

VR- COMBO DATA SHEET



Ölçüler: 127cmx85cmx159cm

Ağırlık: 90kg

Kaynak türleri:

- SMAW
- GMAW-GTAW
- FCAW
- TIG

Kaynak pozisyonları: PA, PB, PC, PD, PF/PG, PE, PH/PJ, 2F, 3F, 4F, 1G, 2G, 3G, 4G, 5G, 5F

Kaynak çeşitleri: (V-Alın 6" Boru, V-Alın Levhaları, T-İç köşe, T-İç Köşe 6" alın boru ile plaka ve levha bindirme) kaynaklar ve düz dikiş

Aksesuarlar: Arc kaynak pensesi, Gaz altı torcu, Tig torcu, VR tabanlı kaynak maskesi, Stand

Kalınlık seçimi: 3-10 mm

Malzeme seçimi: Karbon çeliği, paslanmaz çelik ve alüminyum

Besleme: 200-240 V

Toplam güç: 1KW

Voltaj seçimi	Evet
Amper seçimi	Evet
Koruyucu gaz seçimi	Evet
Besleme hızı seçimi	Evet
Kaynak dikiş tekniği seçimi	Evet
Yön seçimi	Evet
El seçimi	Evet. Sağ ve sol
Gerçek kaynak torçları	Evet
Uzaktan bakım desteği	Evet
Kask	Meta Quest 2
Dil	Türkçe, İngilizce
Görsel ipuçları	Evet
Ortam seçimi	Evet, kaynak atölyesi, inşaat alanı, bakım merkezi, tersane
Kutuplama	Evet
Elektrod / tel malzemesi seçimi	Evet

Elektrod / tel çapı seçimi	Evet
Değerlendirme sistemi	Evet
Video kaydı	Evet
Ekran yansıtma	Evet
Ekran ölçüsü	21,5" dokunmatik ekran
Görüntü teknolojisi	Sanal gerçeklik
Ses	3D ses
Güncelleme	Evet
Garanti	2 yıl

Analiz edilen parametreler	Analiz edilen kaynak hataları
<ul style="list-style-type: none">- İlerleme hızı,- İlerleme açısı,- Çalışma açısı,- Ark boyu mesafesi,- Pozisyon,- Kontak meme ile iş parçası arasındaki uzaklık.	<ul style="list-style-type: none">- Yetersiz nüfuziyet,- Cüruf içirme,- Yanma oluşu,- Gözeneklilik,- Zayıf damla yerleşimi,- Aşırı dış / iç bükeylik,- Yanlış kaynak boyutu,- Aşırı sıçrıntı,- Eritme / şişirme.