

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 2000356**

Unternehmen: **Brudermanns Mechanik GmbH**  
Otto-Hahn-Str. 19  
52525 Heinsberg  
Deutschland

Geltungsbereich: Kundenbezogene Fertigung und Veredelung von  
Präzisionsmaschinenbauteilen aus Metallen und Kunststoffen.  
Montage von Maschinenbauteilen im Kundenauftrag.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die  
Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 01.10.2020 bis 30.09.2023.  
Erstzertifizierung 2020

06.10.2020



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Certificate

Standard **ISO 9001:2015**

Certificate Registr. No. **01 100 2000356**

Certificate Holder: **Brudermanns Mechanik GmbH**  
Otto-Hahn-Str. 19  
52525 Heinsberg  
Germany

Scope: Related to customers manufacturing and refinement of precision mechanical engineering parts from metal and plastics. Assembly of mechanical engineering parts in the customers order.

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of ISO 9001:2015 are met.

Validity: The certificate is valid from 2020-10-01 until 2023-09-30.  
First certification 2020

2020-10-06



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 611/U-09 0103

Name und Anschrift  
des Unternehmens: **Brudermanns Mechanik GmbH**  
**Otto-Hahn-Str. 19**  
**52525 Heinsberg**  
**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 2014/68/EU, Anhang I, Kap. 3.1.5,**  
**EN 764-5, Abs. 6.2.2,**  
**AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.: 125082300

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

Betriebsstätte: **Brudermanns Mechanik GmbH**  
**Otto-Hahn-Str. 19**  
**52525 Heinsberg**  
**Deutschland**

Gültigkeit: **03/2023**

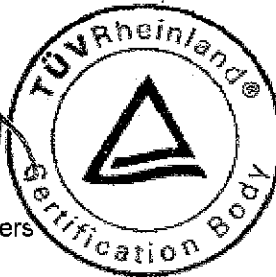
(Das Zertifikat wurde erstmalig am 13.03.2010 ausgestellt.)

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001,  
Zertifikat Nr.: 01 100 060014.

Köln, 13.02.2020

Im Auftrag

Dipl.-Ing. Roman Alexander Meyers



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

Außenstelle Rhein-Ruhr, TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Vogelsanger Weg 6, D-40470 Düsseldorf  
Tel.: ++49 211/6354-0, Fax: ++49 211/6354-242, e-mail: is-rhein-ruhr@de.tuv.com

M-210-D-Rev22