

Zertifikat

Nr.: MZ. 3834-2023-0041

Die Metall-Zert GmbH bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Hinze Stahl & Service GmbH Tasdorf Süd 16 D – 15562 Rüdersdorf

den Nachweis erbracht hat die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

DIN EN ISO 3834-3:2021

für den Anwendungsbereich

Stahl- und Maschinenbau

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen

Dieses Zertifikat ist gültig vom 16.06.2023 bis 15.06.2026

Essen, den 16.06.2023

Dipl.-Ing. (FH) Korff, Klaus Zertifizierungsstelle Metall-Zert

Bemerkungen:

Dieses Zertifikat ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlich geregelter Bereiche erforderlichen Nachweise.



(Produktionsstätte des Herstellers)	Hinze Stahl & Service GmbH Tasdorf Süd 16 D - 15562 Rüdersdorf

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson: (Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Patrick Neubert, 09.02.1980, IWS
Vertreter: (Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Jörg Raap, 06.07.1970, SFM
Unterstützer: (Vorname Name, Geburtsdatum)	nicht benannt

Schweißprozess (EN ISO 4063)	Werkstoffgruppe nach ISO/TR 15608
111	1.1
135	1.1; 1.2; 1.4
783	1.1 - C470
	10, 10

angewandte, unterstützende Normen gemäß EN ISO 3834-5:2022	
Schweißer und Bediener	ISO 9606-1; ISO 14732
Schweißaufsichtspersonal	ISO 14731
Personal für die zerstörungsfreie Prüfung	entfällt
Schweißanweisungen	ISO 15609-1
Qualifizierung von Schweißverfahren	ISO 15607; ISO 15610; ISO 15613; ISO 15614-1
Wärmenachbehandlung	entfällt
Überwachung und Prüfung während des Schweißens	ISO 13916; ISO/TR 17641-2
Überwachung und Prüfung nach dem Schweißen	ISO 17635; ISO 17637
Kalibrierung und Validierung von Mess-, Überwachungs- und Prüfeinrichtungen	ISO 17662
Andere Schmelzschweißprozesse	ISO 14555

Andere Dokumente, auf die in den zutreffenden Produktnormen verwiesen wird	
entfällt	entfällt