

CERTYFIKAT

dla Systemu Zarządzania wg

IATF 16949:2016

(Wydanie pierwsze, 2016.10.01)

Zgodnie z procedurą zaświadcza się niniejszym, że

AKS Precision Ball Polska sp. z o. o.

Ul. Przemysłowa 12

58-130 Żarów

Polska

stosuje system zarządzania zgodnie z powyższą normą w zakresie

Produkcja kulek do łożysk kulkowych

z wyłączeniem odpowiedzialności za projektowanie produktu (wg 8.3)

wraz z funkcjami wspomagającymi wg załącznika

Nr rejestracyjny IATF: 0404406

Nr rejestracyjny certyfikatu: 44 111 080278

Data wystawienia: 2021-06-05

Data ważności: 2024-06-04



Jednostka certyfikująca
TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2021-06-05

Certyfikacja ta została przeprowadzona zgodnie z wytycznymi IATF-u „Zasady uzyskania i utrzymania uprawnień IATF”.

Ważność certyfikatu można sprawdzić pod adresem: <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank>

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.de



CERTYFIKAT

Załącznik do IATF nr rejestracyjny: 0404406

Nr rejestracyjny certyfikatu: 44 111 080278

IATF 16949:2016

(Wydanie pierwsze, 2016.10.01)

Funkcje wspomagające

Amatsuji Steel Ball Mfg., Co., Ltd.
1-1 Kaminoguchi-cho
Kadoma City, Osaka-Pref. 571-0070
Japonia

- Koniec zestawienia -

Funkcja

Przegląd umowy
Kalibracja
Testowanie
Projektowanie procesu
Projektowanie oprzyrządowania produkcyjnego
Zakupy
Zarządzanie dostawcami



Jednostka certyfikująca
TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2021-06-05

Certyfikacja ta została przeprowadzona zgodnie z wytycznymi IATF-u „Zasady uzyskania i utrzymania uprawnień IATF”.

Ważność certyfikatu można sprawdzić pod adresem: <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank>

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.de

