

# DIN EN 4050-3:2012-12 (D)

**Luft- und Raumfahrt - Prüfverfahren für metallische Werkstoffe - Ultraschallprüfung von Stangen, Platten, Schmiedevormaterial und Schmiedestücken - Teil 3: Referenzblöcke; Deutsche und Englische Fassung EN 4050-3:2012**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Allgemeines</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Hauptprüfkörper</b> .....	<b>5</b>
<b>5.1 Werkstoffe</b> .....	<b>5</b>
<b>5.2 Standard-Flachbodenbohrungen</b> .....	<b>5</b>
<b>5.3 Herstellung</b> .....	<b>5</b>
<b>5.4 Überprüfung</b> .....	<b>7</b>
<b>6 Standardprüfblöcke</b> .....	<b>7</b>
<b>6.1 Werkstoffempfehlungen</b> .....	<b>7</b>
<b>6.2 Standard-Flachbodenbohrung</b> .....	<b>7</b>
<b>6.3 Herstellung</b> .....	<b>7</b>
<b>6.4 Überprüfung</b> .....	<b>9</b>
<b>7 Spezielle Prüfkörper für runde Stangen und Schmiedevormaterialien</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang A (normativ) Standardprüfblöcke</b> .....	<b>10</b>
<b>A.1 Spezifikation</b> .....	<b>10</b>
<b>A.2 Beispiele für Standardprüfkörper</b> .....	<b>10</b>