

Zertifikat

Nr.: MZ. 3834-2021-0043

Die Metall-Zert GmbH bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

HMT Hebing Maschinen-Technik GmbH
Wochteresch 6
D – 46414 Rhede

den Nachweis erbracht hat die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

DIN EN ISO 3834-2:2021

für den Anwendungsbereich

**Geschweißte Komponenten für den
Apparate-, Container-, Maschinen- und Stahlbau**

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen

Dieses Zertifikat ist gültig vom **26.10.2021** bis **25.10.2025**

Essen, den 17.07.2024


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



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

Herstellerwerk(e): (Produktionsstätte des Herstellers)	HMT Hebing Maschinen-Technik GmbH Wochteresch 6 D - 46414 Rhede
--	--

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson: (Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Otto Herrmann, 25.02.1962, EWE
Vertreter: (Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	nicht benannt
Unterstützer: (Vorname Name, Geburtsdatum)	Michael Schmidt, 02.02.1955, SFM

Schweißprozess (EN ISO 4063)	Werkstoffgruppe nach ISO/TR 15608
135	1.1; 1.2; 2; 3; 5; 8; 10
141	1.1; 1.2; 5; 7; 8; 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	ISO 9712
Schweißanweisungen	ISO 15609-1
Qualifizierung von Schweißverfahren	ISO 15607; ISO 15612; ISO 15614-1; ISO 15613
Wärmenachbehandlung	ISO 17663
Überwachung und Prüfung während des Schweißens	ISO 13916
Überwachung und Prüfung nach dem Schweißen	ISO 17637; ISO 17635; ISO 10863; ISO 17638; ISO 17640
Kalibrierung und Validierung von Mess-, Überwachungs- und Prüfeinrichtungen	ISO 17662
Andere Schmelzschweißprozesse	entfällt*

Andere Dokumente, auf die in den zutreffenden Produktnormen verwiesen wird	
	ISO 3452-1