

TYTUŁ: **SYMULATOR SPAWARKI SOLDAMATIC WIRTUALNE SPAWANIE**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 jest dystrybutorem nowoczesnego, unikalnego wirtualnego systemu szkoleniowego dla spawaczy SOLDAMATIC wykorzystującego wirtualną rzeczywistość z użyciem prawdziwych narzędzi spawalniczych oraz przyłbicy ochronnej i rękawic w procesie przygotowania zawodowego oraz doskonalenia zawodowego spawaczy. System spawalniczy SOLDAMATIC zapewnia cyfrowe kształcenie zawodowe z wykorzystaniem oprogramowania do nauki spawania w wirtualnej rzeczywistości dostosowane do indywidualnych potrzeb edukacyjnych uczestników szkolenia. Wirtualne spawanie przy użyciu symulatora spawarki SOLDAMATIC stanowi rozszerzenie oferty kształcenia zawodowego w podejściu Edukacji 4.0 na rzecz Przemysłu 4.0 przy zastosowaniu rozszerzonej rzeczywistości tj. unikalnego połączenia wirtualnej rzeczywistości do generowania obrazu oraz użycia prawdziwych elementów spawalniczych podczas wykonywania ćwiczenia. Wirtualna spawarka szkoleniowa SOLDAMATIC pozwala na organizację przestrzeni szkoleniowej bez ponoszenia kosztów związanych z przystosowaniem pomieszczeń do celów spawania standardową spawarką tj. odciągi spalin, zabezpieczenia przeciwpożarowe, zakup odzieży ochronnej, gazów technicznych, materiałów eksploatacyjnych, tym samym ograniczając koszty szkolenia oraz emisję zanieczyszczeń. Wirtualna spawarka szkoleniowa SOLDAMATIC pozwala na organizację kształcenia zawodowego w standardach przemysłowych przy użyciu dowolnej metody: MIG/MAG, TIG, MMA, elektroda. Wirtualne spawanie na symulatorze spawarki SOLDAMATIC stanowi uzupełnienie standardowej oferty kształcenia zawodowego spawaczy, co pozwala po zakończeniu szkolenia na symulatorach spawalniczych SOLDAMATIC przejść do ćwiczeń praktycznych w standardowych pracowniach spawania oraz spawania tradycyjną spawarką przy użyciu gazów technicznych, różnych materiałów eksploatacyjnych. Firma TOCK-AUTOMATYKA oferuje kompletne wyposażenie pracowni spawalniczych w system szkoleniowy SOLDAMATIC do wirtualnego spawania, wszelkie materiały szkoleniowe oraz możliwość wyposażenia pracowni w roboty i coboty przemysłowe do nauki robotyzacji procesów spawania. Wirtualne spawanie w pracowniach wyposażonych w symulatory spawania SOLDAMATIC pozwala ograniczyć koszty działalności szkoleniowej, poprawić efektywność kształcenia, skrócić czas szkolenia niezbędny do przystąpienia do spawania na realnej spawarce oraz wyeliminować stres związany z użyciem prawdziwej spawarki. Dodatkowo, ćwiczenia wykonywane na symulatorze spawalniczym SOLDAMATIC mogą być powtarzane wielokrotnie, stopień trudności może być dostosowany do indywidualnych potrzeb ucznia, a użycie prawdziwych uchwytów spawalniczych, palników spawalniczych i praca w przyłbicy ochronnej i rękawicach poprawia znacznie technikę spawania oraz precyzję wykonania ćwiczeń po przystąpieniu do pracy z tradycyjną spawarką. Zachęcamy do zapoznania się z możliwościami wykorzystania wirtualnej spawarki SOLDAMATIC w Państwa działalności szkoleniowej na stronie www.tock.pl oraz kontaktu telefonicznego z inżynierami z firmy TOCK-AUTOMATYKA pod numerem 85 661 61 21.

