



Management Service

# ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100/104/340 54963 TMS / Auftrags-Nr.: 726408719

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation



**Kennametal Europe GmbH**  
Rheinholdstrasse 50  
8212 Neuhausen am Rheinflall  
Schweiz

für den Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Werkzeugen und Systemen für die  
Zerspanung und sonstigen verschleißfesten, industriellen Anwendungen.  
einschließlich der Standorte gemäß Anlage**

ein Qualitäts-, Umwelt- und Energiemanagementsystem  
eingeführt hat und anwendet.

Durch Audits wurde der Nachweis erbracht, dass diese  
Managementsysteme die Forderungen folgender Normen erfüllen:

**DIN EN ISO 9001:2015**  
**DIN EN ISO 14001:2015**  
**DIN EN ISO 50001:2018**

Dieses Zertifikat ist gültig vom **14.12.2023** bis **10.12.2026**.

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 30.11.2023

Seite 1 von 3





Management Service

# ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100/104/340 54963 TMS / Auftrags-Nr.: 726408719

Zertifikatshalter:

**Kennametal Europe GmbH**  
**Rheinholdstrasse 50**  
**8212 Neuhausen am Rheinfall**  
**Schweiz**

| an den Standorten  | Geltungsbereich  | Standard   |
|--|--|--|
| <b>Kennametal Europe GmbH</b><br>Rheingoldstrasse 50<br>8212 Neuhausen am Rheinfall, Schweiz                   | Europäisches Headquarter mit der Leitungsfunktion von allen Kernprozessen  | DIN EN ISO 9001:2015<br>DIN EN ISO 14001:2015<br>DIN EN ISO 50001:2018 |
| <b>Kennametal Produktions GmbH &amp; Co. KG</b><br>Altweiherstrasse 27 -31<br>91320 Ebermannstadt, Deutschland | Herstellung von Hartmetall- und Keramik-Schneidkörpern. Beschichtung von Schneidkörpern und Bohrwerkzeugen. Bearbeitung von Konstruktionsbauteilen                           |  |
| <b>Kennametal Widia Produktions GmbH &amp; Co. KG</b><br>Münchener Str. 125-127<br>45145 Essen, Deutschland    | Herstellung von Hartmetall-Werkzeugen und Hartmetallen für die Zerspanung, Verschleißschutz und Umformtechnik  |  |
| <b>Kennametal Shared Services GmbH</b><br>Wehlauer Str. 73<br>90766 Fürth, Deutschland                         | Entwicklung, Technologie- und Servicebereich für Werkzeuge und Systeme aus Hartmetallen und anderen Hartstoffen für die Metallzerspanung und andere industrielle Anwendungen |  |
| <b>Widia GmbH</b><br>Alte Werkstrasse 5<br>07426 Königsee-Rottenbach, Deutschland                              | Schleifen von Vollhartmetall- und HSS-Bohrwerkzeuge  |  |
| <b>Kennametal Produktions GmbH &amp; Co. KG</b><br>Eckersdorfer Str. 10<br>95490 Mistelgau, Deutschland        | Herstellung und Vertrieb von Hartmetall-, Schwermetall- und Cermet-Produkten, Wendeplatten-Rohlingen, Bohrer-Rohlingen, Konstruktionsbauteilen und Hartmetallpulvern         |  |

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 30.11.2023

Seite 2 von 3





Management Service

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT

# ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100/104/340 54963 TMS / Auftrags-Nr.: 726408719

Zertifikatshalter:

**Kennametal Europe GmbH**  
**Rheinholdstrasse 50**  
**8212 Neuhausen am Rheinfall**  
**Schweiz**

| an den Standorten  | Geltungsbereich  | Standard   |
|--|--|--|
| <b>Kennametal Produktions GmbH &amp; Co. KG</b><br>An der alten Naab 1<br>92507 Nabburg, Deutschland       | Herstellung von Trägerwerkzeugen, Vollhartmetallwerkzeugen und Hartmetall-, PKD-, CBN-bestückten Werkzeugen für die Anwendungsbereiche Drehen, Fräsen, Bohren, Senken und Reiben | DIN EN ISO 9001:2015<br>DIN EN ISO 14001:2015<br>DIN EN ISO 50001:2018 |
| <b>Kennametal Produktions GmbH &amp; Co.KG</b><br>Schlörstr. 4<br>92507 Nabburg, Deutschland               | Herstellung von Trägerwerkzeugen zum Drehen, Fräsen, Bohren, Senken und hydraulischen Dehnspanfuttern  |  |
| <b>Kennametal Produktions GmbH &amp; Co.KG</b><br>Braunetsriether Weg 31<br>92648 Vohenstrauß, Deutschland | Schleifen von Vollhartmetall-, Bohr- und Fräswerkzeugen  |  |
| <b>Kennametal Deutschland GmbH</b><br>Raiffeisenstr. 10<br>61191 Rosbach vor der Höhe, Deutschland         | Vertrieb von Werkzeugen und Systemen aus Hartmetallen und anderen Hartstoffen für die Metallzerspanung und andere industrielle Anwendungen                                       |  |
| <b>Kennametal Sintec Keramik GmbH</b><br>Ingenrieder Str. 2a<br>86956 Schongau, Deutschland                | Herstellung und Vertrieb von Verdampferschiffchen, Bornitrid-Verbundkeramiken, heißgepresstem Bornitrid, Borcarbid, Siliziumnitrid und Siliciumcarbid                            |  |
| <b>Kennametal Infrastructure GmbH</b><br>Ingenrieder Str. 2 a<br>86956 Schongau, Deutschland               | Vertrieb von Verdampferschiffchen, Bornitrid-Verbundkeramiken, heißgepreßtem Bornitrid, Borcarbid, Siliziumnitrid und Siliciumcarbid   |  |

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 30.11.2023

Seite 3 von 3





Management Service

# CERTIFICATE

Certificate Registration No.: **12 100/104/340 54963 TMS** / Order No.: **726408719**

The Certification Body  
of TÜV SÜD Management Service GmbH

certifies that the organization



**Kennametal Europe GmbH**  
Rheinholdstrasse 50  
8212 Neuhausen am Rheinfall  
Switzerland

for the scope

**Development, manufacture and sale of tools and systems for machining and other wear-resistant industrial applications. including the sites see enclosure**

has established and applies a Quality, Environmental and Energy Management System.

Performance of audits has furnished proof that these management systems meet the requirements of the following standards:

**DIN EN ISO 9001:2015**  
**DIN EN ISO 14001:2015**  
**DIN EN ISO 50001:2018**

The certificate is valid from **2023-12-14** until **2026-12-10**.

Fred Wenke  
Head of Certification Body  
Munich, 2023-11-30

Page 1 of 3





Management Service

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT

# ENCLOSURE OF CERTIFICATE

Certificate Registration No.: 12 100/104/340 54963 TMS / Order No.: 726408719

certificate holder:

**Kennametal Europe GmbH**  
Rheinholdstrasse 50  
8212 Neuhausen am Rheinfall  
Switzerland

| at the sites   | scope   | Standard   |
|--|---|--|
| <b>Kennametal Europe GmbH</b><br>Rheingoldstrasse 50<br>8212 Neuhausen am Rheinfall, Switzerland           | European Headquarter<br>with Lead function for all<br>core processes  | DIN EN ISO 9001:2015<br>DIN EN ISO 14001:2015<br>DIN EN ISO 50001:2018 |
| <b>Kennametal Produktions GmbH &amp; Co. KG</b><br>Altweiherstrasse 27 -31<br>91320 Ebermannstadt, Germany | Production of carbide and<br>ceramic inserts.<br>Coating of inserts and round tools.<br>Processing of engineered<br>components  |  |
| <b>Kennametal Widia Produktions GmbH &amp; Co. KG</b><br>Münchener Str. 125-127<br>45145 Essen, Germany    | Production of carbide tools and<br>carbides for metal cutting,<br>wear protection and metal forming   |  |
| <b>Kennametal Shared Services GmbH</b><br>Wehlauer Str. 73<br>90766 Fürth, Germany                         | Development, Technology and<br>Service Areas for tools and systems<br>from hard metals and other hard<br>materials for metal cutting and other<br>industrial applications |  |
| <b>Widia GmbH</b><br>Alte Werkstrasse 5<br>07426 Königsee-Rottenbach, Germany                              | Grinding of solid carbide and<br>HSS drilling tools   |  |
| <b>Kennametal Produktions GmbH &amp; Co. KG</b><br>Eckersdorfer Str. 10<br>95490 Mistelgau, Germany        | Production and sales of<br>carbide, heavy metal and<br>cermet products, insert blanks,<br>drill blanks, engineered products<br>and carbide powder                         |  |

Fred Wenke  
Head of Certification Body  
Munich, 2023-11-30

Page 2 of 3





Management Service

CERTIFICAT



CERTIFICADO



СЕРТИФИКАТ



認證證書



CERTIFICATE



ZERTIFIKAT

# ENCLOSURE OF CERTIFICATE

Certificate Registration No.: 12 100 54963 TMS / Order No.: 726408719

certificate holder:

**Kennametal Europe GmbH**  
**Rheinholdstrasse 50**  
**8212 Neuhausen am Rheinfall**  
**Switzerland**

| at the sites   | scope  | Standard   |
|--|--|--|
| <b>Kennametal Produktions GmbH &amp; Co. KG</b><br>An der alten Naab 1<br>92507 Nabburg, Germany       | Production of tool holders, solid carbide tools and carbide-, PCD-, CBN-tipped tools for applications turning, milling, drilling, countersinking and reaming | DIN EN ISO 9001:2015<br>DIN EN ISO 14001:2015<br>DIN EN ISO 50001:2018 |
| <b>Kennametal Produktions GmbH &amp; Co.KG</b><br>Schlörstr. 4<br>92507 Nabburg, Germany               | Production of tool holders for turning, milling, boring and countersinking and hydraulic expansion chucks  |  |
| <b>Kennametal Produktions GmbH &amp; Co.KG</b><br>Braunetsriether Weg 31<br>92648 Vohenstrauß, Germany | Grinding of solid carbide drills and milling tools   |  |
| <b>Kennametal Deutschland GmbH</b><br>Raiffeisenstr. 10<br>61191 Rosbach vor der Höhe, Germany         | Sales of tools and systems from hard metals and other hard materials for metal cutting and other industrial applications                                     |  |
| <b>Kennametal Sintec Keramik GmbH</b><br>Ingenrieder Str. 2a<br>86956 Schongau, Germany                | Manufacture and Sales of Evaporator Boats, Boron Nitride Composite Ceramics, Hot pressed Boron Nitride, Boron Carbide, Silicon Nitride and Silicon Carbide   |  |
| <b>Kennametal Infrastructure GmbH</b><br>Ingenrieder Str. 2 a<br>86956 Schongau, Germany               | Sales of Evaporator Boats, Boron Nitride Composite Ceramics, Hot Pressed Boron Nitride, Boron Carbide, Silicon Nitride and Silicon Carbide.                  |  |

Fred Wenke  
Head of Certification Body  
Munich, 2023-11-30

Page 3 of 3

