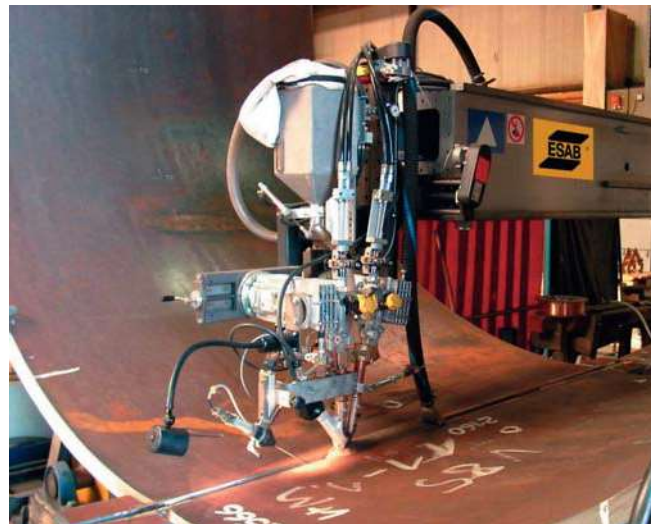


Podwójna głowica Tandem A6S

- Odpowiednia do spawania ciężkich konstrukcji
- Umożliwia spawanie prądem DC/DC, DC/AC i AC/AC
- Korzysta ze sterowników procesu A2-A6 PEH, które pozwalają dokładnie i szybko nastawić parametry spawania dla każdej elektrody
- Układ sprzężenia zwrotnego zapewnia wysoką i stabilną jakość spawania od samego początku, skracając czas i zmniejszając koszty
- Łatwość ustawiania dzięki wyposażeniu w zestaw suportów pozwalających na oddzielną regulację położenia, kąta i odstępów od materiału dla każdej głowicy
- Możliwość zwiększenia wydajności poprzez dodanie opcjonalnego osprzętu, np. zestawu do spawania podwójnym drutem TWIN ARC lub synergicznego podajnika „zimnego” drutu.
- Urządzenie jest dostępne w dwóch podstawowych wersjach: A6S Tandem Master i A6DS Tandem Master, z wieloma możliwościami konfiguracji, które pozwalają spełnić wymagania w zakresie bezpieczeństwa, jakości i wydajności pracy
- Głowice spawalnicze mogą być wyposażone w standardowy podajnik drutu (przełożenie 156:1) lub podajnik szybkobieżny (przełożenie 74:1)
- **Urządzenie A6S Tandem Master** jest zoptymalizowane pod kątem spawania w poprzek kilku osi prostopadłych i stanowi klucz do spawania cylindrycznych obiektów, w których wymagane jest spawanie wzdłużne i obwodowe.
- Regulowany w zakresie $\pm 90^\circ$ wspornik obrotowy i suport poprzeczny
- Układ automatycznego śledzenia złącza utrzymuje tor niezależnie od kierunku spawania
- **Urządzenie A6DS Tandem Master** jest zoptymalizowane pod kątem spawania w wielu kierunkach i stanowi klucz do zautomatyzowanego wykonywania długich spoin, np. na belkach i dźwigarach.
- Regulowany w zakresie $\pm 90^\circ$ wspornik obrotowy i stały suport poprzeczny
- Układ automatycznego śledzenia złącza, po integracji ze słupko-wysięgnikiem w wersji „M” działa w każdym kierunku; dzięki czemu, po wykonaniu pierwszej spoiny możliwe jest proste obrócenie głowicy o 180° i spawanie w kierunku powrotnym.



Informacje do zamówienia

A6S Tandem Master, standard (156:1).....	0809 940 880
A6S Tandem Master, duża prędkość (74:1)	0809 940 881
A6DS Tandem Master, standard (156:1)	0809 939 880
A6DS Tandem Master, duża prędkość (74:1).....	0809 939 881

Opcje i akcesoria

Zestaw dla drutu podwójnego LD (dwa zestawy na głowicę tandem).....	0809 934 880
Zestaw dla drutu podwójnego HD (dwa zestawy na głowicę tandem).....	0809 934 881
Zabezpieczenie przed uderzeniem.....	0451 404 880
GMD, układ śledzenia złącza	0417 142 880
Lampka prowadząca – żarówka	0153 143 886
Lampka prowadząca – dioda laserowa	0457 788 880
Wspornik (prosty) dla szpuli z drutem	0334 318 880
Piasta z hamulcem dla szpuli z drutem	0146 967 880
Plastikowy adapter szpuli z drutem, 30 kg	0153 872 880
Stalowy adapter szpuli z drutem, 30 kg.....	0416 492 880

Przykładowe ceny katalogowe netto:

Głowica A6S Tandem Master, standard..... 131 565,- PLN

