

# DIN 30912-6:1990-10 (D)

## Sintermetalle; Sint-Richtlinien (SR); Schwingfestigkeit von Sinterstählen

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>1</b>	<b>Allgemeines .....</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>Versuchsergebnisse an Proben</b>	
2.1	Einfluß von Dichte .....	2
2.2	Einfluß der Formzahl (Kerbfaktor) .....	2
2.3	Einfluß einer Wärmebehandlung .....	2
2.4	Einfluß der mechanischen Bearbeitung.....	2
<b>3</b>	<b>Übertragbarkeit von Probendaten auf Bauteile.....</b>	<b>2</b>
<b>4</b>	<b>Streuung von Schwingfestigkeitswerten.....</b>	<b>2</b>