

ISO/TC 44/SC 14

Deleted: TC /SC

Date: 2015-04-15

ISO 11745:2010/Amd.1:2015(F)

ISO/TC 44/SC 14/GT

Deleted: /

Secrétariat: DIN

Deleted: /

Brasage fort pour applications aérospatiales — Epreuve de qualification des braseurs et opérateurs braseurs — Brasage fort des composants métalliques

Brazing for aerospace applications — Qualification test for brazers and brazing operators — Brazing of metallic components

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 11745:2010/Amd 1:2015

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/002752d2-0e3b-4a35-931b-45b31b3308e6/iso-11745-2010-amd-1-2015>

Type du document:
Sous-type du document:
Stade du document:
Langue du document:

D:\temp\macroserver\DOCX2PDFRGB\DOCX2PDFRGB.gavoille@W13183_78\C061127f_trackchanges.docx

Notice de droit d'auteur

Ce document de l'ISO est un projet de Norme internationale qui est protégé par les droits d'auteur de l'ISO. Sauf autorisé par les lois en matière de droits d'auteur du pays utilisateur, aucune partie de ce projet ISO ne peut être reproduite, enregistrée dans un système d'extraction ou transmise sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie, les enregistrements ou autres, sans autorisation écrite préalable.

Les demandes d'autorisation de reproduction doivent être envoyées à l'ISO à l'adresse ci-après ou au comité membre de l'ISO dans le pays du demandeur.

ISO copyright office

Case postale 56, CH-1211 Geneva 20

Tel. + 41 22 749 01 11

Fax + 41 22 749 09 47

E-mail copyright@iso.org

Web www.iso.org

Toute reproduction est soumise au paiement de droits ou à un contrat de licence.

Les contrevenants pourront être poursuivis.

Deleted: •

Deleted: www.iso.org

PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[ISO 11745:2010/Amd 1:2015](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/002752d2-0e3b-4a35-931b-45b31b3308e6/iso-11745-2010-amd-1-2015)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/002752d2-0e3b-4a35-931b-45b31b3308e6/iso-11745-2010-amd-1-2015>

Avant-propos

L'ISO (Organisation internationale de normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (comités membres de l'ISO). L'élaboration des Normes internationales est en général confiée aux comités techniques de l'ISO. Chaque comité membre intéressé par une étude a le droit de faire partie du comité technique créé à cet effet. Les organisations internationales, gouvernementales et non-gouvernementales, en liaison avec l'ISO participent également aux travaux. L'ISO collabore étroitement avec la Commission électrotechnique internationale (IEC) en ce qui concerne la normalisation électrotechnique.

Les procédures utilisées pour élaborer le présent document et celles destinées à sa mise à jour sont décrites dans les Directives ISO/IEC, Partie 1. Il convient, en particulier, de prendre note des différents critères d'approbation requis pour les différents types de documents ISO. Le présent document a été rédigé conformément aux règles de rédaction données dans les Directives ISO/IEC, Partie 2, ([voir www.iso.org/directives](http://www.iso.org/directives)).

L'attention est attirée sur le fait que certains des éléments du présent document peuvent faire l'objet de droits de propriété intellectuelle, ou de droits analogues. L'ISO ne saurait être tenue pour responsable de ne pas avoir identifié de tels droits de propriété. Les détails concernant les droits de propriété intellectuelle identifiés lors de l'élaboration du document sont indiqués dans 'Introduction et/ou dans la liste des déclarations de brevets reçues par l'ISO ([voir www.iso.org/brevets](http://www.iso.org/brevets)).

Les appellations commerciales éventuellement mentionnées dans le présent document sont données pour information, par souci de commodité, à l'intention des utilisateurs et ne sauraient constituer un engagement.

Pour une explication de la signification des termes et expressions spécifiques de l'ISO liés à l'évaluation de la conformité, ou pour toute information au sujet de l'adhésion de l'ISO aux principes de 'Organisation mondiale du commerce (OMC) concernant les obstacles techniques au commerce (OTC), voir voir l'URL suivant: www.iso.org/avant-propos.

Le comité responsable de ce document est l'ISO/TC44, *Soudage et techniques connexes*.

- Deleted:** CEI
- Deleted:** employés afin de développer ce
- Deleted:** ses ultérieures maintenance
- Deleted:** CEI
- Deleted:** les
- Deleted:** d'approbation
- Deleted:** doivent y être notés. Ce
- Deleted:** élaboré
- Deleted:** CEI
- Deleted:** . (
- Deleted:** L'attention
- Deleted:** appelée
- Deleted:** de ce
- Deleted:** l'objet
- Deleted:** L'ISO
- Deleted:** de tout droit
- Deleted:** intellectuel identifié pendant le développement de ce
- Deleted:** seront
- Deleted:** l'introduction
- Deleted:** ISO de déclaration
- Deleted:** reçue. (
- Deleted:** Toute marque commerciale utilisée
- Deleted:** ce
- Deleted:** est donnée à titre informatif
- Deleted:** la
- Deleted:** constitue pas une obligation
- Deleted:** ISO
- Deleted:** ainsi que des informations concernant l'appartenance
- Deleted:** la World Trade Organization (WTO) dans la Technical Barriers to Trade (TBT)

