

# DIN 32516:2022-09 (D)

## Thermisches Schneiden - Thermische Schneidbarkeit metallischer Bauteile - Allgemeine Grundlagen und Begriffe

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Prozessablauf beim thermischen Schneiden als Basis der Beurteilung der thermischen Schneidbarkeit von Metallen</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Schneideignung, Schneidmöglichkeit und Schneidsicherheit</b> .....	<b>6</b>
<b>5.1 Werkstoffbedingte Schneideignung</b> .....	<b>6</b>
<b>5.2 Fertigungsbedingte Schneidmöglichkeit</b> .....	<b>6</b>
<b>5.3 Konstruktiv bedingte Schneidsicherheit</b> .....	<b>7</b>
<b>6 Thermische Schneidbarkeit metallischer Bauteile</b> .....	<b>7</b>
 <b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 -- Darstellung der thermischen Schneidbarkeit</b> .....	<b>6</b>