



**SLOVENSKI STANDARD**  
**SIST EN 2546:2001/AC1:2001**  
**01-januar-2001**

---

**Aerospace series - Washers, lock with radial serrations in corrosion resisting steel - Dimensions**

Aerospace series - Washers, lock with radial serrations in corrosion resisting steel - Dimensions

Luft - und Raumfahrt - Sicherungen, radialverzahnt aus korrosionsbeständigem Stahl - Maße

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

Série aérospatiale - Freins a stries radiales en acier résistant a la corrosion - Dimensions

[SIST EN 2546:2001/AC1:2001](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/9aeffad3-40b0-4859-be68-bcd0c038014/sist-en-2546-2001-ac1-2001)

Ta slovenski standard je istoveten z: **EN 2546:1988/AC1:1988**

---

**ICS:**

49.030.50	Podložke in drugi blokirni elementi	Washers and other locking elements
-----------	-------------------------------------	------------------------------------

**SIST EN 2546:2001/AC1:2001**                      **en**

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

[SIST EN 2546:2001/AC1:2001](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/9aef6ad3-40b0-4859-be68-bed8cde380f4/sist-en-2546-2001-ac1-2001)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/9aef6ad3-40b0-4859-be68-bed8cde380f4/sist-en-2546-2001-ac1-2001>

EUROPEAN STANDARD  
NORME EUROPÉENNE  
EUROPÄISCHE NORM

**EN 2546**  
**AC1**

April 1988  
Avril 1988  
April 1988

English version  
Version française  
Deutsche Fassung

Amends EN 2546 January 1988  
Amend EN 2546 Janvier 1988  
Anderung zur EN 2546 Januar 1988

Aerospace series;  
Washers, lock with radial serrations  
in corrosion resisting steel;  
Dimensions

**iTeh STANDARD PREVIEW**

Série aéronautique;  
Freins à stries radiales  
(standards.iteh.ai)  
en acier résistant à la corrosion;

Dimensions

[SIST EN 2546:2001/AC1:2001](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/9ae8ad3-40b0-4859-be68-bed8cde38081/sist-en-2546-2001-ac1-2001)

[https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/9ae8ad3-40b0-4859-be68-](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/9ae8ad3-40b0-4859-be68-bed8cde38081/sist-en-2546-2001-ac1-2001)

[bed8cde38081/sist-en-2546-2001-ac1-2001](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/9ae8ad3-40b0-4859-be68-bed8cde38081/sist-en-2546-2001-ac1-2001)

Luft- und Raumfahrt;  
Sicherungen, radialverzahnt  
aus korrosionsbeständigem Stahl;  
Masse

This corrigendum becomes effective on 1988-04-25 for incorporation in the three official versions of the EN.

Cet erratum prendra effet le 1988-04-25 pour introduction dans les trois versions officielles de la EN.

Die Berichtigung tritt am 1988-04-25 in Kraft und ist in die drei offiziellen Fassungen der EN einzufügen.

Die Berichtigung tritt am 1988-04-25 in Kraft und ist in die drei offiziellen Fassungen der EN einzufügen.

**CEN**

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

Central Secretariat : Rue Bréderode 2, B-1000 Brussels

EN 2546 Page 2  
 EN 2546 Page 2  
 EN 2546 Seite 2

- . In the Brief History of this EN, dated January 1988, the requirement for implementation was incorrectly stated. The following text should, therefore, replace the last paragraph on page 2:
- . Dans l'Historique de cette EN, datée janvier 1988, la condition pour la mise en application était incorrecte. En conséquence, le texte suivant remplace le dernier paragraphe de la page 2:
- . In der Entstehungsgeschichte dieser EN vom Januar 1988 ist die Übernahmebedingung falsch angegeben. Deshalb soll auf Seite 2 der letzte Abschnitt durch den folgenden Text ersetzt werden:

(standards.iteh.ai)

In accordance with the Common CEN/CENELEC Rules, the following countries are bound to implement this European Standard: Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Ireland, Italy, Netherlands, Norway, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.

Conformément aux Règles Communes du CEN/CENELEC les pays suivants sont tenus de mettre cette Norme Européenne en application: Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Finlande, France, Grèce, Irlande, Italie, Norvège, Pays-Bas, Portugal, Royaume-Uni, Suède et Suisse.

Entsprechend den Gemeinsamen CEN/CENELEC-Regeln sind folgende Länder gehalten, diese Europäische Norm zu übernehmen: Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Italien, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Spanien und dem Vereinigten Königreich.