

EG Konformitätserklärung / EC Deklaracja Zgodności

gemäß EG-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Anhang II 1A
zgodna z Dyrektywą Maszynową 2006/42/WE, załącznik II 1A

PFEIFER

PFEIFER Seil- und Hebetchnik GmbH
Dr.-Karl-Lenz-Straße 66
DE - 87700 Memmingen

Der Hersteller
Producent

PFEIFER Seil- und Hebetchnik GmbH
Dr.-Karl-Lenz-Straße 66
D-87700 Memmingen



erklärt hiermit, dass folgendes Produkt (Maschine) nach Artikel 2d) aufgrund seiner Konzipierung und Bauart mit den Bestimmungen der *RICHTLINIE 2006/42/EG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 17. Mai 2006 über Maschinen und zur Änderung der Richtlinie 95/16/EG (EG-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG)* übereinstimmt.

deklaruje, że poniższy produkt (maszyna) wg art. 2d) są zgodne pod względem projektowym i konstrukcyjnym z wymaganiami Dyrektywy 2006/42/WE Europejskiego Parlamentu i Rady Europy z dnia 17 maja 2006 r. wraz z nowelizacją 95/16/WE (w skrócie: Dyrektywa Maszynowa 2006/42/WE).

Bei einer Änderung an dem Produkt (Maschine), welcher wir nicht ausdrücklich zugestimmt haben oder einer nicht bestimmungsgemäßen Verwendung, verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

W razie niepotwierdzonej przez producenta modyfikacji produktu (maszyny) lub użycia produktu (maszyny) w sposób niezgodny z przeznaczeniem, deklaracja staje się nieważna.

Bezeichnung
Specyfikacja

PFEIFER-Lastöse
PFEIFER Load eye

Typ
Typ

WLL 20 kN, WLL 40 kN
WLL 20 kN, WLL 40 kN

Angewandte harmonisierte Normen

Zastosowane normy zharmonizowane

EN ISO 12100:2011-03

Sicherheit von Maschinen – Allgemeine Gestaltungsleitsätze – Risikobeurteilung und Risikominderung

Bezpieczeństwo maszyn – Ogólne zasady projektowania – Ocena ryzyka i zmniejszenie ryzyka

Sonstige angewandte Normen und technische Spezifikationen

Dodatkowe normy oraz specyfikacje techniczne

- *DIN CEN/TS 1992-4-2*
Bemessung der Verankerung von Befestigungen in Beton
Teil 4-2: Kopfbolzen
Ausgabe: August 2009
- *DIN EN 1992*
Eurocode 2: Bemessung und Konstruktion von Stahlbeton und Spannbetontragwerken
- *DIN EN 1993*
Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten
- *Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-21.8-2030*
PFEIFER-Lastöse 20/40



Verantwortlicher Bevollmächtigter zur Erstellung und Führung der technischen Dokumentation

Osoba upoważniona i odpowiedzialna za dokumentację techniczną

Christoph Neef, Dipl.-Ing.

Leitung Technik - Geschäftsfeld Bautechnik

Kierownictwo Działu Technicznego – Technika Budowlana

Memmingen, 28.05.2020

Dipl.-Ing. Matthias Kintscher
Geschäftsbereichsleiter Bautechnik

Dipl.-Ing. Christoph Neef
Technische Leitung Bautechnik