

# DIN 8196-2:1992-03 (D)

## Verzahnung der Kettenräder für Rollenketten, langgliedrig, nach DIN 8181; Profilabmessungen

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich und Zweck .....</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>Bezeichnung .....</b>	<b>1</b>
<b>3</b>	<b>Benennungen .....</b>	<b>1</b>
<b>3.1</b>	<b>Zahnlückenprofil.....</b>	<b>1</b>
<b>3.2</b>	<b>Zahnbreitenprofil .....</b>	<b>1</b>
<b>4</b>	<b>Berechnung der Maße .....</b>	<b>2</b>
<b>4.1</b>	<b>Teilkreis- und Fußkreisdurchmesser .....</b>	<b>2</b>
<b>4.2</b>	<b>Zahnlückenprofil .....</b>	<b>2</b>
<b>4.3</b>	<b>Kopfkreisdurchmesser und Zahnhöhe über Teilungspolygon .....</b>	<b>2</b>
<b>4.4</b>	<b>Zahnbreitenprofil .....</b>	<b>2</b>
<b>5</b>	<b>Prüfung des Fußkreisdurchmessers .....</b>	<b>3</b>
<b>6</b>	<b>Rundlauf- und Planlaufabweichung .....</b>	<b>3</b>
<b>6.1</b>	<b>Rundlaufabweichung .....</b>	<b>3</b>
<b>6.2</b>	<b>Planlaufabweichung .....</b>	<b>3</b>
<b>7</b>	<b>Zähnezahlen .....</b>	<b>3</b>
<b>8</b>	<b>Kettenradbohrung .....</b>	<b>3</b>
<b>9</b>	<b>Kennzeichnung .....</b>	<b>3</b>
	<b>Zitierte Normen .....</b>	<b>4</b>
	<b>Frühere Ausgaben .....</b>	<b>4</b>
	<b>Änderungen .....</b>	<b>4</b>
	<b>Erläuterungen .....</b>	<b>4</b>
	<b>Internationale Patentklassifikation .....</b>	<b>4</b>