

CERTIFICATE



KRAUSS
Präzisionstechnik

ISO 9001:2015

DEKRA Certification GmbH hereby certifies that the organization

Krauss Präzisionstechnik GmbH

Scope of certification:

Production, assembly, distribution and trade with precision turned parts and automotive components

Certified location:

Landsknechtweg 4, 85125 Kinding/Haunstetten, Deutschland

has established and maintains a quality management system according to the above mentioned standard. The conformity was adduced with audit report no. A21111559.

Certificate registration no.:	30619412/1	Certificate valid from:	2022-05-16
Validity of previous certificate:	2022-06-03	Certificate valid to:	2025-05-15

Language translation

Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2022-05-16



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-01

ZERTIFIKAT



KRAUSS
Präzisionstechnik

ISO 9001:2015

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

Krauss Präzisionstechnik GmbH

Zertifizierter Bereich:

Herstellung, Montage, Vertrieb und Handel mit Präzisionsdrehteilen und Automotivkomponenten

Zertifizierter Standort:

Landsknechtweg 4, 85125 Kinding/Haunstetten, Deutschland

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A21111559 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.: 30619412/1

Zertifikat gültig vom: 16.05.2022

Gültigkeit vorheriges Zertifikat: 03.06.2022

Zertifikat gültig bis: 15.05.2025



Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 16.05.2022



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-01

CERTIFICATE



KRAUSS
Präzisionstechnik

VDA 6.1:2016

DEKRA Certification GmbH hereby certifies that the organization

Krauss Präzisionstechnik GmbH

Scope of certification:

Production, assembly, distribution and trade with precision turned parts and automotive components

Without 08 Product Development.

Certified location:

Landsknechtweg 4, 85125 Kinding/Haunstetten, Deutschland

has established and maintains a quality management system according to the above mentioned standard. The conformity was adduced with audit report no. A21111559.

Certificate registration no.: 190619003/1

VDA-no.: 0004643

Validity of previous certificate: 2022-06-03

Certificate valid from:

2022-05-16

Certificate valid to:

2025-05-15

Dr. Gerhard Nagel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2022-05-16



VDA | QMC

Qualitäts Management Center
im Verband der Automobilindustrie

ZERTIFIKAT



KRAUSS
Präzisionstechnik

VDA 6.1:2016

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

Krauss Präzisionstechnik GmbH

Zertifizierter Bereich:

Herstellung, Montage, Vertrieb und Handel mit Präzisionsdrehteilen und Automotivkomponenten

Ohne 08 Produktentwicklung.

Zertifizierter Standort:

Landsknechtweg 4, 85125 Kinding/Haunstetten, Deutschland

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A21111559 erbracht.

Zertifikats-Registrier-Nr.: 190619003/1
VDA-Nr.: 0004643
Gültigkeit vorheriges Zertifikat: 03.06.2022

Zertifikat gültig vom: 16.05.2022
Zertifikat gültig bis: 15.05.2025



Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 16.05.2022



VDA | QMC

Qualitäts Management Center
im Verband der Automobilindustrie