

Zertifikat

für das Managementsystem nach

IATF 16949:2016

(1. Ausgabe, 01.10.2016)

Der Nachweis der regelwerkskonformen Anwendung wurde erbracht und wird bescheinigt für

HMT Heldener Metalltechnik Polska Sp. z o. o. & Co. Sp. K.
Polna 17A
55-300 Komorniki
Polen

USI: YMAL2F

Geltungsbereich

Herstellung von Stanz- und Blechumformteilen, Schweiß- und Fügekomponenten sowie Montagebaugruppen.

ohne Produktentwicklungsverantwortung (gemäß Abschnitt 8.3)

mit den entfernten Unterstützungsstandorten (RSL) und den eigenständigen entfernten Unterstützungsstandorten (SA-RSL(s)) gemäß Anhang

IATF-Registrier-Nr. 0519405
Zertifikat-Registrier-Nr. 44 111 066486-002

Ausstellungsdatum: 2024-05-27
Gültigkeitsdatum: 2027-05-26

Essen, 2026-05-13


Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH



Nutzen Sie unsere Datenbank, um die Zertifikatsgültigkeit zu verifizieren.

Diese Zertifizierung wurde gemäß den IATF „Regeln zur Anerkennung und Aufrechterhaltung der IATF Zulassung“ durchgeführt.

Zertifikat

Anhang zur IATF Registrier-Nr. 0519405
Zertifikat-Registrier-Nr. 44 111 066486-002

IATF 16949:2016

(1. Ausgabe, 01.10.2016)

RSL und SA-RSL	Entfernter Unterstützungsstandort und eigenständiger entfernter Unterstützungsstandort (RSL und SA-RSL)	Funktion
RSL	HMT Heldener Metalltechnik GmbH & Co. KG Biggen 12 57439 Attendorn Deutschland USI: Y5LGE4	Vertragsprüfung Prozessplanung Informationstechnologie Interne Auditierung Management review Marketing Festlegung der Unternehmenspolitik Produktionsprozessentwicklung Anlagen und Werkzeugentwicklung Einkauf Qualitätsmanagementsystem Verkauf Strategische Planung Lieferantenmanagement Gewährleistungsmanagement
SA-RSL	HMT Heldener Metalltechnik Polska ul. Polna 21 55-300 Komorniki Polen USI: 64SSG6	Logistik Verpackung

Ende der Auflistung

Essen, 2026-05-13


Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

Diese Zertifizierung wurde gemäß den IATF „Regeln zur Anerkennung und Aufrechterhaltung der IATF Zulassung“ durchgeführt.