

34 11 Bremse vorn F10

<p>Achtung!</p> <p>Neue Bremsbeläge dürfen nur eingebaut werden, wenn die Bremsscheibenstärke größer der Maßangabe "MIN TH" (siehe Tabelle) ist.</p> <p>Bremsscheiben müssen erneuert werden, wenn die Nennmaß-Stärke (siehe Tabelle) minus 2,4 mm erreicht ist!</p> <p>(Gilt nicht für perforierte Bremsscheiben und M-Fahrzeuge)</p> <p>.</p> <p>Nur bei M-Fahrzeugen und perforierten Bremsscheiben:</p> <p>Bremsscheiben müssen erneuert werden, wenn die Nennmaß-Stärke (siehe Tabelle) minus 1,6 mm erreicht ist!</p> <p>.</p> <p>In Abhängigkeit von :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motorisierung - Getriebevariante - Ausstattungsvariante (z. B. Nutzlasterrhöhung, Fahrwerk Behörde, Länderausführung, etc.) <p>können unterschiedliche Bremsscheiben verbaut sein</p> <p>Die Zuordnung der Bremsscheiben muss immer über die jeweilige Fahrgestellnummer und dem Ersatzteilkatalog (ETK) erfolgen!</p>		
Stärkendifferenz innerhalb der Bremsflächen	Max. mm	0,01
Nennmaß (Durchmesser x Stärke)	mm	400 x 36
(MIN TH) am Bremsscheibentopf	mm	34,4
Nennmaß (Durchmesser x Stärke)	mm	330x24
(MIN TH) am Bremsscheibentopf eingeprägt	mm	22,4
Nennmaß (Durchmesser x Stärke)	mm	348x30
(MIN TH) am Bremsscheibentopf eingeprägt	mm	28,4
Nennmaß (Durchmesser x Stärke)	mm	374x36
(MIN TH) am Bremsscheibentopf eingeprägt	mm	34,4
Belagverschleißwarnung ab Restbelagstärke	mm	3,7