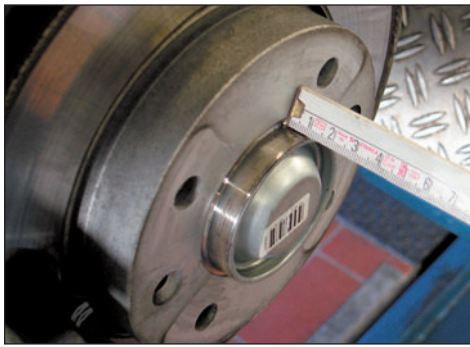
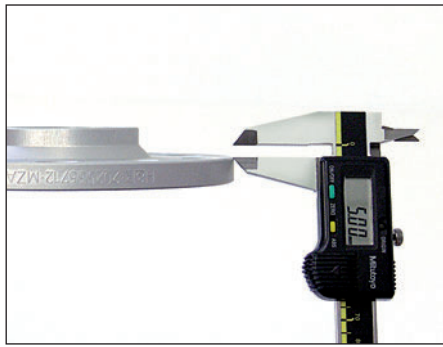


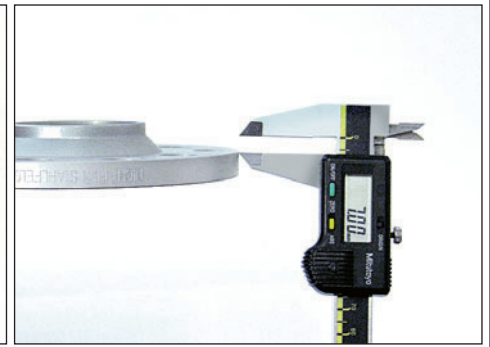
HINWEISE TRAK+ SPURVERBREITERUNGEN/ GUIDELINES TRAK+ WHEEL SPACERS



Länge der Radnabe hier 11mm (Beispiel)/
Length of wheel hub 11mm (example)



Darstellung Aussenfase 5x45°/
Outer bevel 5x45°



Darstellung Aussenfase 7x45°/
Outer bevel 7x45°



Artikel-Nr./Part-no. 20145802:
Radnabengänge max. 11 mm.
Wheel hub length max. 11 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 24145802:
Radnabengänge max. 13 mm.
Wheel hub length max. 13 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 20135580:
Radnabengänge max. 10,5 mm.
Wheel hub length max. 10,5 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 24135580:
Radnabengänge max. 12,5 mm.
Wheel hub length max. 12,5 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 162345712:
Radnabengänge max. 14 mm.
Felgeninnenfase mind. 7x45°
Wheel hub length max. 14 mm.
Inner bevel 7x45°.



Artikel-Nr./Part-no. 202345714:
Radnabengänge max. 16 mm.
Felgeninnenfase mind. 7x45°
Wheel hub length max. 16 mm.
Inner bevel 7x45°.



Artikel-Nr./Part-no. 24234571:
Radnabengänge max. 18 mm.
Felgeninnenfase mind. 7x45°
Wheel hub length max. 18 mm.
Inner bevel 7x45°.



Artikel-Nr./Part-no. 162555716:
Radnabengänge max. 14 mm.
Felgeninnenfase mind. 7x45°
Wheel hub length max. 14 mm.
Inner bevel 7x45°.



Artikel-Nr./Part-no. 202555712A:
Radnabengänge max. 16 mm.
Felgeninnenfase mind. 7x45°
Wheel hub length max. 16 mm.
Inner bevel 7x45°.



Artikel-Nr./Part-no. 202555712B:
Radnabengänge max. 14 mm.
Felgeninnenfase mind. 5x45°
Wheel hub length max. 14 mm.
Inner bevel 5x45°.



Artikel-Nr./Part-no. 24255571:
Radnabengänge max. 15 mm.
Felgeninnenfase mind. 5x45°
Wheel hub length max. 15 mm.
Inner bevel 5x45°.



Artikel-Nr./Part-no. 2055571A:
Radnabengänge max. 15,5 mm.
Felgeninnenfase mind. 6,5x45°
Wheel hub length max. 15,5 mm.
Inner bevel 6,5x45°.



Artikel-Nr./Part-no. 2055571B:
Radnabengänge max. 12 mm.
Felgeninnenfase mind. 4x45°
Wheel hub length max. 12 mm.
Inner bevel 4x45°.



Artikel-Nr./Part-no. 2455571:
Radnabengänge max. 15 mm.
Felgeninnenfase mind. 5x45°
Wheel hub length max. 15 mm.
Inner bevel 5x45°.



Artikel-Nr./Part-no. 2075725:
Radnabengänge max. 12 mm.
Wheel hub length max. 12 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 2475725:
Radnabengänge max. 12 mm.
Wheel hub length max. 12 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 2075740:
Radnabenlänge max. 11 mm.
Wheel hub length max. 11 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 2475740:
Radnabenlänge max. 12 mm.
Wheel hub length max. 12 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 2034650:
Radnabenlänge max. 11 mm.
Wheel hub length max. 11 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 2434650:
Radnabenlänge max. 12 mm.
Wheel hub length max. 12 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 2035650:
Radnabenlänge max. 11 mm.
Wheel hub length max. 11 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 2435650:
Radnabenlänge max. 10 mm.
Wheel hub length max. 10 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 2055665:
Radnabenlänge max. 9 mm.
Wheel hub length max. 9 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 2455665:
Radnabenlänge max. 10 mm.
Wheel hub length max. 10 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 20245616:
Radnabenlänge max. 10 mm.
Wheel hub length max. 10 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 2064640:
Radnabenlänge max. 11 mm.
Wheel hub length max. 11 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 2065640:
Radnabenlänge max. 11 mm.
Wheel hub length max. 11 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 2065700:
Radnabenlänge max. 11 mm.
Wheel hub length max. 11 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 20346331:
Radnabenlänge max. 11 mm.
Wheel hub length max. 11 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 20356331:
Radnabenlänge max. 11 mm.
Wheel hub length max. 11 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 2025541:
Radnabenlänge max. 10 mm.
Wheel hub length max. 10 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 20656014:
Radnabenlänge max. 11 mm.
Wheel hub length max. 11 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 20365601:
Radnabenlänge max. 11 mm.
Wheel hub length max. 11 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 2094786:
Radnabenlänge max. 11 mm.
Wheel hub length max. 11 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 20245414,
20245410, 202454101, 2024541:
Radnabenlänge max. 11 mm.
Wheel hub length max. 11 mm.



Artikel-Nr./Part-no. 20556659,
24556659, 30556659, 40556659
Spezielle Aussenkontur für DaimlerChrysler-Modelle an der Vorderachse/special outer contour for DaimlerChrysler-cars on the front axle