

# DIN EN 754-2:2008-06 (D)

## Aluminium und Aluminiumlegierungen - Gezogene Stangen und Rohre - Teil 2: Mechanische Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 754-2:2008

---

<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 Grenzwerte der mechanischen Eigenschaften</b> .....	<b>4</b>
<b>3.1 Allgemeines</b> .....	<b>4</b>
<b>3.2 Dehnungswerte</b> .....	<b>4</b>
<b>3.3 Liste der Tabellen mit den mechanischen Eigenschaften von Aluminium und Aluminiumlegierungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3.4 Tabellen der mechanischen Eigenschaften</b> .....	<b>6</b>
<b>Anhang A (informativ) Liste der in den Tabellen 1 bis 35 verwendeten Werkstoffzustände</b> .....	<b>32</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>34</b>