

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
- 5 Gewindeaußendurchmesser und Länge
- 6 Angabe zum Korrosionsschutz bzw. Werkstoffnummer bei Edelstahl

SPAX® goes green!

Wir drucken für Sie und unsere Umwelt klimaneutral auf Papier aus verantwortungsvollen Quellen.



0672-CPD-I 14.12.17
ETA-12/0114

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
Z-9.1-235

Ø 2,5 – 7 mm



0672-CPD-I 14.12.17
ETA-12/0114

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
Z-9.1-449

Ø 8 – 12 mm
Teilgewinde



0672-CPD-I 14.12.17
ETA-12/0114

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
Z-9.1-519

Ø 6 – 12 mm
Vollgewinde



0672-CPD-I 14.12.17
ETA-12/0114

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
Z-9.1-511

für die Befestigung von Aufdach-Dämmsystemen



0672-CPD-I 14.12.17
ETA-12/0114

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
Z-9.1-832

Querzugverstärkungen bei großen Holzbauteilen



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

CE-Kennzeichnung nach der
Europäisch Technischen Zulassung
ETA-12/0114



Kennzeichnung

SPAX® Made in Germany!



ETA-Danmark A/S
Kollevej 6
DK-2920 Charlottensund
Tel +45 72 24 59 00
Fax +45 72 24 59 04
Internet www.etadanmark.dk

Authorised and notified according to Article 10 of the Council Directive 89/106/EEC of 21 December 1988 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of Member States relating to construction products

MEMBER OF EOTA

European Technical Approval ETA-12/0114

Trade name: SPAX self-tapping screws

Holder of approval: 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

Generic type and use of construction product: Self-tapping screws for use in timber structures

Valid from: 2012-07-17
to: 2017-07-17

Manufacturing plant: SPAX International GmbH & Co. KG
Kölner Strasse 71-77
DE-58256 Ennepetal

This European Technical Approval contains: 84 pages including 6 annexes which form an integral part of the document

EOTA European Organisation for Technical Approvals
Europæisk Organisation for Tekniske Godkendelser

Zulassungsbescheid ETA

MPA MPA STUTTGART
Otto-Graf-Institut
Materialprüfungsanstalt - Universität Stuttgart

Notizkarte Seite 3072

Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle
0672

Gemäß der Richtlinie 89/106/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie - CPD), geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993, wird hiermit bestätigt, dass:

das Bauprodukt: **SPAX Schrauben und SPAX Gewindestangen als Holzverbindungsmittel in tragenden Holzkonstruktionen**

des Herstellers: **SPAX International GmbH & Co. KG, Kölner Straße 71-77, 58256 Ennepetal / Deutschland**

der Firma: **SPAX International GmbH & Co. KG, Kölner Straße 71-77, 58256 Ennepetal / Deutschland**

durch den Hersteller einer Eintragung der Produkte und einer werkseigenen Produktionskontrolle unterliegen werden und dass die nachfolgende Seite 3072.

Materialprüfungsanstalt der Universität Stuttgart
MPA Stuttgart - Otto-Graf-Institut (FMFA)
Postfach 80 11 40
70511 Stuttgart / Deutschland

eine Einreihung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat und eine laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt.

Das Zertifikat mit der Nummer **0672 - CPD - I 14.12.17**

bestätigt, dass alle Vorschriften über die Bezeichnung der werkseigenen Produktionskontrolle beschrieben in Abschnitt 3 der Europäischen Technischen Zulassung **ETA-12/0114** des ETA-Danmark A/S, Charlottensund / Dänemark angewendet wurden.

Die Firma ist somit berechtigt, für das Herstellerwerk SPAX International GmbH & Co. KG, Kölner Straße 71-77, 58256 Ennepetal / Deutschland das Bauprodukt mit dem Konformitätszeichen (CE-Zeichen) zu kennzeichnen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 18.08.2012 ausgestellt und gilt solange, wie die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation oder die Herstellungsbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden.

Stuttgart, 15.08.2012

Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart
Abteilung Holzkonstruktionen
Zertifizierungsstelle
Achen
(Dr. B. Achen)
Leitender Akademischer Direktor
Leiter der Zertifizierungsstelle

Konformitätszertifikat

CE **SPAX®**

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Gemäß der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaft vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte 89/106/EWG (Bauproduktenrichtlinie - CPD), geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993, wird hiermit erklärt, dass

das Bauprodukt:

SPAX Schrauben und SPAX Gewindestangen

Verwendungszweck:
Selbstbohrende Schrauben als Holzverbindungsmittel in tragenden Holzkonstruktionen

des Herstellwerkes:
SPAX International GmbH & Co. KG
Kölner Straße 71-77
D-58256 Ennepetal
Deutschland

Zertifizierungsstelle:
Materialprüfungsanstalt der Universität Stuttgart
MPA Stuttgart - Otto-Graf-Institut (FMFA)
Postfach 80 11 40
70511 Stuttgart
Deutschland

Zertifikatsnummer:
0672 - CPD - I 14.12.17

mit den Bestimmungen der europäischen Richtlinie 89/106/EWG übereinstimmt, wenn es gemäß der ETA-12/0114 eingebaut und angewendet worden ist.

Vorschriften, mit denen das Produkt übereinstimmt:
Europäisch Technische Zulassung ETA-12/0114

Dipl.-Ing. Michael A. Thomas Geschäftsführer Ennepetal, den 17.8.2012
(Name) (Stellung) (Unterschrift) (Ort / Datum)

EG-Konformitätserklärung



CE-Kennzeichnung*

* vereinfachte Darstellung; für eine exemplarische CE-Kennzeichnung auf dem Etikett siehe Rückseite

Die Verpflichtung von SPAX International

Qualitätssicherung und die Einhaltung der geltenden Vorschriften sind immer die Grundelemente, die SPAX International Produkte ausmachen. Es ist unser ständiges Bestreben dieses zu erfüllen.

Alein die **CE-Kennzeichnung** ändert nicht die originalen Produkteigenschaften. Sie bietet jedoch Ihnen als Fachhändler und Anwender einen Zusatznutzen in Form von mehr Produktsicherheit.

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

