



AC 161



Polska

CERTYFIKAT

Nr TSP-3834-1118.00

Przedsiębiorstwo

POZNAŃSKIE ZAKŁADY OBRÓBKI
POZAMECH
MECHANICZNEJ

POZAMECH Sp. z o.o. Sp. k.
Batorowo, ul. Stefana Batorego 95
62-081 Przeźmierowo, Polska

Z zakładem produkcyjnym w

POZAMECH Sp. z o.o. Sp. k.
Batorowo, ul. Stefana Batorego 95
62-081 Przeźmierowo, Polska

spełnia wymagania jakości procesów spawania wg

PN-EN ISO 3834-2:2021-09

Zakres obowiązywania został przedstawiony w załączniku do certyfikatu.

Okres ważności certyfikatu: od 21.07.2025 do 20.07.2030

Następna ocena w nadzorze do dnia **02.06.2026** pod rygorem utraty ważności certyfikatu.

Warszawa, dnia 21.07.2025

Ewelina Czerwonka
Dyrektor Centrum Certyfikacji



TÜV SÜD Polska Sp. z o.o.

ul. Podwale 17

00 – 252 Warszawa



(PP05-F03-3834 wyd.7)

www.tuvsud.com/pl-pl

TÜV®



W ramach certyfikacji procesów spawalniczych wg PN-EN ISO 3834-2:2021-09
poświadcza się następujący zakres obowiązywania:

Zakres stosowania i wyroby:	Produkcja elementów pojazdów szynowych oraz Automotive, cięcie, spawanie, obróbka plastyczna - gięcie.
Materiały podstawowe:	1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 8.1, 8.1 + 1.2
Metody spawania:	135, 141
Nadzór spawalniczy:	Kamil Szamajda (IWE)
Zastępca nadzoru spawalniczego:	Bartosz Przybyła (IWE)
Personel badań nieniszczących:	
Osoba odpowiedzialna za badania nieniszczące:	Jakub Kreczko (VT2, PT2)
Zastępca osoby odpowiedzialnej za badania nieniszczące:	---
Dodatkowe normy wyrobu / specyfikacje:	---

UWAGI: Certyfikacja została udzielona zgodnie z programem certyfikacji PR_3834 z dnia 02.01.2024.

Ważność certyfikatu można sprawdzić skanując kod QR lub pod adresem:
https://certyfikaty-tuv-sud.pl/certyfikaty_wyrobow/

Warszawa, 21.07.2025




Ewelina Czerwonka
Dyrektor Centrum Certyfikacji