

**CENA: 65000,00 PLN**

PARAMETRY:

DANE KONTAKTOWE:

Sprzedający: **TOCK-AUTOMATYKA** (.: tock :.)Adres: **Ks.Abp.E.kisiela 28**Miasto: **Białystok**Województwo: **podlaskie**Telefon: **856616121**

OPIS:

Firma TOCK-AUTOMATYKA specjalizuje się w sprzedaży kompletnych pracowni kształcenia zawodowego dla szkół i uczelni technicznych w obszarze CNC, druku 3D, robotyki i spawania w rozszerzonej rzeczywistości SOLDAMATIC. Symulator spawania SOLDAMATIC wykorzystuje nowoczesne metody w procesie nauki spawania tj. VR wirtualną rzeczywistość oraz AR rozszerzoną rzeczywistość, która w odróżnieniu od wirtualnej rzeczywistości pozwala na interakcję z rzeczywistym środowiskiem przy użyciu prawdziwych palników spawalniczych, przyłbic spawalniczych, rękawic ochronnych oraz panelu sterowania wirtualnej spawarki, który jest identyczny jak w tradycyjnej spawarce. System szkoleniowy SOLDAMATIC stanowi innowacyjne rozwiązanie w zakresie kształcenia praktycznego i stosowane jako uzupełnienie tradycyjnych metod kształcenia pozwala na efektywniejsze, korzystniejsze finansowo oraz bezpieczniejsze szkolenie spawaczy. Spawarka szkoleniowa SOLDAMATIC pozwala na wirtualne spawanie bez konieczności przystosowywania pomieszczeń na potrzeby pracowni spawania, zakupu materiałów eksploatacyjnych, gazów technicznych, odzieży ochronnej, instalowania odciągów spalin oraz systemów przeciwpożarowych. Wirtualne spawanie przy użyciu systemu spawalniczego SOLDAMATIC hiszpańskiej firmy Seabery umożliwia uczestnikom szkolenia podjęcie nauki w bezpiecznym środowisku, bez ryzyka poparzenia, z możliwością wielokrotnego powtarzania ćwiczenia, co w znacznym stopniu ułatwia późniejszą obsługę tradycyjnej spawarki. Spawarka szkoleniowa SOLDAMATIC pozwala na spawanie wszelkimi metodami MIG/MAG, TIG, elektrodą otuloną oraz zaprojektowanie procesu szkoleniowego obejmującego różne materiały, techniki oraz wykorzystującego wirtualną rzeczywistość VR w procesie spawania. Stanowiska spawalnicze SOLDAMATIC można łączyć z pracowniami innych technologii wytwarzania np. CNC i robotyki, druku 3D, co umożliwia rozszerzenie oferty nauczania zawodowego i zwiększa atrakcyjność szkolenia, a przez to pozwala na kształcenie większej liczby kursantów bez ponoszenia dodatkowych kosztów. Firma TOCK-AUTOMATYKA zapewnia wyposażenie pracowni spawania w system spawalniczy SOLDAMATIC, umożliwia automatyzację procesów spawania przy użyciu robotów przemysłowych oraz zapewnia wszelkie materiały dydaktyczne, zestawy ćwiczeń, instrukcję korzystania z urządzenia oraz wsparcie techniczne. Zachęcamy do zapoznania się z ofertą narzędzi kształcenia zawodowego: polskie obrabiarki szkoleniowe firmy TOCK-AUTOMATYKA, drukarki 3D, roboty przemysłowe, hybrydowe pracownie edukacyjne EXPERT CNC na stronie [www.tock.pl](http://www.tock.pl) lub kontaktu telefonicznego pod numerem 85 661 61 21.