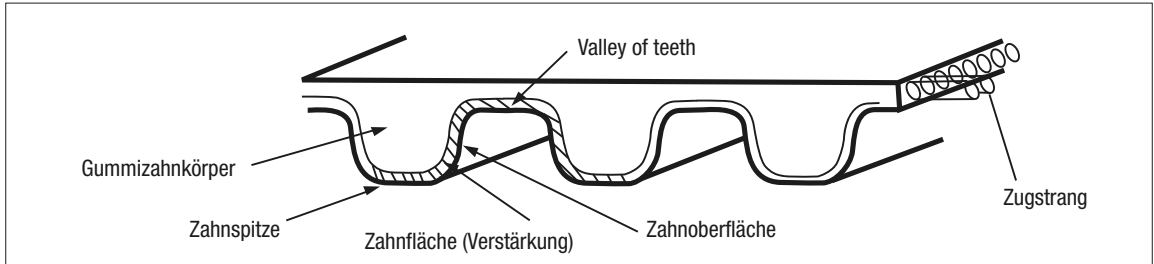


Anzeichen von Verschleiß an Synchronriemen

■ Bezeichnungen der Riemenbestandteile



■ Beispiele für Verschleißanzeichen beim Riemen

Beispiele	Zustand
<p>1. Wenn das Verstärkungsgewebe der Riemenzähne Verschleiß aufweist und der Gummi/Drahtkern zu sehen ist.</p> <p>Wenn die Zahnoberflächen/Nuten Verschleiß aufweisen und der Gummi/Drahtkern zu sehen ist.</p>	
<p>2. Wenn der Gummi auf der Rückseite Härtingsrisse aufweist</p>	
<p>3. Wenn Risse den Gummi erreichen und an der Zahnbasis erkennbar sind</p>	
<p>4. Die Riemenseitenflächen sind durch Verschleiß beschädigt</p>	
<p>5. Wenn ein fehlender Zahn sichtbar ist</p>	
<p>6. Wenn auf der Riemenrückseite vorzeitiger Verschleiß auftritt</p>	
<p>7. Wenn der Riemen oder der Drahtkern gebrochen ist</p>	

Das sind Intervall-Richtlinien für den Austausch der Riemen. Es wird ein frühzeitiger und regelmäßiger Austausch empfohlen, auch wenn die Anzeichen wie oben gezeigt, noch nicht so offensichtlich sind.