

<b>STN</b>	<b>Pätice a objímky pre zdroje svetla vrátane kalibrov na kontrolu zameniteľnosti a bezpečnosti Časť 1: Pätice pre zdroje svetla Zmena A58. Oprava AC</b>	<b>STN EN 60061-1/A58/AC</b>  36 0340
------------	---	---

Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety. Part 1: Lamp caps

Táto norma obsahuje anglickú verziu európskej normy.  
This standard includes the English version of the European Standard.

Táto norma bola oznámená vo Vestníku ÚNMS SR č. 09/19

Obsahuje: EN 60061-1:1993/A58:2018/AC Apr.:2019, IEC 60061-1:1969/AMD58:2018/COR1:2019

**129339**

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.



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.

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 SECURITÉ –

Part 1: Lamp caps

Partie 1: Culots de lampes

## CORRIGENDUM 1

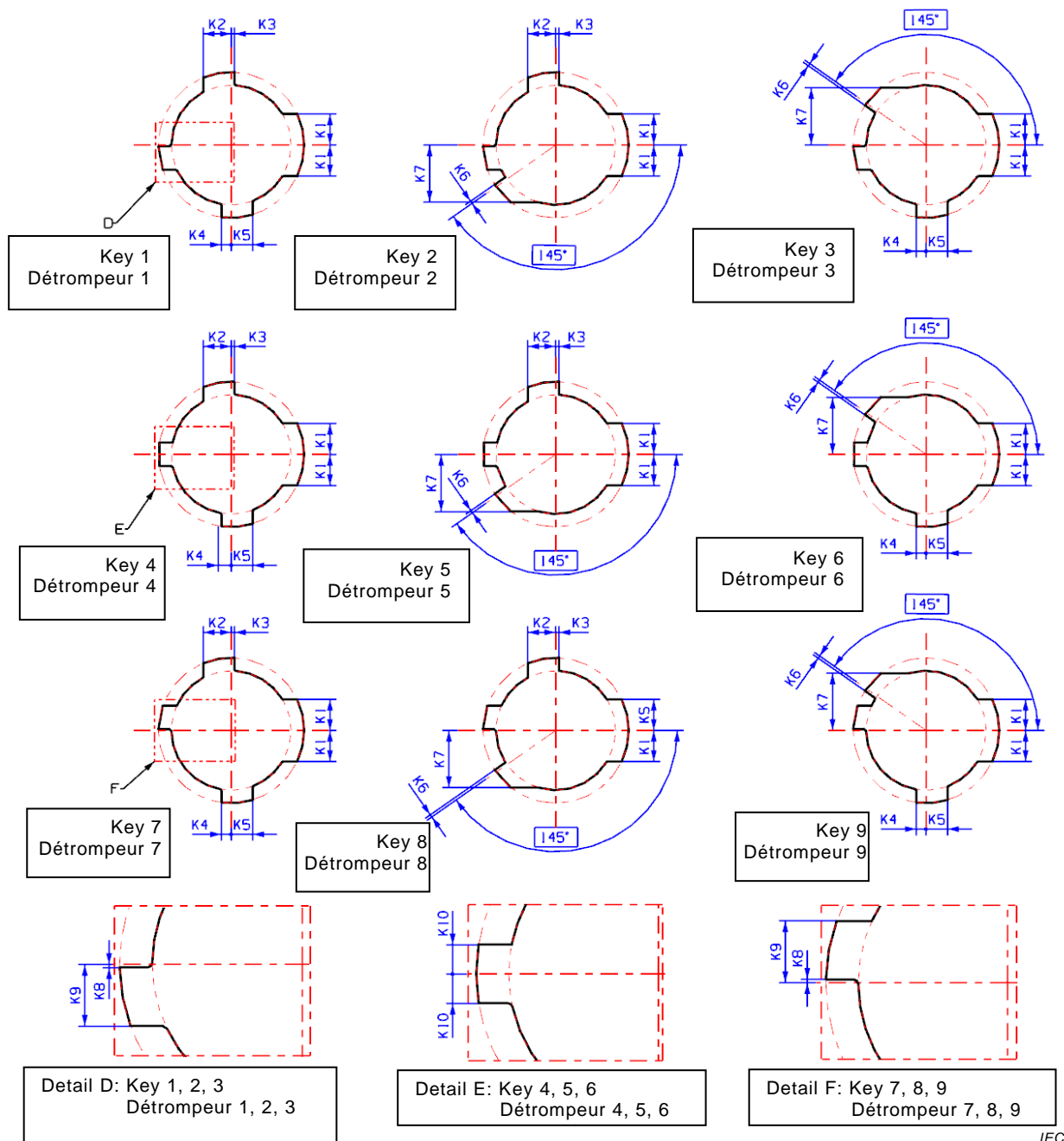
Corrections to the French version appear after the English text.

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

### Datasheet 7004-185-2, Page 3/7

#### 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

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

– 3 –

## 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:  $\oplus | 0,20 \text{ M} | \text{C} | \text{A}$

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

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

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

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