

# ZERTIFIKAT

## System zur Übertragung der Werkstoffkennzeichen für den Bearbeiter von Werkstoffen

Zertifikat-Nr.: 2019-002-720-19012.003

Hiermit wird bescheinigt, dass der vorgenannte 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.

<b>Hersteller/Bevollmächtigter</b>	<b>TEKTON BENDING GmbH &amp; Co. KG</b> Paxtonstraße 6.  48488 Emsbüren
<b>Herstellerwerk</b>	TEKTON Bending GmbH & Co. KG. Paxtonstraße 6  48488 Emsbüren
<b>Prüfgrundlage / Spezifikation</b>	2014/68/EU / DIN EN 764-5 Abs. 6.2 / AD 2000 HP0
<b>Geltungsbereich</b>	Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von metallischen Werkstoffen mit Prüfungsbescheinigung 3.1 nach DIN EN 10204
<b>Gültigkeitsbeginn</b>	16.06.2021
<b>Gültigkeitsdauer</b>	15.06.2024
<b>Bemerkung</b>	Das Zertifikat ist nur solange gültig, wie sich die Bestimmungen der obengenannten technischen Spezifikationen oder die betrieblichen Bedingungen nicht wesentlich geändert haben.
<b>Anlage zum Zertifikat</b>	

**Ausstellungsort** Duisburg, den  
24.06.2021  
Les/ra

  
notifizierte Stelle für Druckgeräte  
GSI mbH  
2014/68/EU  
NoBo 1182  
Dipl.-Ing. Wolfhard Poleski  
Zertifizierer