

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 644/U-14 0001

Name und Anschrift des
Unternehmens:

ZESPA Zerspanungs GmbH Dessau
Am Waggonbau 12
06844 Dessau Roßlau
Deutschland

Hiermit wird bescheinigt, dass das o.g. Unternehmen die zu stellenden Qualitätsanforderungen zur Übertragung der Werkstoffkennzeichnung im Rahmen einer spezifischen Überprüfung nachgewiesen hat. Die erforderlichen Verfahren und Einrichtungen sowie sachkundiges Personal für die Übertragung der Kennzeichnung sind vorhanden.

Prüfgrundlage:

Richtlinie 97/23/EG, Anhang I, Kap. 3.1.5,
EN 764-5, Abs. 6.2.2,
AD 2000 HP0, Abs. 4

Prüfbericht Nr.:

644 124359604

Geltungsbereich:

Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von
metallischen Werkstoffen mit Prüfbescheinigungen
DIN EN 10204 - 2.1, 2.2 oder 3.1

Betriebsstätte:

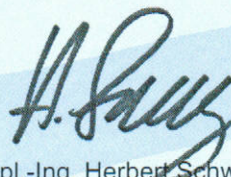
ZESPA Zerspanungs GmbH Dessau
Am Waggonbau 12
06844 Dessau Roßlau
Deutschland

Gültigkeit:

03/2015

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001,
Zertifikat Nr.: 12 100 14 147 TMS.

Köln, 04.03.2014


Dipl.-Ing. Herbert Schwarz

TÜV Rheinland-Zertifizierungsstelle
für Druckgeräte der
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Außenstelle:
TIS - Köthener Straße 33, D- 06118 Halle, Tel, 0345 5215 245 Fax 0345 5215 234, e-mail: axel.ewert@de.tuv.com

M-210-Rev4

