



# ZERTIFIKAT

der Konformität  
der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr.: 0408-CPR-TA00466

Gemäß der EU Verordnung 305/2011/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauprodukteverordnung – CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

## Bauteile für Stahltragwerke

| Harmonisierte Norm     | Art/Ausführungsklasse des Bauproduktes   | Deklarationsmethode                         |
|------------------------|--|---|
| EN 1090-1:2009+A1:2011 | Tragende Stahlbauteile<br>bis EXC 3 nach EN 1090-2<br>mit Korrosionsschutz<br>und statischer Bemessung | 2 und 3a.<br>nach Tab. A.1<br>der EN 1090-1 |

hergestellt durch oder für

**REISCH Maschinenbau GmbH**  
**Sonnenberger Straße 35**  
**6820 Frastanz, Österreich**

und hergestellt im Werk / den Werken

**REISCH Maschinenbau GmbH**  
**Sonnenberger Straße 35**  
**6820 Frastanz, Österreich**

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

**EN 1090-1:2009+A1:2011**

entsprechend dem System 2+ angewendet werden und dass

**die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **23.05.2013** ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und /oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden. Die nächste Überwachung ist am **22.05.2023** fällig.

Leonding  
ORT

10.06.2020  
DATUM

Mastnak Alexander DI  
ZERTIFIZIERUNGSSTELLE



**TÜV AUSTRIA**  
**SERVICES GMBH**  
Deutschstraße 10  
A-1230 Wien



Online Verification





# SCHWEISSZERTIFIKAT

Zertifikat Nr.: 0408-CPR-TA00466

|  |   |
|--|---|
| <b>Hersteller</b>  | <b>REISCH Maschinenbau GmbH</b><br><b>Sonnenberger Straße 35</b><br><b>6820 Frastanz, Österreich</b>              |
| <b>Betriebsstätten des Herstellers</b>                                 | <b>REISCH Maschinenbau GmbH</b><br><b>Sonnenberger Straße 35</b><br><b>6820 Frastanz, Österreich</b>              |
| <b>Norm</b>  | EN 1090-1:2009+A1:2011<br>EN 1090-2:2018  |
| <b>Ausführungsklasse</b>   | Bis einschließlich EXC 3  |
| <b>Schweißprozesse</b><br>(Referenznummer nach ISO 4063)               | 135 - Metall-Aktivgasschweißen  |
| <b>Grundwerkstoffe</b><br>(Festigkeitsklasse/technische Spezifikation) | S235 – S690 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3   |
| <b>Verantwortliche<br/>Schweißaufsichtsperson</b>                      | DI (FH) Thomas Ellensohn, IWE   |
| <b>Vertreter</b>   | Wolfgang Bischof, IWS nur bis EXC2  |
| <b>Bestätigung</b>   | Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die Überwachung der Schweißarbeiten vorhanden sind. |
| <b>Bemerkung</b>   | Nur gültig in Verbindung mit und im Geltungsbereich von WPK Zert.-Nr.: 0408-CPR-TA00466                           |
| <b>Gültigkeitsbeginn</b>   | <b>23.05.2013</b> (Erstausstellung)   |
| <b>Nächste Überwachung</b>   | <b>22.05.2023</b>   |

Leonding  
ORT

10.06.2020  
DATUM

Mastnak Alexander DI  
ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

