

Normala
rıTS EN ISO 14174 :SAFB265DC
EN ISO14174 :SAFB265DCTəməllik
2.45Qaynaq Metalının Mexaniki Dəyərləri
(Standart)

Tozaltı Qaynaq Məftili	AWS A5.9	Gərilmə Gücü (N/mm ²)	Uzanma (Lo=5do) (%)	Çərtik Gücü ISO- V(J)		
				0°C	-110°C	-196°C
ELOX UP 307	ER 307	---	---	---	---	---
ELOX UP 308L	ER 308 L	550	41	70	50	40
ELOX UP 309L	ER 309 L	540	35	---	---	---
ELOX UP 316 L	ER 316 L	570	39	60	50	40

Qaynaq Metalının Kimyəvi Analizi %
(Standart)

Məhsul	C	Si	Mn	Mo	Cr	Ni	P	S
ELOX UP 307	---	---	---	---	---	---	---	---
ELOX UP 308 L	0.03	0.54	1.57	---	19.20	9.30	0.018	0.009
ELOX UP 309 L	0.03	0.40	1.63	0.03	24.20	13.10	0.017	0.008
ELOX UP 316 L	0.03	0.40	1.73	2.13	19.00	11.20	0.025	0.008

İstifadə Edildiği Yerlər Və Xüsusiyyətləri

Florid əsas xüsusiyyətdə tozaltı qaynaq tozudur
Paslanmayan poladların qaynağında istifadə edilir
Sərt doldurma tətbiqetmələrində də tozaltı tozu olaraq istifadə edilə bilər
Çox yaxşı korroziya müqavimətinə və mexaniki xüsusiyyətlərə malikdir
Şlakın təmizlənməsi asandır
İstifadə edilmədən əvvəl 250°C - 350°C'də 2 saat qurudulmalıdır

Qablaşdırma Məlumatları

Məhsul Kodu	Paket Ağırlığı (Kq)	Paketləmə Növü
6010800014	25	Kraft Torba

Təsdiqlər: CE, SEPRO, GOST-
R