einclippen des Türschlosses (4) muss das Türmodul (2) gegengehalten werden, sonst verbiegt sich das Türmodul (2). Mit Helfer. Türschloss (4) muss an den Klemmhülsen hörbar im Türmodul (2) einrasten.	
6	Kunststoffbolzen (3) mit einem geeigneten Durchschlag in Richtung Türinnenseite in die Klemmhülsen hineindrücken	Beim Hineindrücken der Kunststoffbolzen (3) muss ein Helfer mit einem Hammerstiel oder einem ähnlichen Gegenstand gegen das Türschloss (4) drücken, sonst verbiegt sich das Türmodul (2).	
7	Gummitüllen (1) in das Türmodul (2) eindrücken		
8	Türmodul (2) einbauen		AR72.10-P-0900GZ
9	Funktionsprüfung durchführen		



110 589 03 59 00

Montagekeil