





AC 161

Załącznik do certyfikatu nr TSP-3834-836.01

Wydanie 1 z dnia 26.04.2024



Polska

Strona 1 z 1

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

|  |   |
|--|---|
| <b>Zakres stosowania i wyroby:</b>                         | Produkcja maszyn i urządzeń do gospodarki leśnej.<br>Konstrukcje stalowe. |
| <b>Materiały podstawowe:</b>                               | 1.1, 1.2, 1.2 + XAR 400   |
| <b>Metody spawania:</b>                                    | 135   |
| <b>Nadzór spawalniczy:</b>                                 | Robert Kasperkowiak (IWE)   |
| Zastępca nadzoru spawalniczego:                            | ---   |
| <b>Personel badań nieniszczących:</b>                      |   |
| Osoba odpowiedzialna<br>za badania nieniszczące:           | Paweł Witczak (VT2)   |
| Zastępca osoby odpowiedzialnej<br>za badania nieniszczące: | ---   |
| <b>Dodatkowe normy<br/>wyrobu / specyfikacje:</b>          | ---   |

**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/](https://certyfikaty-tuv-sud.pl/certyfikaty_wyrobow/)

Warszawa, 26.04.2024



  
Ewelina Czerwonka  
Dyrektor Centrum Certyfikacji