

## MMB 70-95 Kullanma Kılavuzu

### 1) Kullanım Talimatları – Ürün Özellikleri

- Kaynak kablolarının kaynak makinasına bağlantısını gerçekleştirmek için kullanılır. Fiş ve priz olmak üzere iki parçadır.
- İzolasyon lastiği ısıya ve sürtünmeye karşı dayanıklıdır.
- Priz izolatörü kompozit malzemeden meydana gelmiş olup , yanmaz ve darbelere dayanıklıdır.
- Gerekli malzeme ve uygun kesit kullanıldığından , verim kaybı yaşanmaz.
- Kablo yüksüğü bakır malzemeden olup , nikel kaplanmıştır.
- Bağlantı çifti birbirine tam olarak temas edecek şekilde kilitlenmelidir.

### 2) Güvenlik Uyarıları

- Kablo bağlantıları suyla temas etmemelidir.
- İzolasyon lastiği her koşulda bağlantı çiftine takılı durumda bulunmalıdır.

### 3) Model Özellikleri

Model	Beyan Akımı (A)	Kablo Kesiti ( mm <sup>2</sup> )
MMB 70-95	300-600	50 - 95

Not : Akım değeri % 60 kullanma faktörü için beyan edilmiştir.

### 4 ) Esas Kullanım Amacı

MMB 70-95 , kaynak kablolarının kaynak makinasına bağlantısını gerçekleştirmek için kullanılır.

### 5) Paketleme ve Nakliye

MMB 70-95, naylon ambalaj içerisinde ve 1 kolide 50 adet bulunmaktadır. Nakliye ve stoklama esnasında naylon ambalajından çıkarılmamalıdır.

### 6) Montaj ve Demontaj

- Kaynak kablosu ile fiş bağlantısı kablo yüksüğü vasıtasıyla yapılır.
- Kablonun yüksük içinde kalacak kısmının izolasyonu tamamen soyulmalıdır. Yeterli kesite sahip kablo kullanılmadığında , kablo ucu kat yapılarak yüksüğün içini dolduracak hale getirilmelidir.
- Kaynak kablosu ,yüksük içine yerleştirilerek elemanın yuvasına , arkada boşluk kalmayacak şekilde oturtulmalıdır. - Setuskur 6'lık allen anahtar ile sıkılarak kablonun tesbiti yapılır. Setuskur yüzeyden dışarı taşmamalıdır.
- Makina prizi , kaynak makinası üzerindeki yerine monte edilerek verilen somun-civata ve pul yardımıyla sabitlenir.
- Demontaj için bu işlemlerin tersi yapılır.

---

**MATSAN Çelik Konst. Kaynak Elm. San. Ve Tic. Ltd. Şti.**  
**Karaköy/İSTANBUL**

[matsankaynak.com.tr](http://matsankaynak.com.tr)