



## Exemplarische Darstellung der CE-Kennzeichnung unserer Produkte.

Die vollständige CE-Kennzeichnung umfasst:

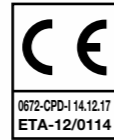


- 1 Herstellerkennzeichen und Name des Produkts
- 2 0672 = Nummer der fremdüberwachenden Stelle und Konformitätszertifikatsnummer
- 3 ETA Nummer
- 4 Die letzten beiden Ziffern des Jahres in dem die CE-Kennzeichnung aufgebracht wurde. Angabe der Nummer der Leistungserklärung z.B. DoP 1
- 5 Gewindeaußendurchmesser und Länge
- 6 Angabe zum Korrosionsschutz bzw. Werkstoffnummer bei Edelstahl
- 7 EAN-Code (laut Annex DoP)
- 8 SPAX-Nummer (laut Annex DoP)



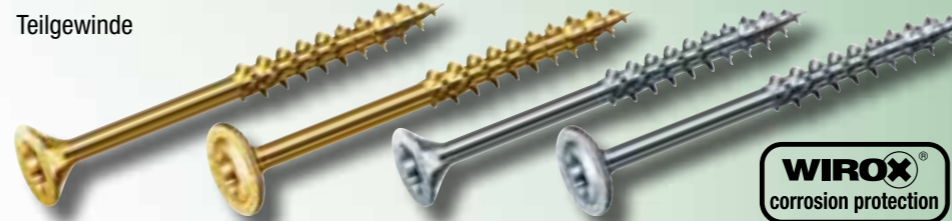
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung  
**Z-9.1-235**

Ø 2,5 – 7 mm



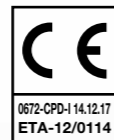
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung  
**Z-9.1-449**

Ø 8 – 12 mm  
Teilgewinde



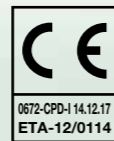
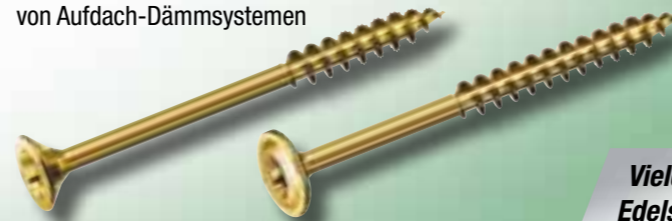
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung  
**Z-9.1-519**

Ø 6 – 12 mm  
Vollgewinde



Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung  
**Z-9.1-511**

für die Befestigung von Aufdach-Dämmsystemen



Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung  
**Z-9.1-832**

Querzugverstärkungen bei großen Holzbauteilen



*Viele Produkte auch in  
Edelstahl rostfrei oder  
blank verzinkt erhältlich*

CE-Kennzeichnung und Leistungserklärung (DoP) nach der EU-Bauproduktenverordnung



# CE

Kennzeichnung



ETA-Danmark A/S  
Køllevej 6  
DK-2920 Charlottelund  
Tel. +45 72 24 59 00  
Fax +45 72 24 59 04  
Internet www.eta-danmark.dk

**ETA DANMARK**  
MITGLIED DER EOTA

Autorisiert und notifiziert gemäß Artikel 10 der Richtlinie 89/106/EWG vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedsstaaten über Bauprodukte

*Dies ist eine Übersetzung des englischsprachigen Original-Dokuments und wurde angefertigt von SPAX International GmbH & Co. KG. Bei Unklarheiten gilt das Original.*

**Europäische Technische Zulassung ETA-12/0114**  
Diese ETA ersetzt die vorherige ETA mit der gleichen Nummer und Gültigkeit vom 05.09.2012 bis 17.07.2017

Handelsname: SPAX Schrauben

Zulassungsinhaber: SPAX International GmbH & Co. KG  
Kölner Straße 71-77  
DE-58256 Ennepetal  
Tel. +49 23 33799-0  
Fax +49 23 33799-199  
Internet www.spax.com

Produktfamilie und Verwendung des Bauprodukts: Selbstbohrende Schrauben als Holzverbindungsmittel in tragenden Holzkonstruktionen

Gültig ab: 26.06.2013  
bis: 17.07.2017

Herstellwerk: SPAX International GmbH & Co. KG  
Kölner Straße 71-77  
DE-58256 Ennepetal

Diese Europäische Technische Zulassung enthält: 97 Seiten einschließlich 6 Anhänge, die fester Bestandteil dieses Dokuments sind

**EOTA** European Organisation for Technical Approvals  
Europäisk Organisation for Tekniske Godkendelser

Zulassungsbescheid ETA

**MPA MPA STUTTGART**  
Materialprüfanstalt der Universität Stuttgart

**Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle**  
2011

Seitdem der Rechtsbehelf (Widerspruch) des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. November 1992 zur Aufhebung der Bescheide und Verwaltungsentscheidungen der Mitgliedstaaten über die Bewertung Bauprodukte (CPD) geltend gemacht wurde, ist die Richtlinie 89/106/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988, wie durch Artikel 11 Absatz 4

Das Bauprodukt: SPAX Schrauben und SPAX Grundbohrungen  
als Holzverbindungsmittel in tragenden Holzkonstruktionen

Das Herstellwerk: SPAX International GmbH & Co. KG, Kölner Straße 71-77, 58256 Ennepetal, Deutschland

Das Prüfwerk: MPA Materialprüfanstalt der Universität Stuttgart, Postfach 80 11 40, 70511 Stuttgart, Deutschland

Dieses Zertifikat wurde erteilt am 14.08.2013, es ersetzt und gilt solange, wie die Bedingungen in der entsprechenden europäischen technischen Spezifikation oder die Herstellerangaben in ihrer oder der zugehörigen Produktbeschreibung erfüllt sind und weiterhin erfüllt werden.

Stuttgart, 14.08.2013

Materialprüfanstalt der Universität Stuttgart  
MPA Stuttgart

Konformitätszertifikat

**SPAX®**

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**  
Nr. DoP 1

1/3

- Eindeutiger Kenncode des Produkttyps  
**SPAX**
- Typen-, Chargen- oder Seriennummer gemäß Artikel 11 Absatz 4  
**Artikelnummer und EAN-Code siehe Tabelle anbei**
- Verwendungszweck  
**Selbstbohrende Schrauben als Holzverbindungsmittel in tragenden Holzkonstruktionen**
- Hersteller  
**SPAX International GmbH & Co. KG**  
Kölner Straße 71-77  
D-58256 Ennepetal  
Deutschland
- Erstfällt
- System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit  
**System 2+**
- Erstfällt
- Technische Bewertungsstelle  
**ETA-Danmark A/S**  
Køllevej 6  
DK-2920 Charlottelund

Referenznummer des Europäischen Bewertungsdokuments  
**ETA-12/0114**

Referenznummer der Europäischen Technischen Bewertung  
**CUAP 06.03/08**

Notifizierte Zertifizierungsstelle  
**Materialprüfanstalt der Universität Stuttgart**  
MPA Stuttgart - Otto-Graf-Institut (FMPA)  
Postfach 80 11 40  
DE-70511 Stuttgart  
Deutschland

Konformitätszertifikatsnummer  
**0672 - CPD - I - 14.12.17**

Annex 1 bis 45 wurde entsprechend geändert und in der Fußzeile mit folgendem Änderungsstand festgehalten:  
Änderungsstand B vom 15.08.2014

Leistungserklärung (DoP)



CE-Kennzeichnung\*

\* Vereinfachte Darstellung; für eine exemplarische CE-Kennzeichnung auf dem Etikett siehe Rückseite.

## Die Verpflichtung von SPAX International

Seit dem 1.7.2013 gilt in der Europäischen Union allein die neue Bauproduktenverordnung (CPR) Nr. 305/2011, welche die alte Bauproduktenrichtlinie (CPD) 89/106/EWG aufhebt.

Grundlegende Neuerung für Hersteller von Bauprodukten ist die Erstellung einer Leistungserklärung (DoP).

Auch weiterhin werden die Produkte mit der CE-Kennzeichnung versehen, allerdings erweitert um die Angabe der Nummer der Leistungserklärung.

SPAX International bietet äußerste Transparenz für seine Kunden, indem in der Leistungserklärung alle Artikel aufgeführt werden, für die auf Grundlage der europäisch technischen Zulassung ETA-12/0114 eine Leistungserklärung erstellt werden kann und somit eine CE-Kennzeichnung aufgebracht wird.

Somit ist die Leistungserklärung eindeutig dem Produkt zuzuordnen bzw. das Produkt zur Leistungserklärung.

Die Leistungserklärung können sie z.B. auf unserer Internetseite herunterladen.

Durch transparente Dokumentation können Sie sofort das Herstellerwerk erkennen. SPAX – „Made in Germany“.

## Wir nennen unser Herstellwerk

SPAX International GmbH & Co. KG  
Kölner Straße 71-77 · 58256 Ennepetal  
Deutschland

mit Zertifikatsnummer:

0672 – CPD – I 14.12.17

