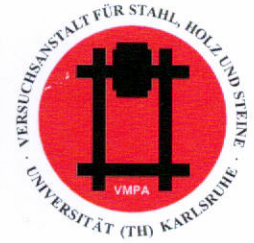




Universität Karlsruhe (TH)  
Forschungsuniversität • gegründet 1825

Versuchsanstalt für  
Stahl, Holz und Steine  
Amtliche Materialprüfungsanstalt



## Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle 0769-CPD-6018

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, umgesetzt in Deutschland durch das Bauproduktengesetz (BauPG) vom 28. April 1998, wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

### **BB Joist Hangers type A, I and Split 2 mm**

**Three-dimensional nailing plate (Joist hanger for wood to wood connections  
and wood to concrete or steel connections)**

erzeugt vom Hersteller

**BB Stanz- und Umformtechnik**  
Nordhäuser Str. 42  
D-06536 Berga

im Herstellwerk

**D-06536 Berga**

durch den Hersteller einer Erstprüfung der Produkte und einer werkseigenen Produktionskontrolle unterzogen werden und dass die notifizierte Stelle - Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine - eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat und eine laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt.

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über die Bescheinigung der werkseigenen Produktionskontrolle, beschrieben in der

**ETA-09/0021**

angewendet werden.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 27.01.2009 ausgestellt und gilt solange, wie die Festlegungen in der angeführten ETA oder die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden.

Karlsruhe, den 27. Januar 2009



Leiter der Zertifizierungsstelle

Univ.-Prof. Dr.-Ing. H. J. Blaß