

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 17th May 2006
en date du 17. mai 2006

Hiermit erklärt die **HALFEN GmbH (Teil von 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 (exerçant son activité sous le nom commercial 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: Drehkopf-Abheber für Hülsenanker mit Rd-Gewinde

Specification
of the machine/equipment: Rotary head lifting clutch for socket anchors with Rd-thread

Spécification
de la machine/équipement : Anneau universel à tête orientable sur 360°

Typen: 6367 Drehkopf-Abheber (Lastklassen 1,3; 2,5; 4,0; 5,0; 7,5; 10,0; 12,5; 15,0; 25,0)

Type: 6367 Rotary head lifting clutch (load classs 1,3; 2,5; 4,0; 5,0; 7,5; 10,0; 12,5; 15,0; 25,0)

Type: 6367 Anneau universel à tête orientable sur 360°(classe de charge 1,3; 2,5; 4,0; 5,0; 7,5; 10,0; 12,5; 15,0; 25,0)

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:

Langenfeld, 01.10.2020


Richard Wachter
(Managing Director)


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