

## Basık Elektrod

# TS 88 Super

## Özelliği :

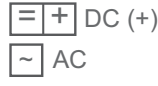
Montaj,tamir ve bakım kaynaklarında kullanılan genel amaçlı kalın örtülü bazık birleştirme elektrodudur. Çift örtülü olması , sağlam ve yoğun arkı garanti eder. Kök paso kaynaklarına uygundur. Alttan kesme hatası yapmadan ana metale karışarak pürüzsüz ve temiz kaynak dikişi verir. Özellikle rayların birleştirilmesinde kullanılır.Geri kuruma 300 ile 350 C ısıda 2 saattedir.

## Kaynak Pozisyonu :



PA  
W  
PB  
H  
PF  
S  
PC  
Q  
PE  
Ü

## Akım Cinsi / Akım Kutpu :



Stok Kodu	Ürün Tanımı	Ölçü	Paket
118 925	TS 88 Super	2,50 x 350 mm	8/40 kg
118 932	TS 88 Super	3,25 x 350 mm	8/40 kg
118 940	TS 88 Super	4,00 x 450 mm	8/40 kg

## Standart Uluslararası Semboller :

EN ISO 2560-A: E 42 4 B 32 H10;  
DIN EN 499: E 42 4 B 32 H 10;  
DIN 8529: EY 42 53 Mn B;  
AWS A-5.1: E 7016

## Kaynatılabilecek Temel Çelikler :

Unlegierter Stahl: St 33 - St 52.3, St 50-2, St 60-2, St 70-2  
Feinkornbaustähle: StE 255 - StE 355, WStE 255 - WStE 355  
Kesselstahl: H I, H II, 17 Mn 4  
Rohrstähle: St 35 bis St 52.4  
Schiffsbaustähle: A, B, D, E  
Stahlguss: GS-38 bis GS-52  
Schienenstähle: bis 685 MPa

## Mekanik Kalite Değerleri :

Akma Dayanımı : > 420 Mpa  
Çekme Dayanımı: 500 - 640 MPa  
Uzama : > 22 %  
Darbe Dayanımı: 47 J (- 20 °C)

