

# DIN EN 10264-3:2003-02 (D)

Stahldraht und Drahterzeugnisse - Stahldraht für Seile - Teil 3: Runder und profilierter Draht aus unlegiertem Stahl für hohe Beanspruchungen; Deutsche Fassung EN 10264-3:2002

---

<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 Produktbezeichnung</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Allgemeine Herstellbedingungen</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Drahteigenschaften</b> .....	<b>5</b>
<b>5.1 Nennzugfestigkeiten</b> .....	<b>5</b>
<b>5.2 Profile</b> .....	<b>6</b>
<b>5.2.1 Beschreibung der Profildrähte</b> .....	<b>6</b>
<b>5.2.2 Gleichwertiger Durchmesser</b> .....	<b>8</b>
<b>5.3 Mindestanforderungen an die Drahteigenschaften</b> .....	<b>8</b>
<b>5.3.1 Maße -- gemessene Werte</b> .....	<b>8</b>
<b>5.3.2 Hin- und Herbiegeversuch</b> .....	<b>9</b>
<b>5.3.3 Verwindeversuch</b> .....	<b>13</b>
<b>5.3.4 Überzüge aus Zink und Zn95/AlIII5</b> .....	<b>15</b>
<b>6 Prüfungen</b> .....	<b>15</b>
<b>6.1 Allgemeines</b> .....	<b>15</b>
<b>6.2 Hin- und Herbiegeversuch</b> .....	<b>15</b>