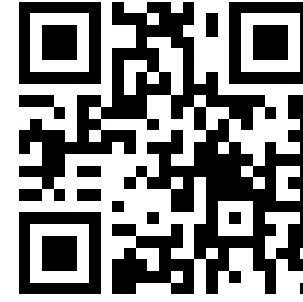


# OSF

**SINCE'96**

**FORMWORK  
SCAFFOLDING  
SYSTEMS  
2024**



Web



Youtube



Referans

#### FACTORY OF DİLOVASI

**Adress** : Kobi OSB 3. Cad. No:40  
Dilovası / KOCAELİ / TÜRKİYE

**Phone** : +90 262 742 06 37  
**Fax** : +90 262 742 08 37  
**Web** : ozleriskele.com  
**E-mail** : info@ozleriskele.com - ozler@ozleriskele.com

#### BRANCH OF İZMİR

**Adress** : Kavaklıdere Mah. Ankara Cd. No:405/1  
Bornova / İZMİR

**Phone** : +90 232 479 01 37  
**District Manager** : Fatih Mehmet AYWACI  
**E-mail** : fatih@ozleriskele.com

#### BRANCH OF ROMANIA

**Adress** : Strada DN CB Nr:274 Sat GLINA, Comuna  
GLINA / ILFOV ROMANIA

**Phone** : +40 371 340 262  
**District Manager** : İbrahim KARSLI  
**Web** : ozler.ro  
**E-mail** : office@ozler.ro



## OSF / TEK TARAFLI KALIP SİSTEMİ

Perde ve kolon kalıplarının çift yüzeili kurulmasının mümkün olmadığı durumlarda kalıp ve şakül payandaları yüksek bir beton basıncına maruz kalır. Bu tip uygulamalarda sistemin daha güvenli ve daha dayanıklı olması için tek taraflı payanda sistemi kullanılır. Sistem A400 - B200 - C200 - D200 olmak üzere standart dört tip çerçeveden oluşur. Sistem Rapido ve Timberform kalıp sistemleri ile uyumludur. Maksimum 10 mt yüksekliğe kadar kurulabilir. Tek taraflı kalıp sistemi maksimum 80 kN/m<sup>2</sup> taze beton basıncına göre dizayn edilmiştir. Üretimlerimizde robotik kesme, delme ve kaynak prosesleri uygulanmaktadır. Çerçevesler fırın boya işlemine tabi tutulmadan önce kumlama yapılarak yüzeyindeki kimyasal yağlardan arındırılır. Ayrıca talep halinde ürünlerimiz TS 914 EN ISO 1461 standartlarına göre daldırma galvaniz kaplanabilir.

## OSF / SINGLE SIDE FORMWORK SYSTEM

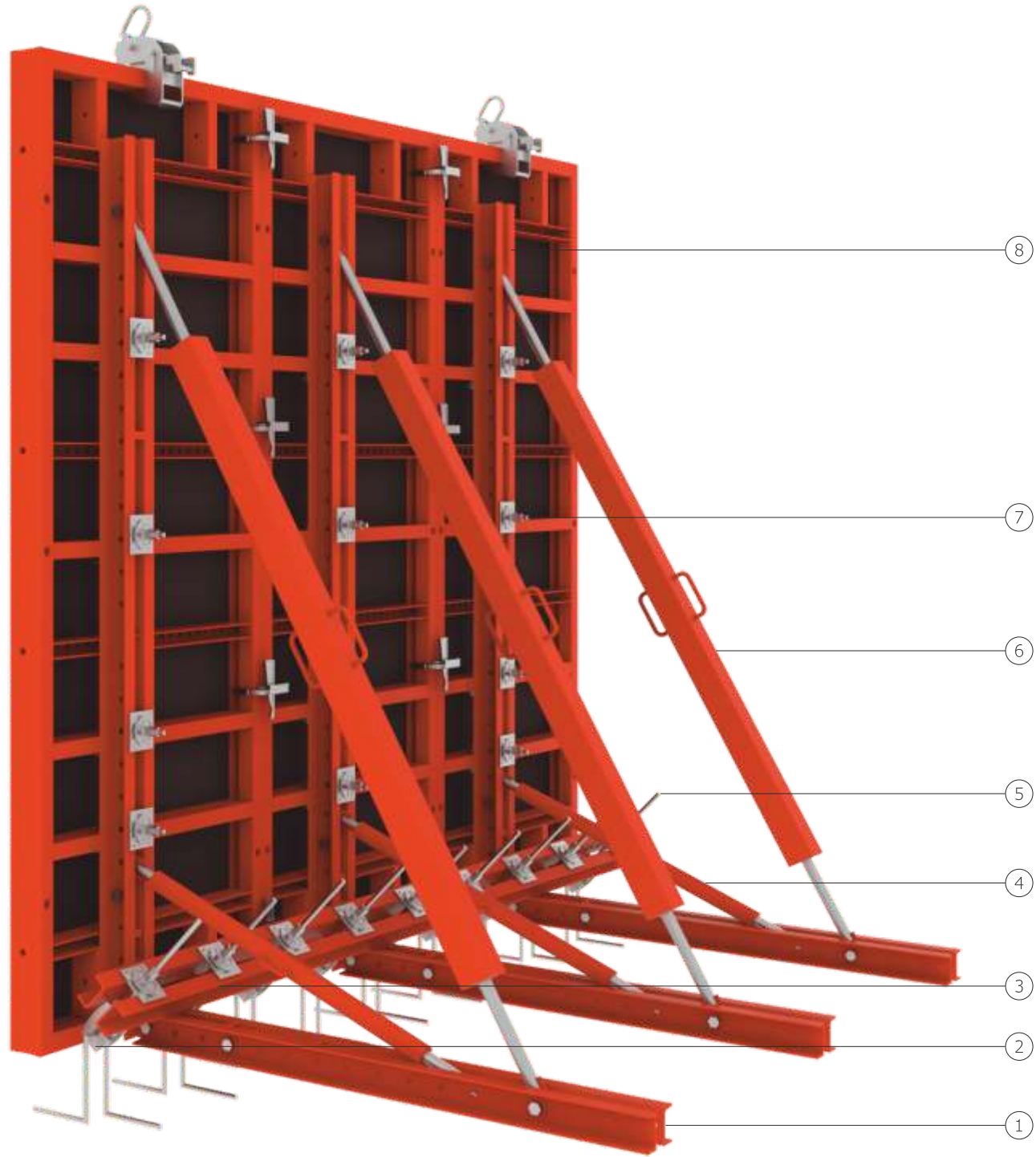
OSF is used in cases where it is not possible to use the double sided formworks. The formworks and push-pull props are subjected to a high concrete pressure. In this type of installations, single side push-pull prop system is used to make the system safer and more durable. The system consists of 4 standard frames, A400 - B200 - C200 - D200 The system is compatible with Rapido and Timberform formwork systems. It can be installed up to a maximum height of 10 mt. The single side formwork system is designed for a maximum concrete pressure of 80 kN / m<sup>2</sup>. Robotic cutting, drilling and welding processes are applied in our production. The steel products are cleaned with sandblasting before oven painting because of the industrial chemical oil. Upon request, our products can be hot dip galvanized according to TS 914 EN ISO 1461 standards.



**OSF** | TEK TARAFLI KALIP SİSTEMİ  
SINGLE SIDE FORMWORK SYSTEM



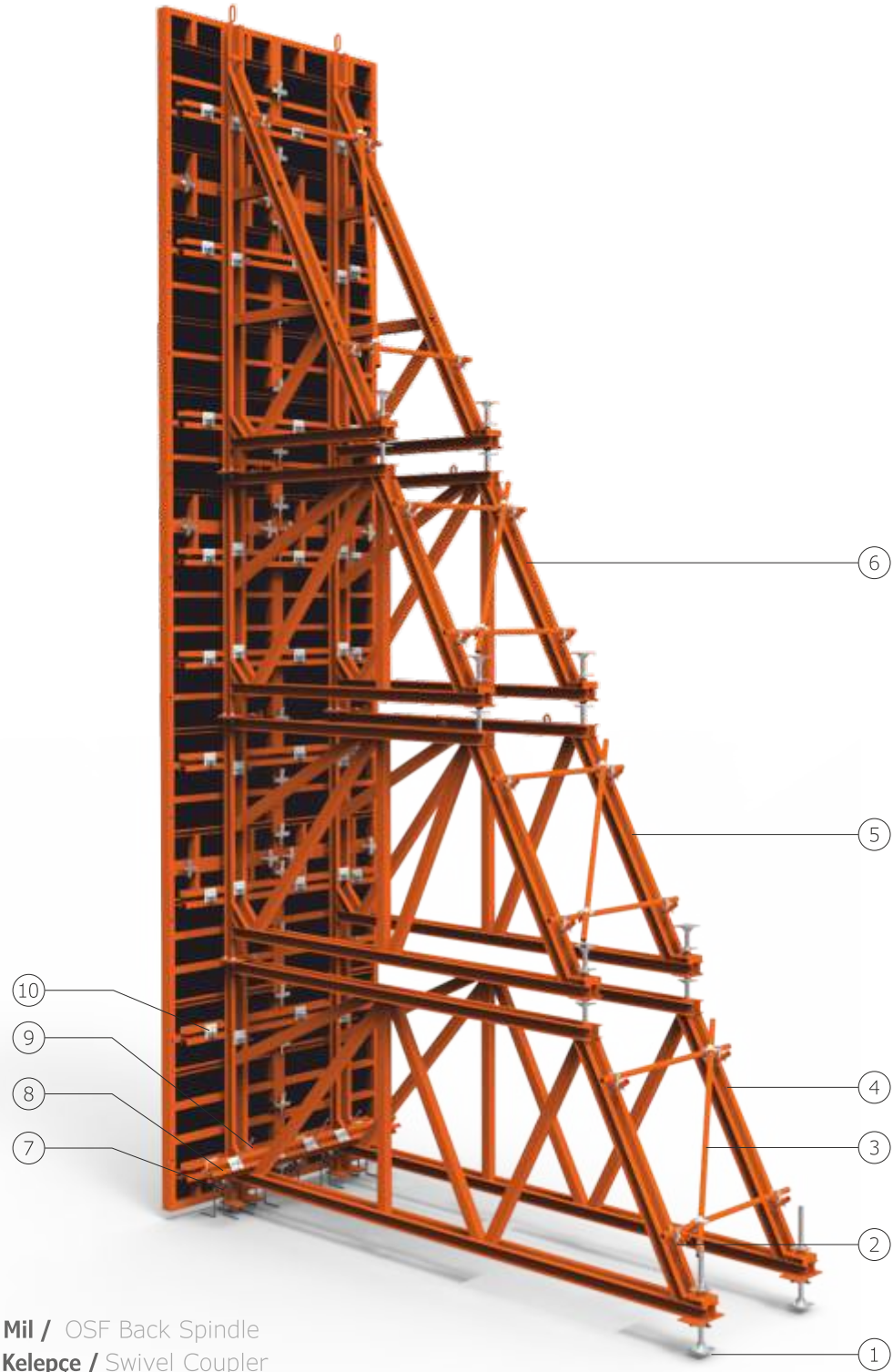




- 1 - OSF Destek Kuşağı / OSF Support Waler
- 2 - OSF Çektirme Elemanı / OSF Anchor Puller Component
- 3 - Çelik Perde Kuşağı / Steel Waler
- 4 - Payanda / Push Pull Prop
- 5 - Tie-Rod + Somun + Ayna / Tie-Rod + Nut + Plate
- 6 - OSF Yük Payandası / OSF Bearing Push Pull Prop
- 7 - Destek Kuşağı Bağlama Elemanı / Support Waler Connector
- 8 - OSF Destek Kuşağı / OSF Support Waler







- 1 - OSF Arka Mil / OSF Back Spindle
- 2 - Hareketli Kelepçe / Swivel Coupler
- 3 - Boru Ø48 / Tube Ø48
- 4 - OSF Çerçeve C200 / OSF Frame C200
- 5 - OSF Çerçeve B200 / OSF Frame B200
- 6 - OSF Çerçeve A400 / OSF Frame A400
- 7 - OSF Çektirme Elemanı / OSF Anchor Puller Component
- 8 - Çelik Perde Kuşağı / Steel Waler
- 9 - Tie-Rod + Somun + Ayna / Tie-Rod + Nut + Plate
- 10 - Destek Kuşağı Bağlama Elemanı / Support Waler Connector





KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
120301005	400	254,00



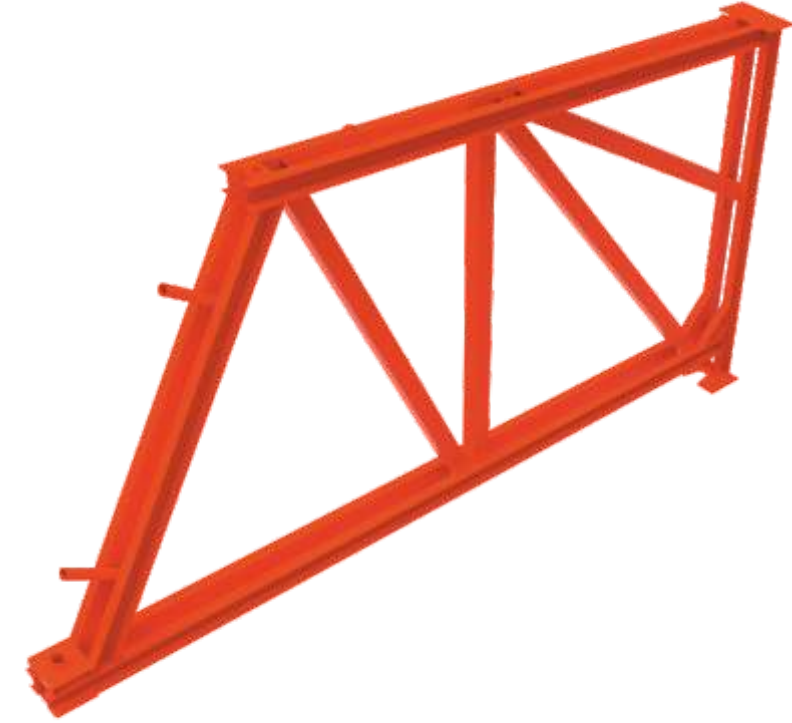
**OSF Çerçeve A400**  
OSF Frame A400

KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
102302005	200	262,00



**OSF Çerçeve B200**  
OSF Frame B200

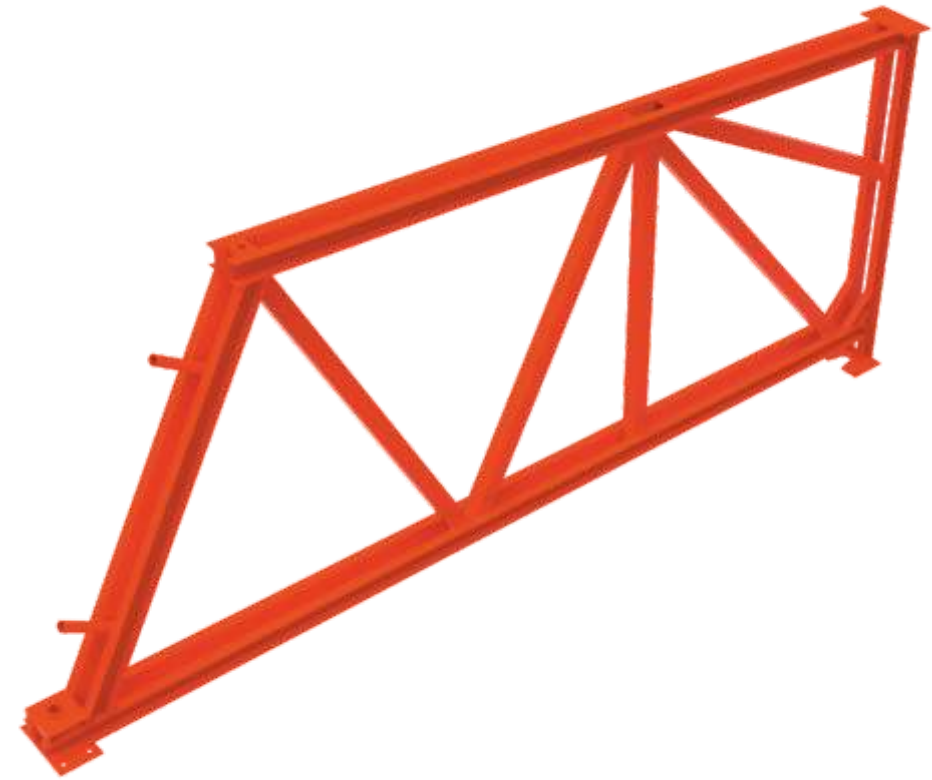
KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
102303005	200	346,00



**OSF Çerçeve C200**  
OSF Frame C200

KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
102306005	200	403,00

**OSF Çerçeve D200**  
OSF Frame D200



KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
102305003		7,70



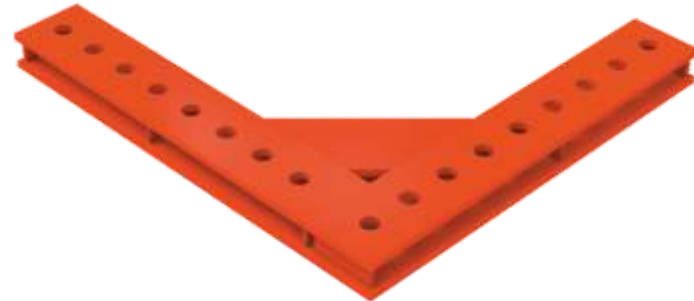
**OSF Arka Mil**  
OSF Back Spindle

KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
102401005	196	42,90
102402005	246	53,90
102403005	296	64,90
102404005	346	75,90
102405005	396	86,90



**OSF Destek Kuşağı**  
OSF Support Waler

KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
100805005		10,60



**Köşe Gönyesi - K**  
Corner Coupler - K

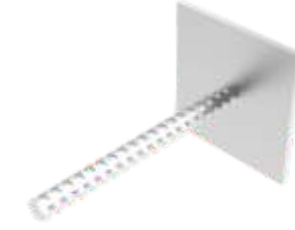
**OSF Destek Kuşağı Bağlama Elemanı-ÇPK**  
OSF Support Waler Connector-CPK

KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
102407003		0,90



**OSF Kalıcı Ankraj**  
OSF Lost Anchor

KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
102408040	100	2,50
102408050	120	2,70



**OSF Çektirme Elemanı**  
OSF Anchor Puller Component

KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
102409165	Ø 16	3,60
102409265	Ø 26	8,50



**OSF Yük Payandası**  
OSF Bearing Push Pull Prop

KOD CODE	BOYUT cm SIZE cm	AĞIRLIK kg WEIGHT kg
102410005	150	31,90
102411005	200	38,90
102415005	300	53,20

