

SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 60061-1:1999/A58:2019/AC:2019
01-julij-2019

Vznožki in okovi žarnic in sijalk skupaj s kalibri za kontrolo medsebojne zamenljivosti in varnosti - 1. del: Vznožki sijalk - Dopolnilo A58 - Popravek AC (IEC 60061-1:1969/A58:2018/COR1:2019)

Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety - Part 1: Lamps Caps (IEC 60061-1:1969/A58:2018/COR1:2019)

Lampensockel und -fassungen sowie Lehren zur Kontrolle der Austauschbarkeit und Sicherheit - Teil 1: Lampensockel (IEC 60061-1:1969/A58:2018/COR1:2019)

Culots de lampes et douilles ainsi que calibres pour le contrôle de l'interchangeabilité et de la sécurité - Partie 1: Culots de lampes (IEC 60061-1:1969/A58:2018/COR1:2019)

(standard.iteh.ai)
SIST EN 60061-1:1999/A58:2019/AC:2019
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a5aab887-5eef-41ff-bdc8-5b094b670e00/sist-en-60061-1-1999-a58-2019-ac-2019>

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 60061-1:1993/A58:2018/AC:2019-04

ICS:

29.140.10 Grla in držala žarnic Lamp caps and holders

SIST EN 60061-1:1999/A58:2019/AC:2019 en,fr

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 60061-1:1999/A58:2019/AC:2019

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a5aab887-5eef-41ff-bdc8-5b094b670e00/sist-en-60061-1-1999-a58-2019-ac-2019>

EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM

**EN 60061-
1:1993/A58:2018/AC:2019-04**

April 2019

ICS 29.140.10

English Version

**Lamp caps and holders together with gauges for the control of
interchangeability and safety - Part 1: Lamps Caps
(IEC 60061-1:1969/A58:2018/COR1:2019)**

Culots de lampes et douilles ainsi que calibres pour le
contrôle de l'interchangeabilité et de la sécurité - Partie 1:
Culots de lampes
(IEC 60061-1:1969/A58:2018/COR1:2019)

Lampensockel und -fassungen sowie Lehren zur Kontrolle
der Austauschbarkeit und Sicherheit - Teil 1: Lampensockel
(IEC 60061-1:1969/A58:2018/COR1:2019)

This corrigendum becomes effective on 26 April 2019 for incorporation in the English language version of the EN.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 60061-1:1999/A58:2019/AC:2019](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a5aab887-5eef-41ff-bdc8-5b094b670e00/sist-en-60061-1-1999-a58-2019-ac-2019)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a5aab887-5eef-41ff-bdc8-5b094b670e00/sist-en-60061-1-1999-a58-2019-ac-2019>



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

CEN-CENELEC Management Centre: Rue de la Science 23, B-1040 Brussels

Endorsement notice

The text of the corrigendum IEC 60061-1:1969/A58:2018/COR1:2019 was approved by CENELEC as EN 60061-1:1993/A58:2018/AC:2019-04 without any modification.

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

[SIST EN 60061-1:1999/A58:2019/AC:2019](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a5aab887-5eef-41ff-bdc8-5b094b670e00/sist-en-60061-1-1999-a58-2019-ac-2019)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a5aab887-5eef-41ff-bdc8-5b094b670e00/sist-en-60061-1-1999-a58-2019-ac-2019>

IEC 60061-1:1969/AMD58:2018/
COR1:2019 © IEC 2019

– 1 –

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 60061-1
Amendment 58 to edition 3.0 2018-08

IEC 60061-1
Amendement 58 à l'édition 3.0 2018-08

LAMP CAPS AND HOLDERS TOGETHER WITH
GAUGES FOR THE CONTROL OF
INTERCHANGEABILITY AND SAFETY –

CULOTS DE LAMPES ET DOUILLES AINSI QUE
CALIBRES POUR LE CONTRÔLE DE
L'INTERCHANGEABILITÉ ET DE LA SÉCURITÉ –

Part 1: Lamp caps

Partie 1: Culots de lampes

CORRIGENDUM 1

Corrections to the French version appear after the English text.

Les corrections à la version française sont données après le texte anglais.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

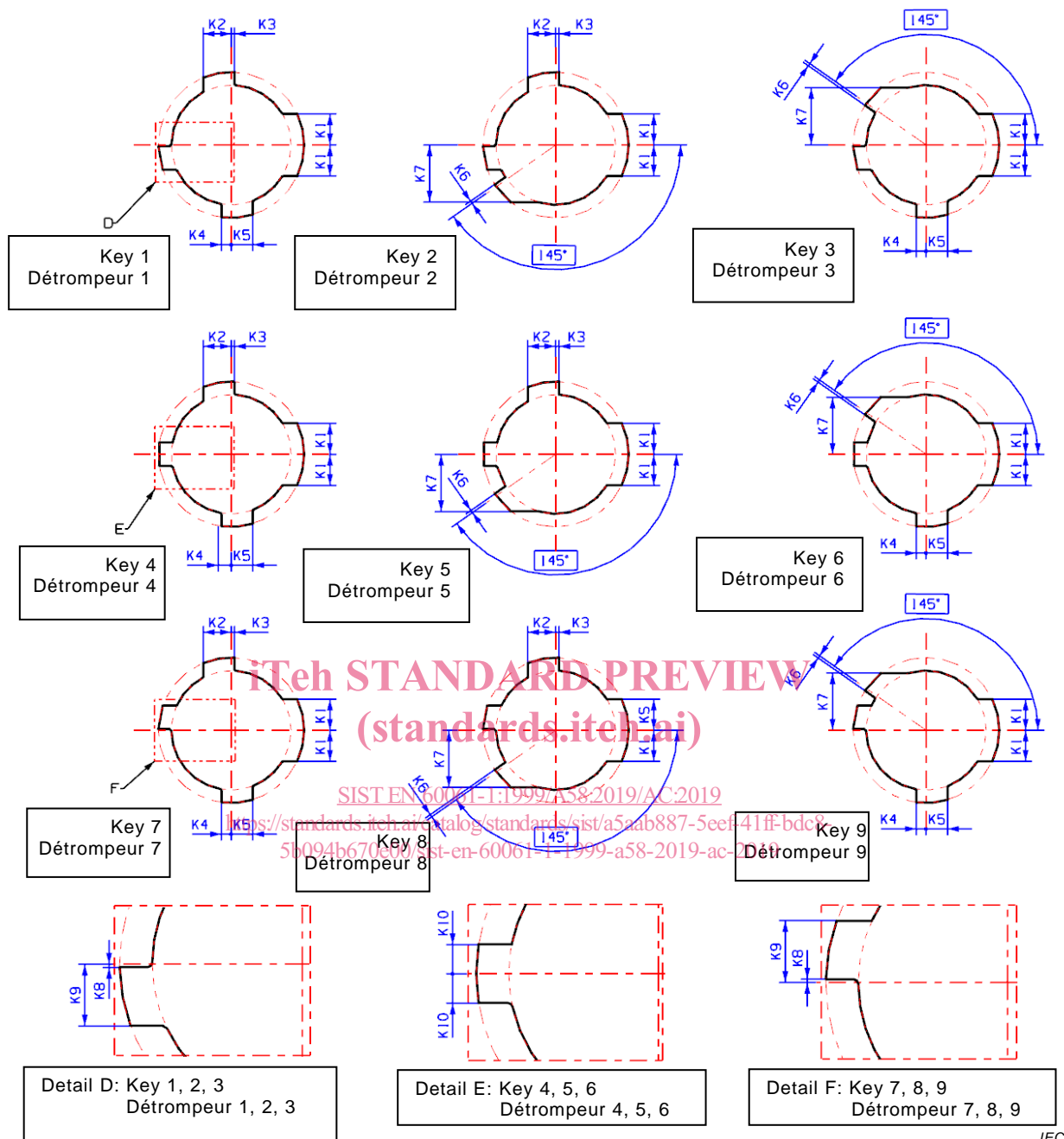
[SIST EN 60061-1:1999/A58:2019/AC:2019](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a5aab887-5eef-41ff-bdc8-3b0948670e00/sist-en-60061-1-1999-a58-2019-ac-2019)

Datasheet 7004-185-2, Page 3/7

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a5aab887-5eef-41ff-bdc8-3b0948670e00/sist-en-60061-1-1999-a58-2019-ac-2019>

Figure 2

Replace Figure 2 with the following new Figure 2 (addition of dimension K9 in Detail D: Key 1, 2, 3, Détrompeur 1, 2, 3):



Datasheet 7004-185-2, Page 5/7

Table 3, Notes (c8), (c9), (c10), (c11), (c13)

Replace symbol "j" with the symbol \oplus , as follows:

(c8) Positioning accuracy: \oplus 0,20 M | C | A

(c9) Positioning accuracy: \oplus 0,10 M | C | B

(c10) Positioning accuracy: \oplus 0,20 M | C | B

(c11) Positioning accuracy: \oplus 0,20 M | C | A | B at base, \oplus 0,30 M | C | A | B at tip.

(c13) Positioning accuracy: \oplus 0,20 M | D | A | B

Feuille de norme 7004-185-2, Page 3/7**Figure 2**

La Figure 2 est remplacée avec l'addition de la dimension K9 pour Detail D: Key 1, 2, 3, Détrompeur 1, 2, 3.

Feuille de norme 7004-185-2, Page 5/7**Tableau 3, Notes (c8), (c9), (c10), (c11), (c13)**

Remplacer le symbole "j" par le symbole \oplus , comme suit:

(c8) Précision de positionnement: \oplus | 0,20 M | C | A

(c9) Précision de positionnement: \oplus | 0,10 M | C | B

(c10) Précision de positionnement: \oplus | 0,20 M | C | B

(c11) Précision de positionnement: \oplus | 0,20 M | C | A | B à la base, \oplus | 0,30 M | C | A | B à la pointe.

(c13) Précision de positionnement: \oplus | 0,20 M | D | A | B

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 60061-1:1999/A58:2019/AC:2019](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a5aab887-5eef-41ff-bdc8-5b094b670e00/sist-en-60061-1-1999-a58-2019-ac-2019)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/a5aab887-5eef-41ff-bdc8-5b094b670e00/sist-en-60061-1-1999-a58-2019-ac-2019>