

ZERTIFIKAT

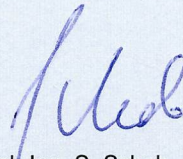
System zur Übertragung der Werkstoffkennzeichen für den Bearbeiter von Werkstoffen

Zertifikat-Nr.: 2021-US-001.01

Hiermit wird bescheinigt, dass der nachgenannte Bearbeiter die zu stellenden Qualitätsanforderungen zur Übertragung der Werkstoffkennzeichnung in Rahmen einer Überprüfung nachgewiesen hat. Der erforderlichen Verfahren und Einrichtungen zum Trennen der Werkstoffe sowie sachkundiges Personal für die Übertragung der Kennzeichnung sind vorhanden.

Hersteller/Bevollmächtigter	TU Maschinen- und Anlagenbau GmbH Schwarzachstraße 22 88521 Ertingen
Herstellerwerk	TU Maschinen- und Anlagenbau GmbH Schwarzachstraße 22 88521 Ertingen
Prüfgrundlage / Spezifikation	DIN EN 764-5 Abs. 6.2 Allgemeiner Stahl- und Maschinenbau (EN 1090-2)
Geltungsbereich	Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von metallischen Werkstoffen mit Prüfungsbescheinigung 3.1 nach DIN EN 10204
Gültigkeitsbeginn	05.05.2021
Gültigkeitsdauer	04.05.2024
Bemerkung	Das Zertifikat ist nur solange gültig, wie sich die Bestimmungen der obengenannten technischen Spezifikationen oder die betrieblichen Bedingungen nicht wesentlich geändert haben.
Anlage zum Zertifikat	Vereinbarung über die sachgemäße Umstempelung von Erzeugnissen mit Bescheinigungen über Werkstoffprüfungen von Herstellern vom 05.05.2021
Ausstellungsort	Fellbach, 11.05.2021




Dipl.-Ing. S. Schob
Leiter der Prüfstelle