

# DIN 20629-1:2001-08 (D)

## Einschienehängebahnen für den Bergbau - Aufhängen von Schienen - Teil 1: für seilbetriebene Einschienehängebahnen

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>1</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>2</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>2</b>
<b>3 Anforderungen</b> .....	<b>2</b>
<b>3.1 Allgemeines</b> .....	<b>2</b>
<b>3.2 Kräfteverhältnisse im Bereich einer Schienenverbindung</b> .....	<b>3</b>
<b>3.3 Anordnung und Abwinkelung der Aufhängungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3.3.1 Allgemeines</b> .....	<b>5</b>
<b>3.3.2 Einsträngige Aufhängung</b> .....	<b>5</b>
<b>3.3.3 Zweisträngige Aufhängung</b> .....	<b>6</b>
<b>3.4 Maßnahmen zur Stabilisierung</b> .....	<b>8</b>
<b>4 Bauteile der Aufhängung</b> .....	<b>8</b>
<b>4.1 Aufhängeklaue</b> .....	<b>9</b>
<b>4.2 Rundstahlkette</b> .....	<b>9</b>
<b>4.3 Verbindungs- und Verkürzungselemente</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang A (informativ) Erläuterungen</b> .....	<b>9</b>