

# DIN 2094:2006-09 (D)

## Blattfedern für Straßenfahrzeuge - Anforderungen, Prüfung

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Federtypen</b> .....	<b>4</b>
<b>3.1 Einstufige Blattfedern</b> .....	<b>4</b>
<b>3.2 Blattfedern mit Zusatzfeder</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Formelzeichen, Einheiten, Benennung</b> .....	<b>7</b>
<b>5 Anforderungen</b> .....	<b>10</b>
<b>5.1 Werkstoff</b> .....	<b>10</b>
<b>5.2 Warmformgebung und Wärmebehandlung</b> .....	<b>10</b>
<b>5.3 Oberflächenbeschaffenheit</b> .....	<b>10</b>
<b>5.3.1 Oberflächenfehler</b> .....	<b>10</b>
<b>5.3.2 Kugelstrahlen</b> .....	<b>10</b>
<b>5.3.3 Korrosionsschutz und Gleitmittel</b> .....	<b>10</b>
<b>5.4 Setzen</b> .....	<b>10</b>
<b>6 Einbaumaße und Toleranzen</b> .....	<b>11</b>
<b>7 Prüfung</b> .....	<b>14</b>
<b>7.1 Werkstoff</b> .....	<b>14</b>
<b>7.2 Einbau- und Funktionsfähigkeit</b> .....	<b>14</b>
<b>7.2.1 Allgemeines</b> .....	<b>14</b>
<b>7.2.2 Einbaumerkmale</b> .....	<b>14</b>
<b>7.2.3 Funktionsmerkmale</b> .....	<b>14</b>
<b>8 Kennzeichnung</b> .....	<b>19</b>
<b>9 Zubehör</b> .....	<b>19</b>