

# DIN EN ISO 3385:2014-10 (D)

**Weich-elastische polymere Schaumstoffe - Bestimmung der Ermüdung im Dauerschwingversuch mit Stoßbelastung unter konstanter Kraft (ISO 3385:2014); Deutsche Fassung EN ISO 3385:2014**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Geräte</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Probekörper</b> .....	<b>7</b>
<b>6 Durchführung</b> .....	<b>8</b>
<b>7 Auswertung</b> .....	<b>9</b>
<b>8 Präzision</b> .....	<b>10</b>
<b>9 Prüfbericht</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang A (informativ) Typischer Belastungszyklus</b> .....	<b>11</b>
<b>Anhang B (informativ) Präzision</b> .....	<b>12</b>
<b>Anhang C (informativ) Untersuchung der Präzision — Prüfgerät Bauart B</b> .....	<b>14</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>16</b>