

dlw Automatic
Laser Welder



LASER WELDERS

Automatic Laser Welder

www.laserwelder.net

3.0 kW - NOWOŚĆ



SPAWARKA LASEROWA ALW - LASER FIBER PRO 3.0 kW ADVANCED

Moc 3.0 kW zapewnia spawanie materiałów o jeszcze większej grubości, uzyskiwanie głębszych przetopów i szerszych spoin z większą ilością materiału. Uzyskujemy to dzięki dużej mocy i zastosowaniu podwójnego podajnika drutu z możliwością użycia materiału średnicy do 2x 2,0 mm.

To zaawansowane urządzenie spawalnicze o **mocy 3000 W**, wykorzystuje wysokiej jakości źródło marki Raycus, żywotność źródła około 100 000 roboczo-godzin. Urządzenie zapewnia prędkość spawania do 120 mm/s, pracuje w trybie ciągłym lub pulsacyjnym, uzyskujemy przetop do 8 mm. Urządzenie wyposażone jest w wydajne chłodzenie wodne zapewniające ciągłość pracy.

LASER FIBER PRO



LASER FIBER-PRO

III MOCE: • 1.0 kW • 1.5 kW | • **2.0 kW** |

To najnowszy model manualnej spawarki laserowej wykorzystującej źródła typu Fiber. Jest wyposażony w wysokiej jakości głowicę spawającą z modułem WOBBLE umożliwiającą modulację wiązki w różnych kształtach. Laser wyposażony jest w automatyczny podajnik drutu.

Kluczowe cechy technologii FIBER:

- właściwa kontrola procesu spawania
- wysoka szybkość spawania i czystość spoin
- brak lub bardzo mała obróbka po spawaniu (brak szlifowania)
- mała strefa wpływu ciepła zapobiegająca deformacjom materiału
- łatwość i szybkość wyszkolenia pracownika

Wbudowany **wydajny wodny układ chłodzenia** chroni przed przegrzewaniem optyki, co zapewnia **długą żywotność soczewek** i **umożliwia pracę ciągłą**. Laser FIBER Pro jest dostępny w **różnych konfiguracjach głowic optycznych**, z możliwością zmiany kształtu oraz średnicy oscylacji wiązki.

Materiały spawalne

materiał rodzimy	1.0 kW	1.5 kW	2.0 kW	3.0 kW
stal węglowa	0,6 - 2,0	0,6 - 4,0	0,6 - 6,0	0,6 - 8,0
stal nierdzewna	0,6 - 2,0	0,6 - 4,0	0,6 - 6,0	0,6 - 8,0
stal kwasoodporna	0,6 - 2,0	0,6 - 4,0	0,6 - 6,0	0,6 - 8,0
aluminium	0,6 - 2,0	0,6 - 3,0	0,6 - 6,0	0,6 - 8,0
mosiądz	0,6 - 2,0	0,6 - 2,0	0,6 - 2,5	0,6 - 3,0

10 lat sukcesu dzięki Państwa wsparciu



INNOWACJA I PRECYZJA W TECHNOLOGII SPAWALNICZEJ DLACZEGO WARTO NAM ZAUFAĆ?

Jako polskie przedsiębiorstwo technologiczne działające od 2013 roku, specjalizujemy się w spawaniu laserowym. W ciągu 10 lat działalności, stale rozwijamy nasze produkty, oferując certyfikowany i nieustannie doskonały sprzęt.

Nasze maszyny są synonimem niezawodności, wspierane przez sprawdzony serwis i przestrzeganie standardów bezpieczeństwa. Oferujemy przyszłościowe produkty i serwis na najwyższym poziomie, zapewniając szkolenia do maksymalnego wykorzystania potencjału urządzeń.

Akcesoria



okulary ochronne



dysze



głowica spawalnicza



szkiełko ochronne

Więcej informacji na temat akcesoriów:

www.laserwelder.net



Serwis



Diagnostyka

Gwarantujemy spokój ducha dzięki naszym ekspertom, którzy szybko zlokalizują i zidentyfikują każdy problem, oszczędzając Państwu czas i pieniądze.



Konserwacja

Kompleksowa konserwacja zapewnia długoterminową wydajność i niezawodność sprzętu, minimalizując ryzyko przestojów i kosztów awarii.



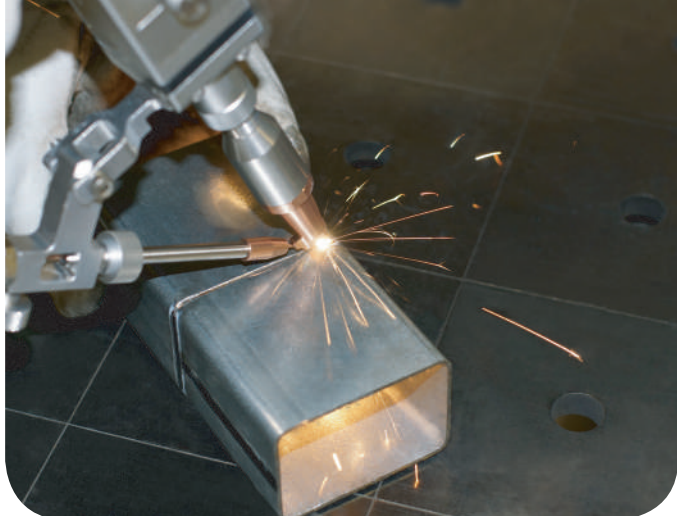
Wsparcie techniczne

Oferujemy wsparcie techniczne, zapewniając, że każde pytanie i problem zostanie rozwiązany szybko i efektywnie, aby Państwa działalność mogła przebiegać bez zakłóceń.



Szkolenia

Poprzez nasze praktyczne szkolenia, zwiększamy kompetencje Państwa zespołu, co przekłada się na lepszą obsługę sprzętu, zwiększoną produktywność i optymalizację procesów pracy.



Szkolenia

Zakres szkolenia z obsługi SPAWARKI LASEROWEJ ALW jest oferowany w dwóch pakietach: **Pakiet Podstawowy** i **Pakiet Premium**. Oba pakiety oferują wszechstronne i praktyczne szkolenia, które mają na celu przekazanie niezbędnych umiejętności i wiedzy związanej z obsługą spawarki laserowej. **Pakiet Podstawowy** koncentruje się na podstawach spawania laserem, obsłudze urządzenia i szkoleniu BHP. Natomiast **Pakiet Premium** oferuje szkolenie z zaawansowanych technik spawania laserowego różnych materiałów oraz produktów klienta, obsługę urządzenia i szkolenie BHP. W Pakiecie Premium zapewniamy również pomoc z dodatkowym wsparciem technologicznym w okresie gwarancyjnym odnośnie spawania różnych materiałów.

KONTAKT:



MAGDALENA DRZEWIECKA

Konsultant Sprzedaży

+48 508 741 014

plsales01@laserwelder.net

DAWID SOROCZYŃSKI

Konsultant Sprzedaży

+48 609 103 144

plsales03@laserwelder.net

www.laserwelder.net

ul.: Józefa Konrada Korzeniowskiego 8

15-519 Białystok, Poland