

Dr inż. **Kazimierz Ferenc** (IWE)

Podręcznik spawania aluminium i jego stopów metodą TIG Zeszyt 2

Przegląd Spawalnictwa anonsuje wydawanie kolejnego zeszytu z cyklu podręczników przeznaczonych do kształcenia spawaczy. Trzonem niniejszej serii wydawniczej jest Podręcznik spawania Zagadnienia ogólne Zeszyt 1, obejmujący tematykę wspólną dla wszystkich metod spawania, który w obszarze spawania stopów aluminium został dopełniony niniejszym podręcznikiem.

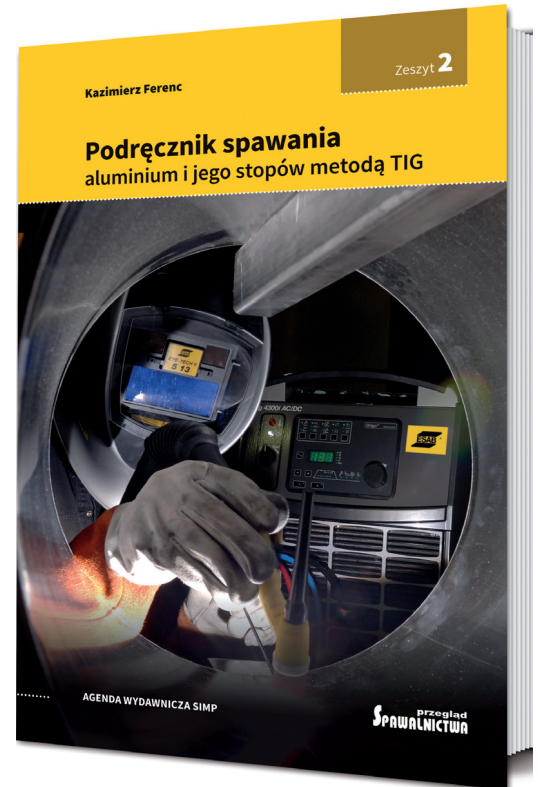
W dziewięciu rozdziałach **Podręcznika spawania aluminium i jego stopów metodą TIG Zeszyt 2** scharakteryzowano następujące tematy: warunki łukowego spawania aluminium, urządzenia i wyposażenie do spawania aluminium metodą TIG, właściwości i klasyfikacja aluminium i jego stopów, spoiwa do spawania aluminium i jego stopów, gazy osłonowe do spawania aluminium metodą TIG, technologia spawania aluminium i jego stopów, technika spawania aluminium, wybrane zagadnienia ze spawania aluminium metodą TIG, a także przykładowe pytania egzaminacyjne z odpowiedziami.

Treść serii wydawniczej jest spójna ze zintegrowanym systemem modułowego szkolenia spawaczy, opracowanym przez Europejską Federację Spawalniczą (EWF) i zalecanym przez Międzynarodowy Instytut Spawalnictwa (IIW). Ze względu na ten walor i wysoki poziom merytoryczny serii wydawniczej została ona objęta patronatem Urzędu Dozoru Technicznego i Instytutu Spawalnictwa. Podręcznik bazowy, wraz z zeszytem specjalistycznym, stanowią pełny, nowoczesny, zwięźle podany kursantowi/czytelnikowi materiał dydaktyczny do każdej metody spawania. Z cyklu podręczników, przeznaczonych przede wszystkim dla słuchaczy, wykładowców i instruktorów na kursach spawania, mogą korzystać również technolodzy i inspektorzy nadzoru spawalniczego w spawalniczych zakładach produkcyjnych.

Seria wydawnicza **Podręcznik spawania** będzie regularnie powiększana o kolejne specjalistyczne zeszyty, będące uzupełnieniem tomu bazowego o wiedzę dostosowaną do specyfiki kursu w zakresie metody spawania oraz głównych grup materiałowych.

- **Podręcznik spawania Zagadnienia ogólne Zeszyt 1**
 - **Podręcznik spawania aluminium i jego stopów metodą TIG Zeszyt 2**
- w opracowaniu:
- Podręcznik spawania aluminium i jego stopów metodą MIG Zeszyt 3
 - Podręcznik spawania stali nierdzewnych metodą TIG
 - Podręcznik spawania stali nierdzewnych metodą TIG
 - Podręcznik spawania stali nierdzewnych metodą MMA

- Podręcznik spawania stali niestopowych metodą MMA
- Podręcznik spawania stali nierdzewnych metodą MAG
- Podręcznik spawania stali nierdzewnych metodą MMA
- Podręcznik spawania miedzi i jej stopów metodą TIG
- Podręcznik spawania gazowego i cięcia stali



Podręcznik spawania aluminium i jego stopów metodą TIG Zeszyt 2

ISBN 978-83-87982-72-0
format: B, oprawa miękka;
stron: 142

PATRONAT



dr inż. **Kazimierz Ferenc** **Podręcznik spawania aluminium i jego stopów metodą TIG Zeszyt 2**

1 egzemplarz książki: 36 zł (w tym 5% VAT)

W celu zamówienia książki należy przesłać skan wypełnionego formularza zamówienia wraz z potwierdzeniem wpłaty na adres: redakcja@pspaw.pl

Przegląd Spawalnictwa Agenda Wydawnicza SIMP
ul. Świętokrzyska 14a, 00-050 Warszawa
tel.: 22 827 25 42 | e-mail: redakcja@pspaw.pl

Wpłaty: Alior Bank 72 2490 0005 0000 4530 2737 1022

Zamawiam książkę *Podręcznik spawania aluminium i jego stopów metodą TIG Zeszyt 2* w liczbie egz.

Imię i nazwisko

Firma/Osoba prywatna

Adres

NIP

Kontakt do osoby zamawiającej (e-mail)

Oświadczam, że jestem podatnikiem VAT i upoważniam firmę do wystawienia faktury bez podpisu

Podpis