



ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass



G. Elbe & Sohn GmbH & Co. KG

Gerokstraße 100
74321 Bietigheim-Bissingen
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein **Qualitätsmanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

Entwicklung, Konstruktion, Herstellung und Vertrieb von Kardan und Doppelgelenkwellen, Kugel- und Kreuzgelenke, Steckwellen sowie Achsflansche nach kundenspezifischer Anforderung, Bereitstellung einer Serviceleistung für die oben genannten Bereiche

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht, dass das Managementsystem die Forderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

ISO 9001 : 2015

Zertifikat-Registrier-Nr.	002505 QM15
Revisionsdatum	2021-06-24
Gültig ab	2021-06-02
Gültig bis	2024-05-27
Zertifizierungsdatum	2021-06-02



DQS GmbH

Markus Bleher
Geschäftsführer



Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 002505 QM15

G. Elbe & Sohn GmbH & Co. KG

Gerokstraße 100
74321 Bietigheim-Bissingen
Deutschland

Standort

Geltungsbereich

430018
ELBE DO BRASIL LTDA
Rua João Beno Kronbauer 292
Passo do Sobrado
96685-000
Brasilien

Herstellung und Vertrieb von Kardan- und Doppelgelenkwellen, Steckwellen sowie Getriebe- und Achsflanschen nach kundenspezifischen Anforderungen, Bereitstellung einer Serviceleistung für die oben genannten Bereiche.

280774
ELBE Italia s.r.l.
Via Onedo 10
23821 Abbadia Lariana (Lecco)
Italien

Herstellung und Vertrieb von Kardan- und Doppelgelenkwellen, Steckwellen sowie Getriebe- und Achsflanschen nach kundenspezifischen Anforderungen, Bereitstellung einer Serviceleistung für die oben genannten Bereiche.

280775
ELBE Italia Sud s.r.l.
Zona Industriale di Viggiano
85050 Grumento Nova (PZ)
Italien

Herstellung und Vertrieb von Kardan- und Doppelgelenkwellen, Steckwellen sowie Getriebe- und Achsflanschen nach kundenspezifischen Anforderungen, Bereitstellung einer Serviceleistung für die oben genannten Bereiche.

280777
Elbe & Sohn, Inc.
1875 Dewey Lane
South Haven, MI 49090
Vereinigte Staaten von Amerika

Herstellung und Vertrieb von Kardan- und Doppelgelenkwellen, Steckwellen sowie Getriebe- und Achsflanschen nach kundenspezifischen Anforderungen, Bereitstellung einer Serviceleistung für die oben genannten Bereiche.