

DIN EN ISO 7963

ICS 19.100

Ersatz für
DIN EN 27963:1992-06

**Zerstörungsfreie Prüfung –
Ultraschallprüfung –
Beschreibung des Kalibrierkörpers Nr 2 (ISO 7963:2006);
Deutsche Fassung EN ISO 7963:2010**

Non-destructive testing –
Ultrasonic testing –
Specification for calibration block No. 2 (ISO 7963:2006);
German version EN ISO 7963:2010

Essais non destructifs –
Contrôle par ultrasons –
Spécifications relatives au bloc d'étalonnage n° 2 (ISO 7963:2006);
Version allemande EN ISO 7963:2010

Gesamtumfang 14 Seiten

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN ISO 7963:2010) des Technischen Komitees CEN/TC 138 „Zerstörungsfreie Prüfung“ (Sekretariat: AFNOR, Frankreich) ist die Übernahme der Internationalen Norm ISO 7963:2006, die vom Technischen Komitee ISO/TC 135 „Non-destructive testing“ erarbeitet wurde.

Das zuständige deutsche Gremium ist der NA 062-08-23 AA „Ultraschallprüfung“ im Normenausschuss Materialprüfung (NMP).

Die in der Einleitung angegebene Referenz zum ISO/TC 44/SC 5 ist nicht aktuell. Die Zuständigkeit liegt hier beim ISO/TC 135/SC 3 „Ultrasonic testing“.

Für die in diesem Dokument zitierten Internationalen Normen wird im Folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen:

ISO 4287 siehe DIN EN ISO 4287

Änderungen

Gegenüber DIN EN 27963:1992-06 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Abschnitt 3 „Begriffe“ nach ISO 5577 wurde aufgenommen;
- b) Abschnitt 7 „Kennzeichnung“ des Kalibrierkörpers wurde eingefügt;
- c) Abschnitt 9 „Bescheinigung des Herstellers“ wurde eingefügt;
- d) alle Abschnitte wurden neu gegliedert.

Frühere Ausgaben

DIN 54122: 1973-03, 1973-12
DIN EN 27963: 1992-06

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN EN ISO 4287, *Geometrische Produktspezifikation (GPS) — Oberflächenbeschaffenheit: Tastschnittverfahren — Benennungen, Definitionen und Kenngrößen der Oberflächenbeschaffenheit*

Deutsche Fassung

Zerstörungsfreie Prüfung —
Ultraschallprüfung —
Beschreibung des Kalibrierkörpers Nr 2
(ISO 7963:2006)

Non-destructive testing —
Ultrasonic testing —
Specification for calibration block No. 2
(ISO 7963:2006)

Essais non destructifs —
Contrôle par ultrasons —
Spécifications relatives au bloc d'étalonnage n° 2
(ISO 7963:2006)

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 26. August 2010 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 Management-Zentrum des CEN 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 Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

Management-Zentrum: Avenue Marnix 17, B-1000 Brüssel