DIN EN ISO 7539-9:2008-08 (D)

Korrosion von Metallen und Legierungen - Prüfung der Spannungsrisskorrosion - Teil 9: Vorbereitung und Anwendung von angerissenen Proben für die Prüfung mit zunehmender Kraft oder zunehmender Verformung (ISO 7539-9:2003); Deutsche Fassung EN ISO 7539-9:2008

Inhali	t :	Seite
Vorwort3		
1	Anwendungsbereich	4
2	Normative Verweisungen	4
3	Begriffe	5
4	Kurzbeschreibung	5
5	Probenarten	6
6	Einleitung und Ausbreitung von Ermüdungsanrissen	24
7	Durchführung	26
8	Prüfbericht	32
	g A (informativ) Bestimmung einer geeigneten Verformungsgeschwindigkeit, um aus den Prüfungen mit konstanter Verformungsgeschwindigkeit den K _{ISCC} -Wert zu ermitteln	34
Anhang	g B (informativ) Bestimmung der Risswachstumsgeschwindigkeit	36
Anhang	g C (informativ) Angaben zu indirekten Verfahren zum Messen der Risslänge	37