

DIN EN ISO 8491

ICS 77.040.10

Ersatz für
DIN EN 10232:1994-01

**Metallische Werkstoffe –
Rohr (Rohrabschnitt) –
Biegeversuch (ISO 8491:1998);
Deutsche Fassung EN ISO 8491:2004**

Metallic materials –
Tube (in full section) –
Bend test (ISO 8491:1998);
German version EN ISO 8491:2004

Matériaux métalliques –
Tubes –
Essai de cintrage sur tronçon (ISO 8491:1998);
Version allemande EN ISO 8491:2004

Gesamtumfang 8 Seiten

Die Europäische Norm EN ISO 8491:2004 hat den Status einer Deutschen Norm.

Nationales Vorwort

Diese Europäische Norm enthält die deutsche Übersetzung der Internationalen Norm ISO 8491 „Metallische Werkstoffe — Rohr — Biegeversuch“, die unter intensiver deutscher Mitwirkung im Unterkomitee ISO/TC 164/SC 2 (Sekretariat: Tschechische Republik) ausgearbeitet worden ist.

Im ECISS/TC 29/SC 9 wurde entschieden, dass diese Internationale Norm im Rahmen des PQ-Verfahrens als Europäische Norm veröffentlicht werden soll.

Für die deutsche Mitarbeit und Übersetzung ist der Arbeitsausschuss NMP 153 „Rohrprüfung für Metalle“ zuständig.

Änderungen

Gegenüber DIN EN 10232:1994-01 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Norm-Nr geändert;
- b) Formelzeichen für Wanddicke des Rohres von „T“ in „a“ geändert (siehe auch Fußnote in Tabelle 1);
- c) redaktionell überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN EN 10232: 1994-01

Deutsche Fassung

Metallische Werkstoffe — Rohr (Rohrabschnitt) — Biegeversuch
(ISO 8491:1998)

Metallic materials — Tube (in full section) — Bend test
(ISO 8491:1998)

Matériaux métalliques — Tubes — Essai de cintrage sur
tronçon
(ISO 8491:1998)

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 1. Juli 2004 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 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, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, 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: rue de Stassart, 36 B-1050 Brüssel