

**KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**  
*DECLARATION OF CONFORMITY*

**PHILIPPGRUPPE**

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 Spreizanker**  
*PHILIPP Spread 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 Spreizanker**  
*PHILIPP Spread anchor*  
Transportanker / *Transport anchor*  
Art.-Nr. / *Ref. no.:* 48SA..  
Typ / *Type* Lastklasse / *Load class:* 2,5 / 5,0 / 10,0 / 26,0

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

Artikel 2 (d) / *Article 2 (d)*  
Regelung 4(2)(d)  
*Regulation 4(2)(d)*

Maschinenrichtlinie 2006/42/EG / *Machinery Directive 2006/42/EC*  
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, 07.12.2017

  
Thorsten Philipp  
(Geschäftsführer / *Managing Director*)

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

**KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**  
**DECLARATION OF CONFORMITY**

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 Plattenanker**  
**PHILIPP Plate 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 Plattenanker**  
**PHILIPP Plate anchor**  
 Transportanker / *Transport anchor*  
 Art.-Nr. / *Ref. no.:* 48PA..  
 Typ / *Type* Lastklasse / *Load class:* 2,5 / 5,0 / 10,0

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

Artikel 2 (d) / *Article 2 (d)*  
 Regelung 4(2)(d)  
*Regulation 4(2)(d)*

Maschinenrichtlinie 2006/42/EG / *Machinery Directive 2006/42/EC*  
 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, 07.12.2017

  
 Thorsten Philipp  
 (Geschäftsführer / *Managing Director*)

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

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 Doppelkopf-Stützenanker**  
*PHILIPP Double ended column 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 Doppelkopf-Stützenanker**  
*PHILIPP Double ended column anchor*  
Transportanker / *Transport anchor*  
Art.-Nr. / *Ref. no.*: 48DK..  
Typ / *Type* Lastklasse / *Load class*: 2,5 / 5,0 / 10,0 / 26,0

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

Artikel 2 (d) / *Article 2 (d)*  
Regelung 4(2)(d)  
*Regulation 4(2)(d)*

Maschinenrichtlinie 2006/42/EG / *Machinery Directive 2006/42/EC*  
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, 07.12.2017

  
Thorsten Philipp  
(Geschäftsführer / *Managing Director*)

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

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 Zweilochanker**  
*PHILIPP Two-hole 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 Zweilochanker**  
*PHILIPP Two-hole anchor*  
Transportanker / *Transport anchor*  
Art.-Nr. / *Ref. no.*: 48ZA..  
Typ / *Type* Lastklasse / *Load class*: 2,5 / 5,0 / 10,0 / 26,0

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

Artikel 2 (d) / *Article 2 (d)*  
Regelung 4(2)(d)  
*Regulation 4(2)(d)*

Maschinenrichtlinie 2006/42/EG / *Machinery Directive 2006/42/EC*  
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, 07.12.2017

  
Thorsten Philipp  
(Geschäftsführer / *Managing Director*)

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

**KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**  
*DECLARATION OF CONFORMITY*

**PHILIPPGRUPPE**

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 Flachfußanker**  
*PHILIPP Flat foot 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 Flachfußanker**  
*PHILIPP Flat foot anchor*  
Transportanker / *Transport anchor*  
Art.-Nr. / *Ref. no.*: 48FF..  
Typ / *Type* Lastklasse / *Load class*: 2,5 / 5,0 / 10,0 / 26,0

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

Artikel 2 (d) / *Article 2 (d)*  
Regelung 4(2)(d)  
*Regulation 4(2)(d)*

Maschinenrichtlinie 2006/42/EG / *Machinery Directive 2006/42/EC*  
Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008

Angewandte harmonisierte Normen:  
*Harmonised standards used:*

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

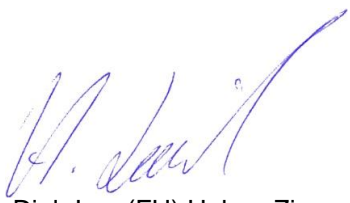
VDI/BV-BS 6205, Abschnitt 9.2.2.1 / *VDI/BV-BS 6205, par. 9.2.2.1*  
Der Produkt-Sicherheitsbeiwert wurde unter der Voraussetzung abgeleitet, dass der Betriebskoeffizient gemäß Richtlinie einen dyn. Koeffizienten von 1,3 enthält.  
*The product safety factor was derived under the assumption that the 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, 07.12.2017

  
Thorsten Philipp  
(Geschäftsführer / *Managing Director*)

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

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 Sandwichplatten-Transportanker**  
*PHILIPP Sandwich transport 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 Sandwichplatten-Transportanker**  
*PHILIPP Sandwich transport anchor*  
Transportanker / *Transport anchor*  
Art.-Nr. / *Ref. no.*: 48SW..  
Typ / *Type* Lastklasse / *Load class*: 2,5 / 5,0 / 10,0 / 26,0

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

Artikel 2 (d) / *Article 2 (d)*  
Regelung 4(2)(d)  
*Regulation 4(2)(d)*

Maschinenrichtlinie 2006/42/EG / *Machinery Directive 2006/42/EC*  
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, 07.12.2017

  
Thorsten Philipp  
(Geschäftsführer / *Managing Director*)

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

**KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**  
**DECLARATION OF CONFORMITY**

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 Aufstellanker, einseitig und zweiseitig**  
**PHILIPP Erection anchor, one-sided and double-sided**

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 Aufstellanker, einseitig und zweiseitig**  
**PHILIPP Erection anchor, one-sided and double-sided**  
 Transportanker / *Transport anchor*  
 Art.-Nr. / *Ref. no.*: 48AE., 48AB..  
 Typ / *Type* Lastklasse / *Load class*: 2,5 / 5,0 / 10,0 / 26,0

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, 07.12.2017

  
 Thorsten Philipp  
 (Geschäftsführer / *Managing Director*)

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

**KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**  
*DECLARATION OF CONFORMITY*

**PHILIPPGRUPPE**

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 Universalanker**  
*PHILIPP Universal 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 Universalanker**  
*PHILIPP Universal anchor*  
Transportanker / *Transport anchor*  
Art.-Nr. / *Ref. no.*: 48UA012120  
Typ / *Type* Lastklasse / *Load class*: 1,25

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

Artikel 2 (d) / *Article 2 (d)*  
Regelung 4(2)(d)  
*Regulation 4(2)(d)*

Maschinenrichtlinie 2006/42/EG / *Machinery Directive 2006/42/EC*  
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, 07.12.2017

  
Thorsten Philipp  
(Geschäftsführer / *Managing Director*)

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