



# SLOVENSKI STANDARD

## SIST EN 288-4:1996/AC:1999

01-december-1999

---

### Popis in odobritev varilnih postopkov za kovinske materiale - 4. del: Preskusi varilnih postopkov za obločno varjenje aluminija in njegovih zlitin - Dopolnilo AC

Specification and approval of welding procedures for metallic materials - Part 4: Welding procedure tests for the arc welding of aluminium and its alloys

Anforderung und Anerkennung von Schweißverfahren für metallische Werkstoffe - Teil 4: Schweißverfahrensprüfungen für das Lichtbogenschweißen von Aluminium und seinen Legierungen

(standards.iteh.ai)

Descriptif et qualification d'un mode opératoire de soudage pour les matériaux métalliques - Partie 4: Epreuve de qualification d'un mode opératoire de soudage à l'arc sur l'aluminium et ses alliages

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 288-4:1992/AC:1993

---

#### **ICS:**

25.160.10	Varilni postopki in varjenje	Welding processes
77.120.10	Aluminij in aluminijeve zlitine	Aluminium and aluminium alloys

**SIST EN 288-4:1996/AC:1999** en

**iTeh STANDARD PREVIEW**  
**(standards.iteh.ai)**

SIST EN 288-4:1996/AC:1999

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/45cdf988-05a0-4b8e-87eb-a78a5fbc6bc6/sist-en-288-4-1996-ac-1999>

EUROPEAN STANDARD

EN 288-4:1992

NORME EUROPEENNE

AC:1993

EUROPÄISCHE NORM

March 1993

Mars 1993

März 1993

English version  
Version française  
Deutsche Fassung

Amends EN 288-4, August 1992

Amende EN 288-4, Août 1992

Ändert EN 288-4, August 1992

Specification and approval of welding procedures  
for metallic materials -  
Part 4: Welding procedure tests for the arc welding  
of aluminium and its alloys  
(standards.iteh.ai)

Descriptif et qualification d'un mode opératoire de soudage pour les matériaux métalliques -  
Partie 4: Epreuve de qualification d'un mode opératoire de soudage à l'arc sur l'aluminium et ses alliages  
Anforderung und Anerkennung von Schweißverfahren für metallische Werkstoffe - Teil 4: Schweißverfahrensprüfungen für das Lichtbogenschweißen von Aluminium und seinen Legierungen

This corrigendum becomes effective on 1993-03-15 for incorporation in the official french version of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 1993-03-15 pour introduction dans la version officielle française de la EN.

Die Berichtigung tritt am 1993-03-15 in Kraft und ist in die französische offizielle Sprachfassung der EN einzufügen.

CEN

European Committee for Standardization  
Comité Européen de Normalisation  
Europäisches Komitee für Normung

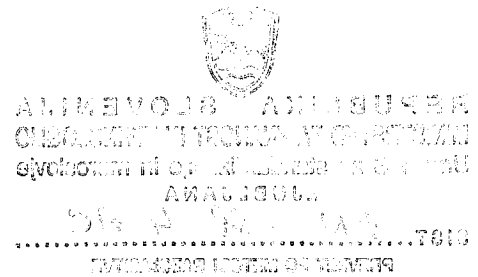
Rue de Stassart 36, B - 1050 Brussels

© CEN 1992 Copyright reserved to all CEN members  
Droits de reproduction réservés aux membres du CEN  
Das Copyright ist allen CEN-Mitgliedern vorbehalten

Ref. no. EN 288-4:1992/AC:1993 F

Page 2  
Page 2  
Seite 2  
EN 288-4:1992/AC:1993

- E Replace the french text by the present version
- F Remplacer le texte française par la présente version
- D Der französische Text wird durch diese Fassung ersetzt.



## iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/45cdf988-05a0-4b8e-87eb-a78a5fbc6bc6/sist-en-288-4-1996-ac-1999>

