

ZERTIFIKAT



Die Zertifizierungsstelle der SWEDAC Zertifizierungsgesellschaft International GmbH bescheinigt dem Zertifikatsinhaber, dass durch ein Audit der Nachweis erbracht worden ist, dass die Anforderungen an das Managementsystem gemäß der nachstehend genannten Norm erfüllt sind.



KREUTZER GMBH & Co. KG

**Auf dem Schüffel 8
58513 Lüdenscheid
Deutschland**

DIN EN ISO 50001:2018

Das Energiemanagementsystem umfasst die Standorte gem. Anhang 1 mit allen dort verbrauchten Energiemengen.

Geltungsbereich: Herstellung und Montage im Bereich Federntechnik und Fahrwerktechnik

Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem Hauptzertifikat mit der Register-Nr.: SZI-E-4516-A



Für die Zertifizierungsstelle

Karl-Philipp Müller

Auszugszertifikat

Registriernummer: SZI-E-4516-3-A

Gültigkeit bis: 17.12.2023

Ausstellungsdatum: 18.12.2020

SWEDAC Zertifizierungsgesellschaft International GmbH – Grünstraße 26 – 58840 Plettenberg – Deutschland
Tel.: +49 (0)23 91 / 60 75 80 – Fax: +49 (0)23 91 / 60 22 67 5 – Mail: info@szl.email – www.szlgmbh.de

CERTIFICATE



SWEDAC Zertifizierungsgesellschaft International GmbH hereby confirms that the owner of this certificate has established and maintains a management system according to the below mentioned standard. This was proven by auditing the company.

 **KREUTZER**
STANZ-BIEGETECHNIK

KREUTZER GMBH & Co. KG

**Auf dem Schüffel 8
58513 Lüdenscheid
Germany**

DIN EN ISO 50001:2018

The energy management system contains its plants according to enclosure 1 with all energy quantities.

Scope: Springs and suspensions

This certificate is valid in combination with the main certificate No.: SZI-E-4516-A



For the certification body

Karl-Philipp Müller

SUB CERTIFICATE:

Registration No.: SZI-E-4516-3-A

Valid until: 2023-12-17

Date of issue: 2020-12-18

SWEDAC Zertifizierungsgesellschaft International GmbH – Grünestraße 26 – 58840 Plettenberg – Germany
Tel.: +49 (0)23 91 / 60 75 80 – Fax: +49 (0)23 91 / 60 22 67 5 – Mail: info@szl.email – www.szlgmbh.de