

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.

Hersteller/Bevollmächtigter	TEKTON BENDING GmbH & Co. KG Paxtonstraße 6. 48488 Emsbüren
Herstellerwerk	TEKTON Bending GmbH & Co. KG. Paxtonstraße 6 48488 Emsbüren
Prüfgrundlage / Spezifikation	2014/68/EU / DIN EN 764-5 Abs. 6.2 / AD 2000 HP0
Geltungsbereich	Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von metallischen Werkstoffen mit Prüfungsbescheinigung 3.1 nach DIN EN 10204
Gültigkeitsbeginn	16.06.2021
Gültigkeitsdauer	15.06.2024
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	

Ausstellungsort Duisburg, den
24.06.2021
Les/ra

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