

# PROJET D'AMENDEMENT ISO 7010:2011/DAM 241

ISO/TC 145/SC 2

Secrétariat: DIN

Début de vote:  
2018-09-13

Vote clos le:  
2018-12-06

---

---

## Symboles graphiques — Couleurs de sécurité et signaux de sécurité — Signaux de sécurité enregistrés

### AMENDEMENT 241: Signal de sécurité P069 : Non réparable par l'utilisateur

*Graphical symbols — Safety colours and safety signs — Registered safety signs*

*AMENDMENT 241: Safety sign P069: Not to be serviced by users*

ICS: 01.080.20; 01.080.10

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

[ISO 7010:2011/DAMd 241](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/ef8beccc-d949-41d7-a1e7-f6f22bee0dd2/iso-7010-2011-damd-241>

CE DOCUMENT EST UN PROJET DIFFUSÉ POUR OBSERVATIONS ET APPROBATION. IL EST DONC SUSCEPTIBLE DE MODIFICATION ET NE PEUT ÊTRE CITÉ COMME NORME INTERNATIONALE AVANT SA PUBLICATION EN TANT QUE TELLE.

OUTRE LE FAIT D'ÊTRE EXAMINÉS POUR ÉTABLIR S'ILS SONT ACCEPTABLES À DES FINS INDUSTRIELLES, TECHNOLOGIQUES ET COMMERCIALES, AINSI QUE DU POINT DE VUE DES UTILISATEURS, LES PROJETS DE NORMES INTERNATIONALES DOIVENT PARFOIS ÊTRE CONSIDÉRÉS DU POINT DE VUE DE LEUR POSSIBILITÉ DE DEVENIR DES NORMES POUVANT SERVIR DE RÉFÉRENCE DANS LA RÉGLEMENTATION NATIONALE.

LES DESTINATAIRES DU PRÉSENT PROJET SONT INVITÉS À PRÉSENTER, AVEC LEURS OBSERVATIONS, NOTIFICATION DES DROITS DE PROPRIÉTÉ DONT ILS AURAIENT ÉVENTUELLEMENT CONNAISSANCE ET À FOURNIR UNE DOCUMENTATION EXPLICATIVE.

Le présent document est distribué tel qu'il est parvenu du secrétariat du comité.



Numéro de référence  
ISO 7010:2011/DAM 241:2018(F)

© ISO 2018

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

[ISO 7010:2011/DAmD 241](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/ef8beccc-d949-41d7-a1e7-f6f22bee0dd2/iso-7010-2011-damd-241)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/ef8beccc-d949-41d7-a1e7-f6f22bee0dd2/iso-7010-2011-damd-241>



### DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT

© ISO 2018

Tous droits réservés. Sauf prescription différente ou nécessité dans le contexte de sa mise en oeuvre, aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie, ou la diffusion sur l'internet ou sur un intranet, sans autorisation écrite préalable. Une autorisation peut être demandée 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 401 • Ch. de Blandonnet 8  
CH-1214 Vernier, Geneva  
Tél.: +41 22 749 01 11  
Fax: +41 22 749 09 47  
E-mail: [copyright@iso.org](mailto:copyright@iso.org)  
Website: [www.iso.org](http://www.iso.org)

Publié en Suisse

## **Symboles graphiques — Couleurs de sécurité et signaux de sécurité - Signaux de sécurité enregistrés — Amendement 241 : Signal de sécurité P069 : Non réparable par l'utilisateur**

**IMPORTANT** — Les couleurs représentées dans le fichier électronique de la présente Norme internationale ne peuvent être considérées comme représentation réelle ni à l'affichage à l'écran, ni à l'impression. Pour des besoins de comparaison des couleurs, voir l'ISO 3864-4 qui fournit des caractéristiques colorimétriques et photométriques ainsi que, à titre d'indication, des références à des systèmes de classification des couleurs.


*Ajouter le signal de sécurité P069 dans le résumé alphabétique du Tableau 1 et dans la catégorie P des Tableaux 2 et 6 comme suit :*

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

[ISO 7010:2011/DAMd 241](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/ef8beccc-d949-41d7-a1e7-f6f22bee0dd2/iso-7010-2011-damd-241)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/ef8beccc-d949-41d7-a1e7-f6f22bee0dd2/iso-7010-2011-damd-241>

**Signal de sécurité P069 : Non réparable par l'utilisateur**

	<b>N° de référence</b> ISO 7010-P069
	<b>Référent</b> <p style="text-align: center;"><b>Non réparable par l'utilisateur</b></p>
	<b>Fonction</b> Interdire à l'utilisateur de procéder aux réparations.
	<b>Contenu graphique</b> Tournevis, clé à écrous

**Danger**

Blessure causée par des dangers non identifiables par l'utilisateur

iTeh STANDARD PREVIEW  
(standards.iteh.ai)

**Comportement escompté une fois compris le sens du signal de sécurité**

L'utilisateur non habilité ne procédera pas à la maintenance

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/ef8beccc-d949-41d7-a1e7-f6f22bee0dd2/iso-7010-2011-damd-241>

**Informations complémentaires**

Aucune donnée d'essai conforme à l'ISO 9186-1 n'est disponible. En conséquence, un signal d'information additionnelle doit être utilisé pour améliorer la compréhension, sauf si le signal de sécurité est accompagné de manuels, d'instructions ou d'une formation.