

# DIN 2241:2006-12 (D)

## Geometrische Produktspezifikation (GPS) - Gewinde-Einstellnormale für Messgeräte für Metrisches ISO-Gewinde; Gewinde-Einstelldorne und Gewinde-Einstellringe von 1 mm bis 100 mm Gewinde-Nennendurchmesser

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich .....</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen .....</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Begriffe .....</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>Maße, Bezeichnung .....</b>	<b>3</b>
<b>4.1</b>	<b>Gewinde-Einstelldorne.....</b>	<b>3</b>
<b>4.1.1</b>	<b>Maße.....</b>	<b>3</b>
<b>4.1.2</b>	<b>Bezeichnung .....</b>	<b>5</b>
<b>4.2</b>	<b>Gewinde-Einstellringe.....</b>	<b>8</b>
<b>4.2.1</b>	<b>Maße.....</b>	<b>8</b>
<b>4.2.2</b>	<b>Bezeichnung .....</b>	<b>8</b>
<b>5</b>	<b>Formeln für die Berechnung der Maße für Einstelldorne und -ringe.....</b>	<b>11</b>
<b>6</b>	<b>Beschriftung .....</b>	<b>12</b>
<b>Anhang A (informativ) Erläuterungen .....</b>		<b>13</b>