

# DIN 70028:2004-05 (D)

## Personenkraftwagen - Messung des Bremsweges bei ABS-Bremungen geradeaus

---

<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 Begriffe</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Grundlagen und Kurzbeschreibung des Verfahrens</b> .....	<b>3</b>
<b>5 Messgrößen</b> .....	<b>4</b>
<b>6 Messausrüstung</b> .....	<b>4</b>
<b>6.1 Messmittel</b> .....	<b>4</b>
<b>6.2 Kalibrierung</b> .....	<b>5</b>
<b>6.3 Messgenauigkeit</b> .....	<b>5</b>
<b>6.4 Datenverarbeitung</b> .....	<b>6</b>
<b>7 Prüfbedingungen</b> .....	<b>6</b>
<b>7.1 Allgemeines</b> .....	<b>6</b>
<b>7.2 Fahrbahnzustand/Umweltbedingungen</b> .....	<b>6</b>
<b>7.3 Fahrzeugzustand</b> .....	<b>7</b>
<b>7.4 Fahrzeugausrüstung</b> .....	<b>7</b>
<b>8 Versuchsdurchführung</b> .....	<b>8</b>
<b>8.1 Versuchsvorbereitung</b> .....	<b>8</b>
<b>8.2 Durchführung der Messungen</b> .....	<b>9</b>
<b>9 Datenauswertung und Darstellung der Ergebnisse</b> .....	<b>10</b>
<b>9.1 Bestimmung der mittleren Verzögerung</b> .....	<b>10</b>
<b>9.2 Bestimmung des normierten Bremsweges</b> .....	<b>11</b>
<b>Anhang A (normativ) ABS-Bremswegmessung - Prüfbericht - Allgemeine Daten</b> .....	<b>12</b>
<b>Anhang B (normativ) ABS-Bremswegmessung - Prüfbericht - Versuchsbedingungen und Ergebnisse</b> .....	<b>14</b>
<b>Anhang C (normativ) Begriffe und Erläuterungen zum Verfahren</b> .....	<b>15</b>