

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<sup>th</sup> May 2006  
en date du 17. mai 2006

Hiermit erklärt die **HALFEN GmbH (part of Leviat), Liebigstraße 14, D-40764 Langenfeld**,  
dass die nachfolgend bezeichnete Maschine/Ausrüstung der oben genannten EG-Richtlinie entspricht.

**HALFEN GmbH (part of Leviat), 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 (part of Leviat), 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)

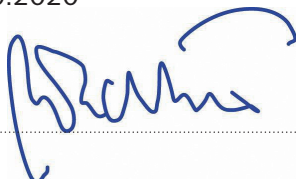
Type: FS – Ancre à queue d'aronde; FZ – Ancre à deux trous; FA – Ancre à basculer; FE – Ancre à basculer  
dissymétrique; FP – Douille à plateau; FG – Ancre pour garage; FF – Ancre à pied plat;  
FD – Ancre à deux têtes pour poteaux; FX – Ancre de transport pour panneaux sandwich;  
FN – Ancre de transport 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,  
Applied National Standards and Technical Specifications: DGUV Vorschrift 1, BGR 500  
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, 01.10.2020

Richard Wachter  
(Managing Director)



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

