

Gazaltı Kaporta Kaynak Teli

Zinkromax®

Avantajınız :

- Pas astar ve galvanizin üzerinden kaynatır. Malzeme ve zaman kazandırır .Daha az gideriniz olur.
- Özellikle galvanizlenmiş saçlar için idealdir. Daha az cürüf oluşturur. Daha az curüf daha az korozyon oluşması demektir.
- Çok az kaynak dumanı oluşturur. Malzemede daha az yanık oluştuğundandır.

Özelliği :

Özellikle galvanizlenmiş kaporta saçları ve galvanizlenmiş parçaların kaynağında kullanılan özel gazaltı kaynak telidir. Yeni nesil galvanizli kaporta saçlarında kullanılır. Yüzeiden galvanizi ve pası temizlemeden kaynatır. Zinkromax kaynak telinin yüzeyi bakır kaplıdır. Neredeyse hiç duman oluşturmaz veya çok azami duman oluşturur. Bu yüzden kaynakcının sağlığını ve doğayı korur. Kaynak yeri -30 °C ila +450 °C ideal çalışma ısısı vardır. Zinkromax gazaltı kaynak teli birçok farklı alaşım elementleri bünyesinde bulundurur. Örneğin Titan gibi. Titan pasın ve galvanizin yüzeyinden kaynak nufusiyetini sağlar. Bu ve başka alaşımlar mekanik kalite değerlerindeki akma ve çekme dayanımlarını artırır.

Kaynak Pozisyonu :



Akım Cinsi / Akım Kutpu :



Galvanizli kaporta saçlarına uygundur.



Stok Kodu	Ürün Tanımı	Ölçü	Paket
310 006	Zinkromax®	0,60 mm	15 kg
310 007	Zinkromax®	0,60 mm	5 kg
310 008	Zinkromax®	0,80 mm	15 kg
310 009	Zinkromax®	0,80 mm	5 kg
310 010	Zinkromax®	1,00 mm	15 kg
310 011	Zinkromax®	1,00 mm	5 kg
310 012	Zinkromax®	1,20 mm	15 kg
370 001	Gazaltı Kaynak Teli ara adaptörü		

1.5112

Uluslararası Standart Semboller :

DIN EN 440 göre özel alaşım

Kaynatılabilir Temel Çelikleri:

St 33 - St 52.3 - DIN EN 10025; StE 255 - StE 355 - HI, HII - DIN EN 10028-2

Mekanik Kalite Değerleri :

Akma Dayanımı :	> 420 Mpa
Çekme Dayanımı:	510 - 640 MPa
Uzama :	% 22
Darbe Dayanımı:	> 80 J (- 20 °C)