

Ⓔ **Declaration EC-Machine Guideline 2006/42/EC**

dated 17th May 2006

Ⓓ **EG-Konformitätserklärung für Maschinen EG-Richtlinien 2006/42/EG**

vom 17. Mai 2006

Ⓕ Directive européenne 2006/42 / CE pour machines

en date du 17. mai 2006

Leviat GmbH, Liebigstrasse 14, D-40764 Langenfeld declares that the following described machine/equipment is in conformity with the above EC-Machine Guideline.

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

Par la présente, Leviat GmbH, Liebigstrasse 14, D-40764 Langenfeld, déclare que les machines/équipements décrits ci-dessous sont conformes à la susdite norme CE.

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.

Bei einer Änderung an der Maschine/Ausrüstung, welcher wir nicht ausdrücklich zugestimmt haben oder einer nicht bestimmungsgemäßen Verwendung, verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Tous changements ou utilisations non autorisés d'une machine/équipement entraînent la perte de validité de cette déclaration.

Specification of the machine/equipment:

Lifting Anchor System "Frimeda"

Bezeichnung der Maschine/Ausrüstung:

Flachstahltransportanker „Frimeda“

Spécification de la machine/équipement :

Système d'ancres de levage "Frimeda"

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)

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 – 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)

HALFEN Catalogues/Assembling instructions:

Catalogue TPA, INST_TPA

HALFEN Kataloge/Montageanleitungen:

Katalog TPA, INST_TPA

HALFEN Catalogues/Notice d'utilisation:

Catalogue TPA, INST_TPA

Applied National Standards and Technical Specifications:

EN 13155, VDI/BV-BS 6205,

Angewandte nationale Normen und technische Spezifikationen:

DGUV Vorschrift 1, BGR 500

Normes nationales appliquées et spécifications techniques:

Langenfeld, 01.01.2022



Chris Oberli
Managing Director | Europe Central



ppa. Dr. Ing. Dirk Albartus
Head of Product Excellence | Anchorings & Fixings | Europe & APAC