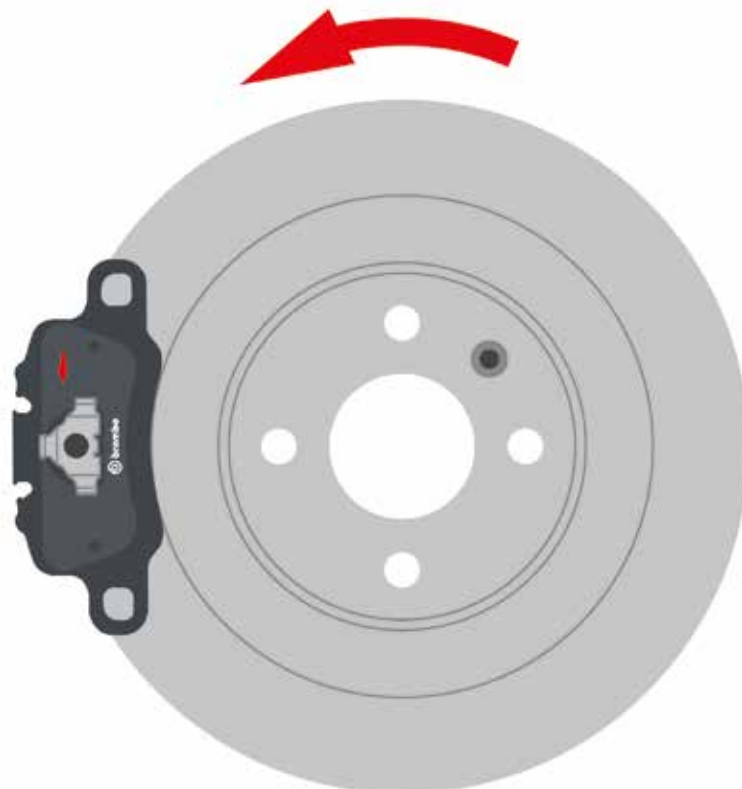


Innan du monterar bromsbelägg, läs monteringsanvisningarna som medföljer förpackningen och som även kan laddas ner från Brembos webbplats.

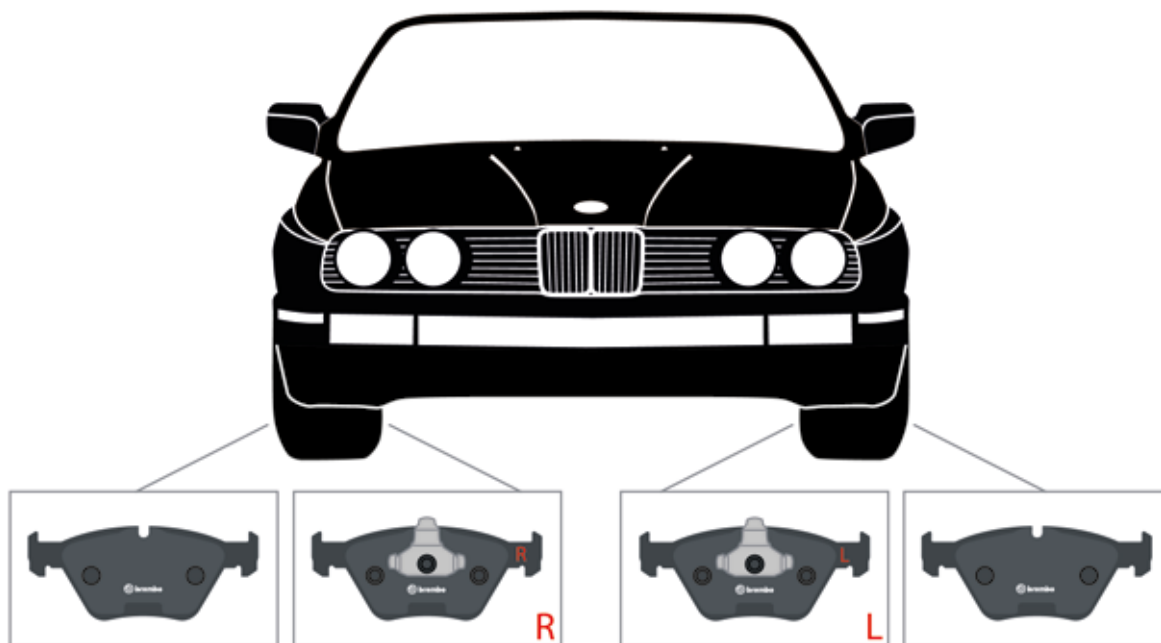
Pilarna på ljudämpningsplattan på Brembos bromsbelägg visar skivans rotationsriktning och ska observeras när beläggen monteras i bromsoket.

Du måste kontrollera att pilen pekar i samma riktning som hjulen roterar när bilen är i rörelse.



BREMBO RIKTNINGSBESTÄMDA BROMSBELÄGG

Ibland hittar du bokstäverna "L" (vänster) eller "R" (höger) istället för pilar för att visa på vilken sida av bilen som bromsbelägget ska monteras.



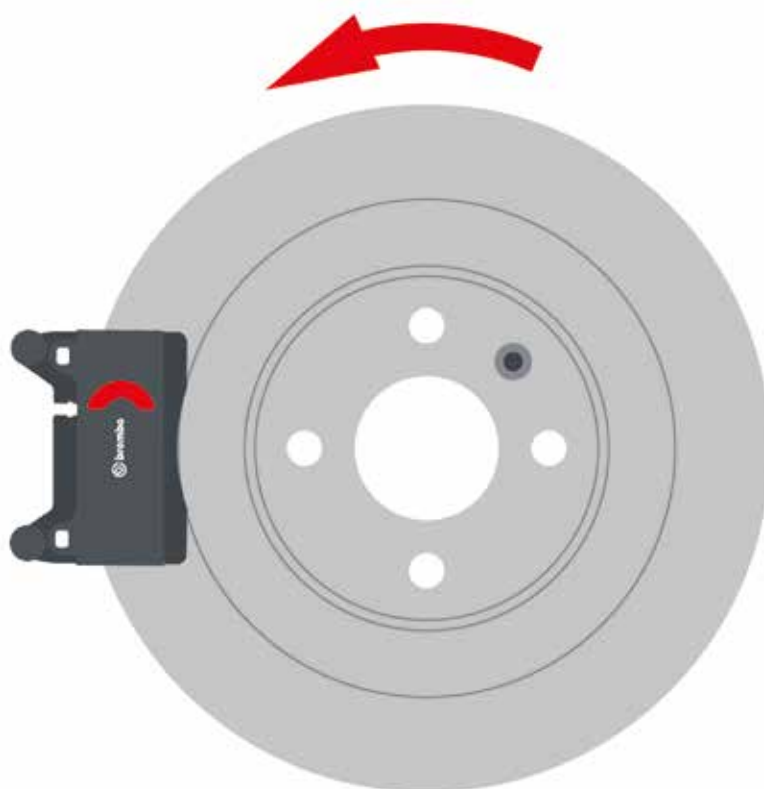
Andra indikationer på att det rör sig om riktningbestämda bromsbelägg är en månskära eller halvmåne på ljudämpningsplattan eller olika avfasningar på själva beläggen.



BREMBO RIKTNINGSBESTÄMDA BROMSBELÄGG



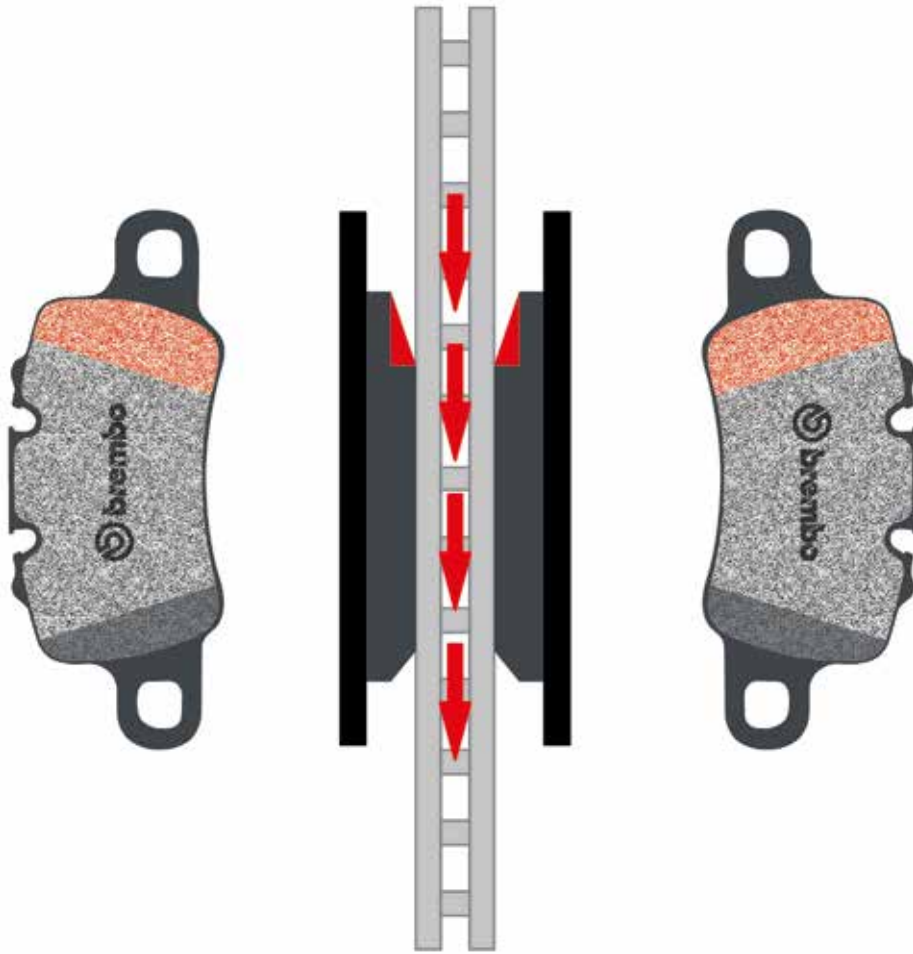
I det förra fallet bör man se till att halvmånen är placerad vid framkanten där belägg först kommer i kontakt med bromsskivan.



I det senare fallet förhindrar avfasningen att bromsbelägg lyfts av från skivan vid bromsning, ger jämnt slitage och minskar missljud. Vid monteringen, se till att den större avfasade ytan först kommer i kontakt med bromsskivan när denna roterar.



BREMBO RIKTNINGSBESTÄMDA BROMSBELÄGG



Se alltid till att du följer monteringsanvisningarna, som medföljer förpackningen och även kan laddas ned från webbplatsen genom att gå till de detaljerade sidorna med hjälp av bromsbeläggens artikelnummer.

Brembo riktningbestämda bromsbelägg har konstruerats för att öka bromssystemets **komfort**. Att montera dem på fel sida kan därför öka ljudnivån under bromsning, öka slitaget på beläggen och försämra systemets prestanda.

