

gemäß / *acc. to*

- Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Anhang II 1A  
*Machinery Directive 2006/42/EC Annex II 1A*
- Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008



**PHILIPP Schraubenanker**  
**PHILIPP Screw anchor**

Der Hersteller  
*The Manufacturer*

**PHILIPP GmbH**  
**Lilienthalstr. 7-9**  
**63741 Aschaffenburg**  
**Deutschland / Germany**

erklärt hiermit, dass folgendes Produkt mit der / *hereby declares that the following construction product with the*

Produktbezeichnung  
*product description*

**PHILIPP Schraubenanker**  
**PHILIPP Screw anchor**  
 Transportanker / *Transport anchor*  
 Art.-Nr. / *Ref. no.:* 67SA., 75SA..VA  
 Typ / *Type* Lastklasse / *Load class:* [RD/M]: 12/14/16/18/20/24/30

gemäß den folgenden Richtlinien in allen einschlägigen Bestimmungen entspricht:  
*complies with all relevant provisions in the following regulations:*

Artikel 2 (d) / <i>Article 2 (d)</i>	Maschinenrichtlinie 2006/42/EG / <i>Machinery Directive 2006/42/EC</i>
Regelung 4(2)(d) <i>Regulation 4(2)(d)</i>	Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008

Angewandte harmonisierte Normen:  
*Harmonised standards used:*

Sonstige angewandte technische Normen oder Spezifikationen:  
*Other technical standards or specifications used:*

VDI/BV-BS 6205, Abschnitt 9.2.2.1 / *VDI/BV-BS 6205, par. 9.2.2.1*  
 Der Produkt-Sicherheitsbeiwert wurde unter der Voraussetzung abgeleitet, dass der Betriebskoeffizient gemäß Richtlinie einen dyn. Koeffizienten von 1,3 enthält.  
*The product safety factor was derived under the assumption that the working coefficient according to Directive 2006/42/EC includes a dynamic coefficient of 1.3.*

Verantwortlicher Bevollmächtigter zur Erstellung und Führung der technischen Dokumentation:  
*Person authorised to compile the technical file:*

Herr Dipl.-Ing. (FH) Holger Zimmert, Technischer Leiter,  
 PHILIPP GmbH  
*Mr Dipl.-Ing. (FH) Holger Zimmert, Technical Director, PHILIPP GmbH*

PHILIPP GmbH  
 Aschaffenburg, 03.04.2017

  
 Thorsten Philipp  
 (Geschäftsführer / *Managing Director*)

  
 i. V. Dipl.-Ing. (FH) Holger Zimmert  
 (Technischer Leiter / *Technical Director*)