



KÖCO Saplama Kaynak Tabancaları

CLASSIC

CLASSIC SERİ saplama kaynağı tabancaları, çekme-ark saplama kaynağı için yüksek performanslı, modern ve etkili ekipmanlardır. Ergonomik dizaynı sayesinde işlem rahatlığı sağlar. Dayanıklılık ve güvenilirlikleriyle ön planda yer alırlar.

Her bir kullanım durumu ve uygulama için tabancalar ve aksesuarda ürün yelpazesi geniştir.

Her türlü koşullarda KÖCO saplama kaynak tabancaları ile 1.sınıf kaynak sonuçlarını elde edebilirsiniz. Bu koşullar sürekli kullanımda da geçerlidir.

K 22-D, K 24 ve K 26 modellerinde standart olan, ayarlanabilir hafifletici hidrolik sistemi, saplamanın kaynama işlemi sırasında (çapı yaklaşık 14 mm'den itibaren olan saptamalar için) kullanım kolaylığı sağlar. Tüm tabancalar piyasada satılan saplama kaynak aletlerinin çoğuyla çalıştırılabilirler.



KÖCO CLASSIC SERİ TABANICALARI

CLASSIC SERİ

Teknik veriler	SK 14	K 22	K 22-D	K 24	K 26
Seramik halkalı saplama kaynağı Kaynak yapılabilir saplama çapı (mm)	4 - 12	4 - 14	4 - 19	13 - 22	13 - 25
Kısa zamanlı saplama kaynağı Kaynak yapılabilir saplama çapı (mm)	3 - 12	6 - 12	○	-	-
Koruyucu gaz saplama kaynağı Kaynak yapılabilir saplama çapı (mm)	3 - 12	3 - 16	○	-	-
Ayarlanabilir hafifletici hidrolik sistem 14 mm çaptan yukarı saplamalar için	-	○	●	●	●
Kaldırmalı halka sistemi, uzunluk dengelemeli	-	●	●	●	●
... mm'ye kadar saplama uzunluk farklarının dengelenmesi	-	8	8	8	8
Standart destek ayakları	2	2	2	2	3
Kaldırma ayarı ...'den ...'ye kadar (mm)	1 - 4,5	1 - 4,5	1 - 4,5	2,5 - 6	2,5 - 6
Giriş voltajı kaldırma bobini (V=)	60 - 90	60 - 90	60 - 90	60 - 90	60 - 90
Kaynak kablosu (m/mm ²)	5/35	2/50	2/50	2/95	2/120
Kaynak kablosu prizi (mm ²)	35	50/70	50/70	95	120
Kontrol kablosu (m/mm ²)	5/4x1,0	2/4x1,0	2/4x1,0	2/4x1,0	2/4x1,0
Kontrol kablosu prizi 4'lü	●	●	●	●	●
Gövde malzemesi: Cam elyaf ile güçlendirilmiş Polyamid (siyah)	●	●	●	●	●
Uzunluk (saplama taşıyıcı hariç) (mm)	185	175	175	250	300
Kutu çapı yaklaşık (mm)	60	60	60	63	
Yükseklik (sap dahil) (mm)	150	165	165	220	240
Bağlantı kablosu hariç yaklaşık ağırlık (kg)	0,9	1,3	1,3	1,4	2,6

● = Standart, ○ =İsteğe Bağlı, - = Teslimatı yok

31.03.2006 itibariyle durum. Teknik değişiklikler saklıdır.