

Korrosion der Metalle und Legierungen  
**Prüfung der Spannungsrißkorrosion**  
Teil 2: Vorbereitung und Anwendung von Biegeproben (ISO 7539-2:1989)  
Deutsche Fassung EN ISO 7539-2:1995

**DIN**  
**EN ISO 7539-2**

ICS 77.060

Deskriptoren: Korrosion, Metall, Legierung, Prüfung, Materialprüfung

Corrosion of metals and alloys – Stress corrosion testing –  
Part 2: Preparation and use of bent-beam specimen (ISO 7539-2:1989);  
German version EN ISO 7539-2:1995

Corrosion des métaux et alliages – Essai de corrosion sous contrainte –  
Partie 2: Préparation et utilisation des éprouvettes pour essais en flexion  
(ISO 7539-2:1989);  
Version allemande EN ISO 7539-2:1995

**Die Europäische Norm EN ISO 7539-2:1995 hat den Status einer Deutschen Norm.**

#### **Nationales Vorwort**

Das Komitee CEN/TC 262 "Korrosionsschutz metallischer Werkstoffe" (Sekretariat: Deutschland) hat diese Europäische Norm nach positivem Ergebnis des PQ-Verfahrens (Erstfragebogenverfahren) vom ISO/TC 156 "Korrosion von Metallen und Legierungen" vollständig übernommen.

Für die deutsche Übersetzung ist der Arbeitsausschuß NMP 171 "Korrosion und Korrosionsschutz" des Normenausschusses Materialprüfung verantwortlich.

Fortsetzung 7 Seiten EN

Normenausschuß Materialprüfung (NMP) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.



ICS 77.060

Deskriptoren: Metall, Legierung, Prüfung, Korrosionsprüfung, Spannungsrißkorrosion, Probekörper

## Deutsche Fassung

Korrosion der Metalle und Legierungen

### Prüfung der Spannungsrißkorrosion

Teil 2: Vorbereitung und Anwendung von Biegeproben (ISO 7539-2:1989)

Corrosion of metals and alloys – Stress corrosion testing – Part 2: Preparation and use of bent-beam specimen (ISO 7539-2:1989)

Corrosion des métaux et alliages – Essai de corrosion sous contrainte – Partie 2: Préparation et utilisation des éprouvettes pour essais en flexion (ISO 7539-2:1989)

Diese Europäische Norm wurde von CEN am 1995-04-08 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist.

Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Zentralsekretariat oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Zentralsekretariat mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien und dem Vereinigten Königreich.

# CEN

EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG  
European Committee for Standardization  
Comité Européen de Normalisation

Zentralsekretariat: rue de Stassart 36, B-1050 Brüssel