



WICHTIGER MONTAGEHINWEIS

metzger 
Autoteile

BREMSSATTEL

6260797 / 6260798 / 6261047 / 6261048

Den neuen Bremssattel montieren, so dass die Kolbennut (A) auf einer Linie mit dem mittleren Nocken (B) des Scheibenbremsbelags liegt und sicherstellen, dass der Brems-sattelkolben und der Scheibenbremsbelag fest miteinander verbunden sind.



Bei einem Wechsel des Bremssattels, der Bremsseile oder den Brems scheiben kann ein erneutes Einstellen der Feststellbremse notwendig sein.

1. Die Bodenkonsole abnehmen, um die Einstellmutter erreichen zu können
2. Bremsseile an der Einstellmutter lösen um dadurch beide Hebel der Feststellbremse in die Ruheposition zu bringen
3. Mehrere Male mit maximaler Kraft das Bremspedal betätigen bis ein Widerstand am Bremspedal zu spüren ist und die Scheibenbremsbeläge die Betriebsposition erreicht haben
4. Über die Einstellmutter beide Bremsseile gleichmäßig spannen, bis der Hebel am Bremssattel aus der Ruheposition bewegt wird. Hierbei darf der Abstand zwischen dem Hebel der Feststellbremse und dem Halter maximal 3 mm betragen
5. Bei gelöster Feststellbremse die Freigängigkeit der Räder überprüfen und evtl. nachjustieren
6. Bodenkonsole einbauen
7. Probefahrt durchführen

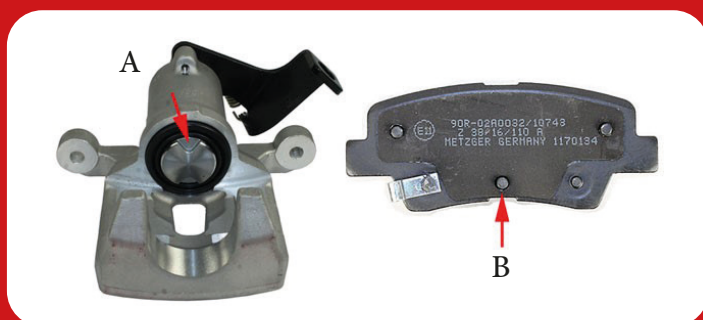


IMPORTANT INSTALLATION NOTICE

Brake calipers

6260797 / 6260798 / 6261047 / 6261048

Fit the new caliper so that the piston groove (A) is in line with the centre cam (B) of the brake pad and ensure that the caliper piston and the brake pad are tightly fitted together.



If the brake caliper, brake cables or brake discs are replaced, it may be necessary to re-adjust the parking brake.

1. Remove the bottom console to be able to reach the adjusting nut.
2. Loosen the brake cables on the adjusting nut in order to bring both parking brake levers into the rest position.
3. Push the brake pedal several times with maximum force until resistance is felt on the brake pedal and the brake pads have reached the operating position.
4. Use the adjusting nut to tighten both brake cables equally until the lever on the brake caliper is moved out of the rest position. The distance between the parking brake lever and the bracket must not exceed 3 mm.
5. With the parking brake released, check the free movement of the wheels and readjust if necessary.
6. Install bottom console
7. Carry out a test drive