



Management Service

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen



HARTER  
TEIL DES ERFOLGS

**Härter Stanztechnik GmbH & Co. KGaA**

Gutenbergstraße 6 - 8  
75203 Königsbach-Stein  
Deutschland

einschließlich der  
Standorte und Geltungsbereiche  
gemäß Anlage

ein Umweltmanagementsystem  
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Bericht-Nr. **70049287**,  
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

**ISO 14001:2004**

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **2016-03-01** bis **2018-09-14**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 104 22276 TMS**.



Product Compliance Management  
München, 2016-02-15



Seite 1 von 2



Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 104 22276 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>Härter Stanztechnik GmbH &amp; Co. KGaA</b> Gutenbergstraße 6 - 8 75203 Königsbach-Stein Deutschland	Unternehmensleitung, zentrale Steuerung von der Beschaffung und der Produktentwicklung für die Niederlassungen
<b>Härter Stanztechnik GmbH &amp; Co. KGaA</b> Gutenbergstraße 6 - 8 75203 Königsbach-Stein Deutschland	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Präzisions-Stanzteilen, Spritzen von Kunststoffteilen, Montage sowie Werkzeugbau
<b>Härter Werkzeugbau GmbH</b> Gutenbergstraße 6-8 75203 Königsbach-Stein Deutschland	Herstellung von Werkzeugen für die Stanz- und Spritzgusstechnik
<b>Haerter Stamping LLC</b> 3840 Model Court Kentwood, MI 49512 USA	Produktion und Vertrieb von Präzisions-Stanzteilen, Spritzen von Kunststoffverbundteilen, Montage sowie Werkzeugbau
<b>Haerter Asia (Dongguan) Limited</b> Zhenan Hi-Tech Industrial Park Changan Town, Dongguan City, Guangdong Province, V.R. China Post Code: 523875	Produktion und Vertrieb von Präzisionsstanz- und Spritzteilen, Kunststoff-Metall-Verbundprodukte, Baugruppenfertigung
<b>Härter Technika Wytłaczania Sp. z o.o. Sp.k.</b> ul. Jaworzynska 291c 59-220 Legnica Polen	Produktion und Vertrieb von Präzisionsstanz- und Spritzteilen, Kunststoff-Metall-Verbundprodukte, Baugruppenfertigung

Product Compliance Management  
München, 2016-02-15

