



# CERTIFICATE SUPPLEMENT



This is to certify that

## TMD Friction Services GmbH

Schlebuscher Straße 99  
51381 Leverkusen  
Germany

with the organizational units/sites as listed in the annex

has implemented and maintains a **Quality Management System**.

### Scope:

Development, Design, Production and Sales of Friction Materials, Brake Discs and Brake Drums

### Approval objects:

Replacement Disc Brake Pads, Replacement Drum Brake Linings, Replacement Brake Discs, Replacement Brake Drums

**The Quality Management System meets the approval-related requirements.**

Verification has been provided by means of an audit, documented in a report No. 31602142.

This Certificate Supplement is only valid in conjunction with the DQS Certificate, Registration No. 31602142 QM15.

Certificate registration no.	31602142 QM15 ST
Date of revision	2022-05-02
Valid from	2021-03-26
Valid until	2024-03-25
Date of certification	2021-03-26



## DQS GmbH

Markus Bleher  
Managing Director



**Annex to certificate supplement**  
**Registration no.: 31602142 QM15 ST**

**TMD Friction Services GmbH**

Schlebuscher Straße 99  
51381 Leverkusen  
Germany

<b>Location</b>	<b>Scope</b>	<b>Approval objects</b>
<b>407161</b> <b>TMD Friction Services GmbH</b> <b>Industriestraße 9</b> <b>01640 Coswig</b> <b>Germany</b>	Production of Friction Materials	Replacement Disc Brake Pads, Replacement Drum Brake Linings
<b>407157</b> <b>TMD Friction Services GmbH</b> <b>Lüschershofstraße 80</b> <b>45356 Essen</b> <b>Germany</b>	Production of Friction Materials	Replacement Disc Brake Pads
<b>407166</b> <b>TMD Friction Services GmbH</b> <b>Industriestraße 3</b> <b>57577 Hamm/Sieg</b> <b>Germany</b>	Production of Friction Materials	Replacement Disc Brake Pads, Replacement Drum Brake Linings
<b>409414</b> <b>TMD Friction UK Ltd.</b> <b>Oakesway Trading Estate</b> <b>Hartlepool TS24 0RE</b> <b>United Kingdom</b>	Production of Friction Materials	Replacement Disc Brake Pads
<b>416723</b> <b>TMD Friction Romania SRL</b> <b>Str. Varful Gugu Nr. 1</b> <b>325400 Caransebes, Jud.</b> <b>Caras-Severin</b> <b>Romania</b>	Production of Friction Materials	Replacement Disc Brake Pads



# ZERTIFIKATS- ERGÄNZUNG



Hiermit wird bescheinigt, dass

## TMD Friction Services GmbH

Schlebuscher Straße 99  
51381 Leverkusen  
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein **Qualitätsmanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

Entwicklung, Konstruktion, Herstellung und Vertrieb von Reibbelägen, Bremscheiben und  
Bremstrommeln

Genehmigungsobjekte:

Ersatz Scheibenbremsbeläge, Ersatz Bremstrommelbeläge, Ersatz Bremscheiben, Ersatz  
Bremstrommeln

**Das Qualitätsmanagementsystem entspricht den  
genehmigungsrelevanten Anforderungen.**

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht Nr. 31602142, wurde der Nachweis erbracht.

Diese Zertifikatsergänzung ist nur gültig in Verbindung mit dem DQS-Zertifikat,  
Registrier-Nr. 31602142 QM15.

Zertifikat-Registrier-Nr.	31602142 QM15 ST
Revisionsdatum	2022-05-02
Gültig ab	2021-03-26
Gültig bis	2024-03-25
Zertifizierungsdatum	2021-03-26



**DQS GmbH**

Markus Bleher  
Geschäftsführer



## Anhang zur Zertifikats-Ergänzung Registrier-Nr.: 31602142 QM15 ST

### TMD Friction Services GmbH

Schlebuscher Straße 99  
51381 Leverkusen  
Deutschland

Standort	Geltungsbereich	Genehmigungsobjekte
<b>407161</b> TMD Friction Services GmbH Industriestraße 9 01640 Coswig Deutschland	Herstellung von Reibbelägen	Ersatz Scheibenbremsbeläge, Ersatz Trommelbremsbeläge
<b>407157</b> TMD Friction Services GmbH Lüscherhofstraße 80 45356 Essen Deutschland	Herstellung von Reibbelägen	Ersatz Scheibenbremsbeläge
<b>407166</b> TMD Friction Services GmbH Industriestraße 3 57577 Hamm/Sieg Deutschland	Herstellung von Reibbelägen	Ersatz Scheibenbremsbeläge, Ersatz Trommelbremsbeläge
<b>409414</b> TMD Friction UK Ltd. Oakesway Trading Estate Hartlepool TS24 0RE United Kingdom	Herstellung von Reibbelägen	Ersatz Scheibenbremsbeläge
<b>416723</b> TMD Friction Romania SRL Str. Varful Gugu Nr. 1 325400 Caransebes, Jud. Caras-Severin Rumänien	Herstellung von Reibbelägen	Ersatz Scheibenbremsbeläge