

# ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach

## DIN EN ISO 9001:2015

Der Nachweis der regelkonformen Anwendung wurde erbracht.



Kunststoff-  
verarbeitung  
Werkzeugbau

BECHTOLD & SOHN GmbH & Co. KG  
Wilhelm-Bechtold-Straße 10-12  
64760 Oberzent (Odw.) / Deutschland  
inkl. des Standortes gemäß Anhang

Geltungsbereich:

Entwicklung und Herstellung von technischen Kunststoff-Formteilen  
im Spritzgieß- und Extrusionsblasverfahren,  
Montage, Veredelung und Vertrieb

Zertifikat-Registrier-Nr. **73 100 772**

Zertifikat gültig\* von 2023-12-14 bis **2025-03-25**

Auditbericht-Nr. 4393 5917

\*Start des Zertifizierungs-Zyklus: 2022-03-26



*Dr. M. Pöndt*

Freigabe: Darmstadt, 2023-12-14  
Zertifizierungsstelle des TÜV Hessen  
– Der Zertifizierungsstellenleiter –



# ANHANG

## Zugehörige Standorte

Bechtoplast s.r.o.

Žatecká 501

33141 Kralovice / Tschechien

Entwicklung und Herstellung von technischen Kunststoff-Formteilen

im Spritzgieß- und Extrusionsblasverfahren, Montage, Veredelung und Vertrieb

73 100 772-1

Seite 3

**DIN EN ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **73 100 722**

Zertifikat gültig von 2023-12-14 bis **2025-03-25**



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-14137-01-01

*Dr. M. Pöschke*

Freigabe: Darmstadt, 2023-12-14  
Zertifizierungsstelle des TÜV Hessen  
– Der Zertifizierungsstellenleiter –



# ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach

## DIN EN ISO 9001:2015

Der Nachweis der regelkonformen Anwendung wurde erbracht.

Zertifikatinhaber:



Kunststoff-  
verarbeitung  
Werkzeugbau

BECHTOLD & SOHN GmbH & Co. KG

Wilhelm-Bechtold-Straße 10-12, 64760 Oberzent (Odw.) / Deutschland

mit dem Standort bei:



Bechtoplast s.r.o.

Žatecká 501, 33141 Kralovice / Tschechien

Geltungsbereich:

Entwicklung und Herstellung von technischen Kunststoff-Formteilen  
im Spritzgieß- und Extrusionsblasverfahren,  
Montage, Veredelung und Vertrieb

Zertifikat-Registrier-Nr. **73 100 772-1**

Zertifikat gültig\* von 2023-12-14 bis **2025-03-25**

Auditbericht-Nr. 4393 5917

\*Start des Zertifizierungs-Zyklus: 2022-03-26



*Dr. M. Pawke*

Freigabe: Darmstadt, 2023-12-14  
Zertifizierungsstelle des TÜV Hessen  
– Der Zertifizierungsstellenleiter –