

**EG-Konformitätserklärung für Maschinen EG-Richtlinien 2006/42/EG**  
**Declaration EC-Machine Guideline 2006/42/EC**  
*Directive européenne 2006/42 /CE pour machines*

**vom 17. Mai 2006**  
**dated 17. May 2006**  
*en date du 17. mai 2006*

Hiermit erklärt die **Halfen GmbH, Liebigstraße 14, D-40764 Langenfeld**,  
dass die nachfolgend bezeichnete Maschine/Ausrüstung der oben genannten EG-Richtlinie entspricht.  
**Halfen GmbH, Liebigstrasse 14, D-40764 Langenfeld declares that the following described machine/  
equipment is in conformity with the above EC-Machine Guideline.**  
*Par la présente, Halfen GmbH, Liebigstrasse 14, D-40764 Langenfeld, déclare que les machines/équipements  
décrits ci-dessous sont conformes à la susdite norme CE.*

Bei einer Änderung an der Maschine/Ausrüstung, welcher wir nicht ausdrücklich zugestimmt haben oder einer  
nicht bestimmungsgemäßen Verwendung, verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.  
**If the machine/equipment is modified and we did not confirm, or if machine/equipment is used not in  
accordance with its purpose this statement will become invalid.**  
*Tous changements ou utilisations non autorisés d'une machine/équipement entraînent la perte de validité de  
cette déclaration.*

Bezeichnung der Maschine/Ausrüstung: Flachstahltransportanker „Frimeda“  
Specification of the machine/equipment: Lifting Anchor System “Frimeda”  
Spécification de la machine/équipement : Système d'ancres de levage “Frimeda”

Typen: FS – Spreizanker; FZ – Zweilochanker; FA – Aufstellanker; FE – Einseitiger Aufstellanker;  
FP – Plattenanker; FG – Garagenanker; FF – Flachfußanker; FD – Doppelkopfstützenanker;  
FX – Sandwichplatten-Transportanker; FN – Sandwichplatten-Transportanker; FU – Universalanker  
(Lastklassen: 0,7; 1,25; 1,4; 2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 7,5; 10,0; 12,5; 14,0; 17,0; 22,0; 26,0)

Type: FS – Spread anchor; FZ – Two-hole anchor; FA – Pitching anchor; FE – Unilateral pitching anchor;  
FP – Plate anchor ; FG – Garage anchor; FF – Flat foot anchor; FD – Double ended column anchor;  
FX – Sandwich panel transport anchor; FN – Sandwich panel transport anchor; FU – Universal anchor  
(Load class: 0.7; 1.25; 1.4; 2.0; 2.5; 3.0; 4.0; 5.0; 7.5; 10.0; 12.5; 14.0; 17.0; 22.0; 26.0)

Type: FS – Ancre à queue d'aronde; FZ – Ancre à deux trous; FA – Ancre à basculer; FE – Ancre à basculer  
dissymétrique; FP – Douille à plateau; FG – Ancre pour garage; FF – Ancre à pied plat; FD – Ancre à  
deux têtes pour poteaux; FX – Ancre de transport pour panneaux sandwich; FN – Ancre de transport  
pour panneaux sandwich; FU – Ancre universelle (classe de charge: 0,7; 1,25; 1,4; 2,0; 2,5; 3,0;  
4,0; 5,0; 7,5; 10,0; 12,5; 14,0; 17,0; 22,0; 26,0)

Angewandte nationale Normen und technische Spezifikationen: VDI/BV-BS 6205, BGV-A1, VBG 9a  
**Applied National Standards and Technical Specifications:**  
*Normes nationales appliquées et spécifications techniques:*

HALFEN Kataloge/Montageanleitungen: Katalog TPA, INST\_TPA  
HALFEN Catalogues/Assembling instructions: Catalogue TPA, INST\_TPA  
HALFEN Catalogues/Notice d'utilisation: Catalogue TPA, INST\_TPA

Langenfeld, 16.01.2014

  
Richard Wachter  
(Managing Director)

  
ppa. Dr.-Ing. Dirk Albart  
(Manager Engineering)