



ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA GMBH
bescheinigt, dass die Firma

REISCH Maschinenbau GmbH

**Sonnenberger Straße 35
6820 Frastanz, Österreich**

die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen in
Übereinstimmung mit der

ÖNORM EN ISO 3834-2

erfüllt.

Die Betriebsüberprüfung erfolgt am: **24.05.2023**

Dieses Zertifikat gilt für folgende Anwendungsbereiche:
Maschinenbau, Anlagenbau, Seilbahnbau und Stahlbau

Dieses Zertifikat ist gültig bis: **22.05.2026**

Zertifikat Nr.: **HZ-00465-23-HUR**

Bei Nichterfüllung der in der Anlage genannten Bedingungen wird dieses Zertifikat ungültig!
*Die Gültigkeit dieses Zertifikates wird durch eine jährliche Überwachung durch die
TÜV AUSTRIA GMBH aufrechterhalten*

Leonding

ORT

06.06.2023

DATUM

Mastnak Alexander
Dipl.-Ing.

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

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



TÜV AUSTRIA GMBH
Zertifizierungsstelle

Nachweis zur Erfüllung der „Schweißtechnischen Qualitätsanforderungen“ gemäß ÖNORM EN ISO 3834-2

Überprüfung der Anforderungen und technische Überprüfung	6.5.1	Vertragsprüfung
Untervergabe von Aufträgen:	7.6	Untervergabe
Schweißtechnisches Personal:	6.2	Anforderungen an das Personal
Personal für die Überwachung und Prüfung:		Wolfgang Bischof (IWS, Produktionsleitung) zFP Extern
Einrichtungen:	6.3	Anforderungen an die Einrichtung
Schweißtechnische und verwandte Tätigkeiten:	7.1	Schweißprozeß
Schweißzusätze:	7.2	Schweißzusätze
Lagerung der Grundwerkstoffe:	6.3	Lagerung der Werkstoffe
Wärmenachbehandlung:	7.1	Schweißprozeß
Überwachung und Prüfung, bezogen auf das Schweißen:	6.8	Prüfplan und Fertigungsüberwachung
Mangelnde Übereinstimmung und Korrekturmaßnahmen:	6.10	Umgang mit fehlerhaften Einheiten
Kalibrierung und Validierung von Mess-, Überwachungs- und Prüfeinrichtungen	6.3	Anforderungen an die Meßmittel
Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit:	6.6.3, 7.1, 7.2	-
Qualitätsberichte:	6.5, 6.6, 6.10, 7.7	Dokumentenlenkung

Leonding, 06.06.2023

Zertifizierungsstelle der
TÜV AUSTRIA GMBH



Dipl.-Ing. Alexander Mastnak
Zertifizierungsbeauftragter
Certification responsible