

# DIN EN ISO 5211:2001-06 (D)

## Industriearmaturen - Anschlüsse von Schwenkantrieben (ISO 5211:2001); Deutsche Fassung EN ISO 5211:2001

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Maximale Drehmomente der Befestigungsflansche</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Flanschmaße</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Bezeichnung</b> .....	<b>7</b>
<b>7 Maße und Drehmomente der Befestigungsflansche</b> .....	<b>7</b>
7.1 Allgemein .....	7
7.2 Antrieb mit Passfeder(n) .....	7
7.3 Antrieb mit parallelem oder diagonalem Vierkant .....	10
7.4 Antrieb mit Zweiflach .....	12
<b>8 Lage der angetriebenen Teile an der Anschlussschnittstelle unter dem Schwenkantrieb</b> .....	<b>13</b>
8.1 Antrieb mit Passfeder(n) .....	13
8.2 Antrieb mit parallelem oder diagonalem Vierkant .....	15
8.3 Antrieb mit Zweiflach .....	16
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>16</b>