

DIN EN ISO 16946



ICS 19.100

Einsprüche bis 2016-10-19
Vorgesehen als Ersatz für
DIN EN ISO 16946:2015-07**Entwurf**

**Zerstörungsfreie Prüfung –
Ultraschallprüfung –
Beschreibung des Stufenkeil-Kalibrierkörpers (ISO 16946:2015);
Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 16946:2016**

Non-destructive testing –
Ultrasonic testing –
Specification for step wedge calibration block (ISO 16946:2015);
German and English version prEN ISO 16946:2016

Essais non destructifs –
Essais par ultrasons –
Spécifications relatives aux blocs d'étalonnage à Gradins (ISO 16946:2015);
Version allemande et anglaise prEN ISO 16946:2016

Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2016-08-19 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses Entwurfs besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise online im Norm-Entwurfs-Portal des DIN unter www.din.de/go/entwuerfe bzw. für Norm-Entwürfe der DKE auch im Norm-Entwurfs-Portal der DKE unter www.entwuerfe.normenbibliothek.de, sofern dort wiedergegeben;
- oder als Datei per E-Mail an nmp@din.de möglichst in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter www.din.de/go/stellungnahmen-norm-entwuerfe oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter www.dke.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder in Papierform an den DIN-Normenausschuss Materialprüfung (NMP), 10772 Berlin, Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin.

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevanten Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 20 Seiten

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (prEN ISO 16946:2016) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 138 „Zerstörungsfreie Prüfung“ dessen Sekretariat vom AFNOR (Frankreich) gehalten wird, in Zusammenarbeit mit dem Technischen Komitee ISO/TC 135 „Non-destructive testing“ erarbeitet.

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

Um Zweifelsfälle in der Übersetzung auszuschließen, ist die englische Originalfassung der prEN ISO 16946 beigelegt. Die Nutzungsbedingungen für den deutschen Text des Norm- Entwurfes gelten gleichermaßen auch für den englischen Text.

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

| | |
|----------|-----------------------|
| ISO 2400 | siehe DIN EN ISO 2400 |
| ISO 4287 | siehe DIN EN ISO 4287 |
| ISO 7963 | siehe DIN EN ISO 7963 |

Änderungen

Gegenüber DIN EN ISO 16946:2015-07 wurde folgende Änderung vorgenommen:

- a) Die Grenzabmaße für die Länge und Breite des Körpers in Bild 1 wurden angepasst.

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN EN ISO 2400, *Zerstörungsfreie Prüfung — Ultraschallprüfung — Beschreibung des Kalibrierkörpers Nr. 1*

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

DIN EN ISO 7963, *Zerstörungsfreie Prüfung — Ultraschallprüfung — Beschreibung des Kalibrierkörpers Nr. 2*

Zerstörungsfreie Prüfung — Ultraschallprüfung — Beschreibung des Stufenkeil-Kalibrierkörpers (ISO 16946:2015)

*Essais non destructifs — Essais par ultrasons — Spécifications relatives aux blocs d'étalonnage à gradins
(ISO 16946:2015)*

Non-destructive testing — Ultrasonic testing — Specification for a step wedge calibration block (ISO 16946:2015)

ICS:

Deskriptoren:

Dokument-Typ: Europäische Norm
Dokument-Untertyp:
Dokumentstufe: parallele Umfrage
Dokumentsprache: D

STD Version 2.8f