

www.technowork.com.tr

kalıp iskelesi sistemleri

scaffolding systems

cup-lock table type

cup-lock-masa tipi kalıp sistemleri



Hertürlü döşeme kalınlığında ve hertürlü kalıp iskelesi yüksekliğinde azami güvenlikle kullanılır. 2 - 2,5 metre döşeme kalınlıklarında güvenli olarak kullanılır. 40-50 metre viyadük başlık kirişi imalatlarında güvenli olarak kullanılır. 50 metre yüksekliklerde özel taşıyıcı konsollar kullanmak gerekir. Dikmelerde kesinlikle $\varnothing 48 * 3,25$ mm basınç testi yapılmış boru kullanmak zorunludur. Kalıp iskelesi için "uyuyan tehlike" deyiimi çok doğrudur. Projelendirme, imalat ve montajında azami dikkatli olunmalıdır. Dikmelere 4 ayrı yönden bağlantı yapılması çok büyük avantajdır. Dikmelere 0,5 metre ara ile bağlantı yapıldığında 6 tona yakın yüklemeler emniyetle yapılabilir.

KUPLOK KALIP İSKELESİ (Standart Dikmeler): Dikmeler $\varnothing 48 * 3,25$ (1,5") mm et kalınlığında ve st 37 kalite - sinde, dikişli borudan imal edilir. TSE garanti belgeli olup kilitleme sistemi sfero dökümdür. Statik proje çözümlerine göre düğüm noktaları 500 mm veya 1000 mm olarak imal edilirler.

CUP-LOK FORMWORK SCAFFOLDS (Standard Vertical Connections): Vertical connections are manufactured at $\varnothing 48 * 3,25$ (1,5") mm thickness and at st 37 quality from welded pipe. They have TSE guarantee certificate and its locking system is nodular cast iron. According to its static project solutions, joints manufactured as 500 mm or 1000 mm.



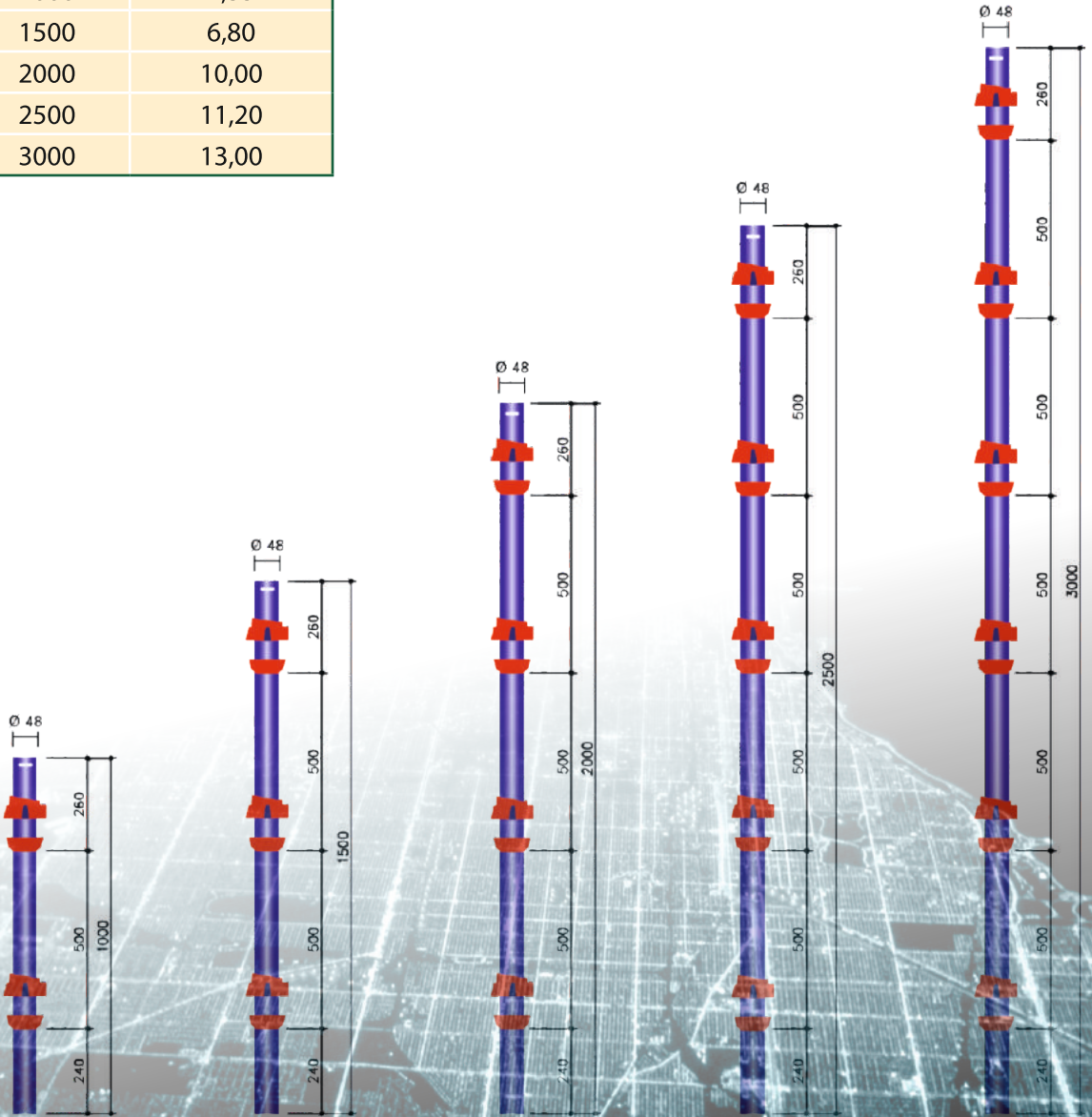


Düğüm noktaları 500 mm olan dikmeler:
Joints are 500 mm vertical connection:

Kod Code	Uzunluk Height	Ağırlık (kg) Weight
402	1000	5,00
403	1500	7,50
404	2000	11,60
405	2500	12,50
406	3000	15,00

Düğüm noktaları 1000 mm olan dikmeler:
Joints are 1000 mm vertical connection:

Kod Code	Uzunluk Height	Ağırlık (kg) Weight
407	1000	4,35
408	1500	6,80
410	2000	10,00
412	2500	11,20
413	3000	13,00

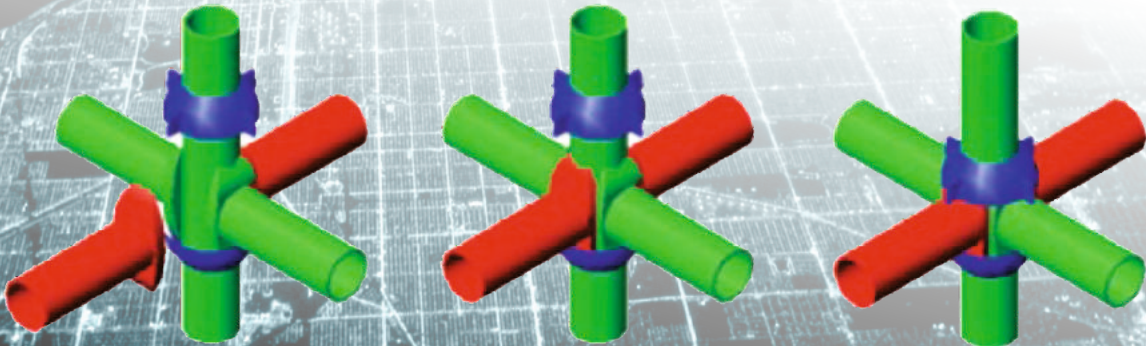
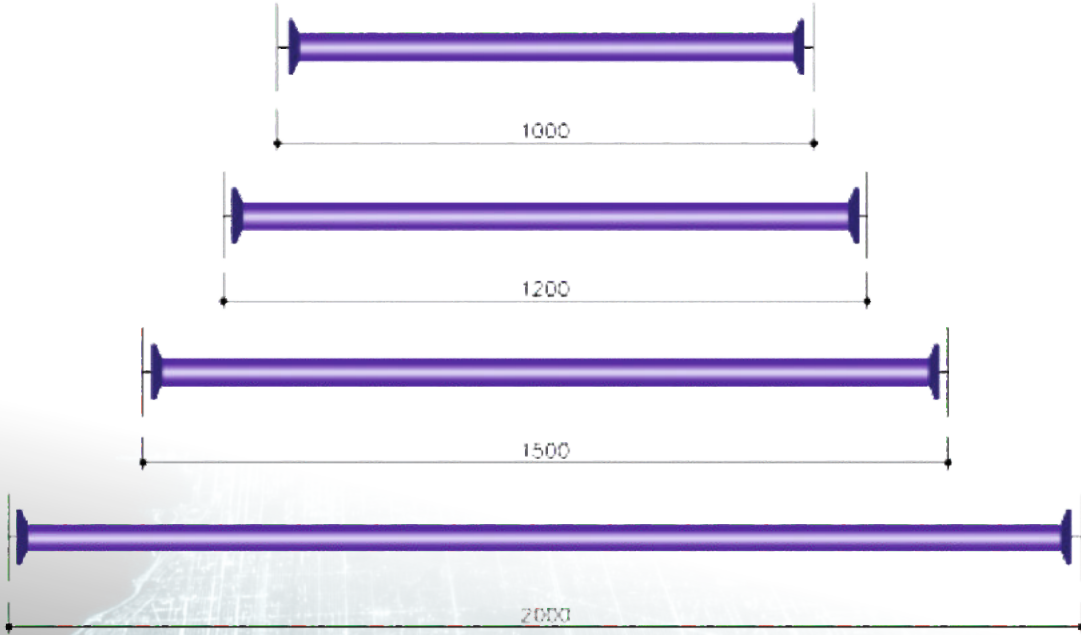




KUPLOK KALIP İSKELESİ (Standart Arakası 'Yatay Bağlantı' Boruları): Arakası (yatay bağlantı) boruları Ø48 *3,25 (1,5") mm et kalınlığında st 37 kalitesinde dikişli borudur. Bağlantı kısımları sıcak dövme Ç 1020 kalite sinde elemanlardır. Gazaltı kaynak tekniği ile borulara kaynatılır.

CUP-LOK FORMWORK SCAFFOLDS (Standard Horizontal Connections): Horizontal connections are at Ø48 *3,25 (1,5") mm thickness and at st 37 quality, welded pipes. Its connection parts are hot forged C 20 quality elements. They are welded to pipes with gas shielded welding.

Kod Code	Uzunluk Height	Ağırlık (kg) Weight
419	1000	3,50
420	1200	4,00
421	1500	5,00
423	2000	6,40
425	2500	7,85
426	3000	9,35





KALIP İSKELESİ SİSTEMLERİ



CUP-LOCK KALIP İSKELESİ

Avrasya Tüneli İstanbul Boğazı Karayolu Geçişi - YMSK JV Yapı Merkezi & SK ENGINEERING KOREA



www.technowork.com.tr



info@technowork.com.tr



Avrasya Tüneli İstanbul Boğazi Karayolu Geçişi - YMSK JV Yapı Merkezi & SK ENGINEERING KOREA





TC. MALİYE BAKANLIĞI - Emek İnşaat / Ankara - TÜRKİYE



