

Normaları

TS EN ISO 17632-A :T504MM3
EN ISO 17632-A :T504MM3
AWS A5.28 : E 80 C Ni 1

Qaynaq Metalinin Kimyevi Tərkibi %
(Standart)

C	Si	Mn	Ni
0.05	0.5	1.2	1.0

Mexaniki Dəyərlər

Axın Gücü (N/mm ²)	Gərilmə Gücü (N/mm ²)	Çərtik Gücü (ISO-V/-45°C)	Uzanma (L ₀ =5d ₀) (%)
min. 500	560 - 720	min. 47 J	min. 24

İstifadə Edildiği Yerlər Və Xüsusiyyətləri

Yüksək təsiretməli metal qövsvari qaynaq məftilidir.
Alın və künc birləşdirmələri üçün uygundur.
Sprey daha geniş cərəyan şiddəti aralıklarında işləyir.
Avtomatlaşdırma qaynağı istifadəsi üçün uygundur.
Sıçrayış itkisi minimaldır.
Qoruyucu qaz: Ar + %5-25 CO₂ (M21)

Qaynaq Modelleri



Axın Növü

FCAW / D.C. (+)

Qablaşdırma Məlumatları

Məhsul Kodu	Çap (mm)	Ağırlıq (Kq)	Paketləmə Növü
3010500333	1.2	15	BS 300
3010500334	1.4	15	BS 300
3010500335	1.4	200	Big Pack

Təsdiqlər: CE, SEPRO, GOST-
R