

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikatsnummer: 01 202 611/U-09 0103.00

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber: **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.: 01 202 611/U-09 0103

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

Fertigungsstätte: siehe Zertifikatsinhaber

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig**
vom 10.03.2023 bis 12.03.2026.
Erstausstellung: 2010

Köln, 10.03.2023

Ines Krüger-Führ



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 01.10.2023 bis 30.09.2026.
Erstzertifizierung 2020

12.09.2023



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 2023-10-01 until 2026-09-30.
First certification 2020

2023-09-12



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln