

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