



Alüminyum için Gazaltı Kaynak Teli

MSG Aloxal

Özelliği :

% 3 Mg. payına sahip Al-Mg. alaşımlı parçaların kaynağında kullanılan Alüminyum-Magnezyum alaşımlı gazaltı (MIG MAG kaynak telidir. Kaynak yeri deniz suyuna ve korozyona karşı dayanıklıdır. Su depolarında , araç ve gemi yapımında kullanılır. Ayrıca alüminyum kontrüksiyon cam ve kapı yapımında kullanılır.

Uygulama :Kaynak yapılacak parçanın yüzeyi parlak olacak şekilde temizlenir. Büyük parçalar +150 °C 'de tavlınması gerekmektedir. Kaynak yeri eloksallı yapılabilir.

DIN EN 439: I1 'e göre kullanılması gereken koruyucu gaz : Schweiß-Argon

Kaynak Pozisyonu :



Akım Cinsi / Akım Kutpu :

DC (+)

3.3536

Uluslararası standart Sembolleri :

DIN EN ISO 18273: S AL 5754 (ALMg 3)

DIN 1732: SG-ALMg 3

AWS/ASME SFA-5.10: ähnlich ER 5754

Kaynatılabilecek Temel Çelikler :

3.3326, 3.3535, 3.30515

Mekanik Kalite Değerleri :

Akma Dayanımı : 80 Mpa

Çekme Dayanımı: 200 Mpa

Uzama : % 20



Stok Nr.	Ürün Tanımı	Ölçü	Paket
330 020	MSG Aloxal	1,00 mm	7 kg
330 022	MSG Aloxal	1,20 mm	7 kg
370 001	Adapter für Schutzgas-Drahtspulen		1