

# DIN EN ISO 11102-2:2009-08 (D)

Hubkolben-Verbrennungsmotoren - Handkurbel-Starteinrichtungen - Teil 2: Verfahren zur Messung des Auslösewinkels (ISO 11102-2:1997); Deutsche Fassung EN ISO 11102-2:2009

---

<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 Prüfung des Auslöseweges</b> .....	<b>4</b>
<b>3.1 Prüfvorrichtung</b> .....	<b>4</b>
<b>3.2 Messverfahren</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Prüfung des Auslösewinkels</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Toleranzen</b> .....	<b>4</b>
<b>6 Anzahl der Messungen</b> .....	<b>5</b>
<b>7 Prüfbericht</b> .....	<b>5</b>
<b>Anhang A (informativ) Literaturhinweise</b> .....	<b>7</b>
<b>Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 98/37/EG</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang ZB (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 2006/42/EG</b> .....	<b>9</b>