

DIN EN 287-1/A2**DIN**

ICS 25.160.10

Einsprüche bis 2005-10-31
Vorgesehen als Änderung von
DIN EN 287-1:2004-05**Entwurf**

**Prüfung von Schweißern –
Schmelzschweißen –
Teil 1: Stähle;
Deutsche Fassung EN 287-1:2004/prA2:2005**

Qualification test of welders –
Fusion welding –
Part 1: Steels;
German version EN 287-1:2004/prA2:2005

Epreuve de qualification des soudeurs –
Soudage par fusion –
Partie 1: Aciers;
Version allemande EN 287-1:2004/prA2:2005

Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und Stellungnahme vorgelegt.

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

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise als Datei per E-Mail an nas@din.de in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter www.din.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder in Papierform an den Normenausschuss Schweißtechnik (NAS) im DIN, 10772 Berlin (Hausanschrift: Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin).

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

Gesamtumfang 6 Seiten

Normenausschuss Schweißtechnik (NAS) im DIN

Nationales Vorwort

Der europäische Norm-Entwurf EN 287-1/prA2 ist vom Unterkomitee 2 „Abnahmefestlegungen für das Personal für Schweißen und verwandte Verfahren“ (Sekretariat: Deutschland) im Technischen Komitee CEN/TC 121 „Schweißen“ (Sekretariat: Deutschland) des Europäischen Komitees für Normung (CEN) erarbeitet worden. Das zuständige Deutsche Normungsgremium ist der Arbeitsausschuss NA 092-00-02 AA „Abnahmefestlegungen für das Personal für Schweißen und verwandte Verfahren (DVS AG Q 5)“, der federführend vom Normenausschuss Schweißtechnik (NAS) geleitet wird.

Die Veröffentlichung von DIN EN ISO 5817:2003 hat eine erhebliche Verschärfung der Anforderungen bezüglich des schroffen Nahtübergangs, der Einbrandkerbe und des Winkelversatzes in DIN EN 287-1:2004 hervorgerufen. Als Korrektur wurde Änderung EN 287-1:2004/prA2 erarbeitet. Zudem wurde der geänderte Wortlaut des Anhangs ZA eingearbeitet, der mit Berichtigung EN 287-1:2004/AC:2004 verteilte wurde. Die eingearbeiteten Änderungen sind durch senkrechte Seitenstriche gekennzeichnet.

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN EN ISO 5817, *Schweißen — Schmelzschweißverbindungen an Stahl, Nickel, Titan und deren Legierungen (ohne Strahlschweißen) — Bewertungsgruppen von Unregelmäßigkeiten*