



yapeksan®

2017



İskele Kalıp Sistemleri

Scaffolding Formwork Systems

أنظمة قوالب السقالة

Системы строительных лесов для опалубки

Since 2000



Panomod®

ÇERÇEVE TİP CEPHE İSKELESİ SİSTEMİ

FRAME TYPE FACADE SCAFFOLDING SYSTEM

نظام سقالة جبهة نوع إطار

СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ ДЛЯ ФАСАДА РАМНОГО ТИПА



Flamod®

FLAŞLI TİP İSKELE SİSTEMİ

Flanged Type Scaffolding System

نظام سقالة نوع ذات الحواف

СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ ФЛАНЦЕВОГО ТИПА



Mobilmod®

ÇERÇEVE TİP MOBİL İSKELE SİSTEMİ

FRAME TYPE MOBILE SCAFFOLDING SYSTEM

نظام سقالة متحركة نوع إطار

МОБИЛЬНАЯ СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ РАМНОГО ТИПА



Masamod®

ÇERÇEVE TİP KALIP İSKELESİ SİSTEMİ

FRAME TYPE SHORING SCAFFOLDING SYSTEM

نظام سقالة قالب نوع إطار

СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ ДЛЯ ОПАЛУБКИ РАМНОГО ТИПА



Kulemod®

KOVANLI TİP KALIP İSKELESİ SİSTEMİ

TOWER TYPE SHORING SCAFFOLDING SYSTEM

نظام سقالة قالب ذات مساند

СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ ДЛЯ ОПАЛУБКИ БАШЕННОГО ТИПА (ВЫШКИ-ТУРЫ)





Finmod®

FİNCANLI TİP KALIP İSKELESİ SİSTEMİ

CUP LOCK TYPE SHORING SCAFFOLDING SYSTEM

نظام سقالة قالب ذات شكل فجاني

СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ ДЛЯ ОПАЛУБКИ ЧАШЕЧНОГО ТИПА



Telmod®

TELESKOPİK TİP KALIP İSKELESİ SİSTEMİ

TELESCOPIK PROP TYPE SHORING SCAFFOLDING SYSTEM

نظام سقالة قالب نوع تلسكوبيك

СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ ДЛЯ ОПАЛУБКИ

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОГО ТИПА



Mermod®

ÇERÇEVE TİP MERDİVEN KULESİ İSKELE SİSTEMİ

FRAME TYPE STAIR TOWER SCAFFOLDING SYSTEM

نظام سقالة قالب ذات سلام نوع أطارات

СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ РАМНОГО ТИПА, ЛЕСТИЦЫ-БАШНИ



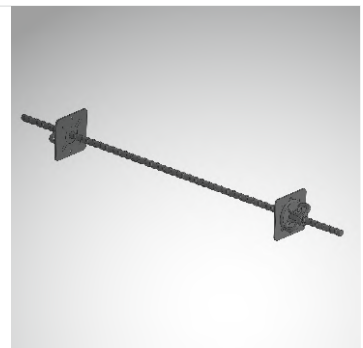
Aksesuar

AKSESUARLAR

ACCESSORIES

الأكسسوارات

АКСЕССУАРЫ





FİNCANLI TİP KALIP İSKELESİ SİSTEMİ

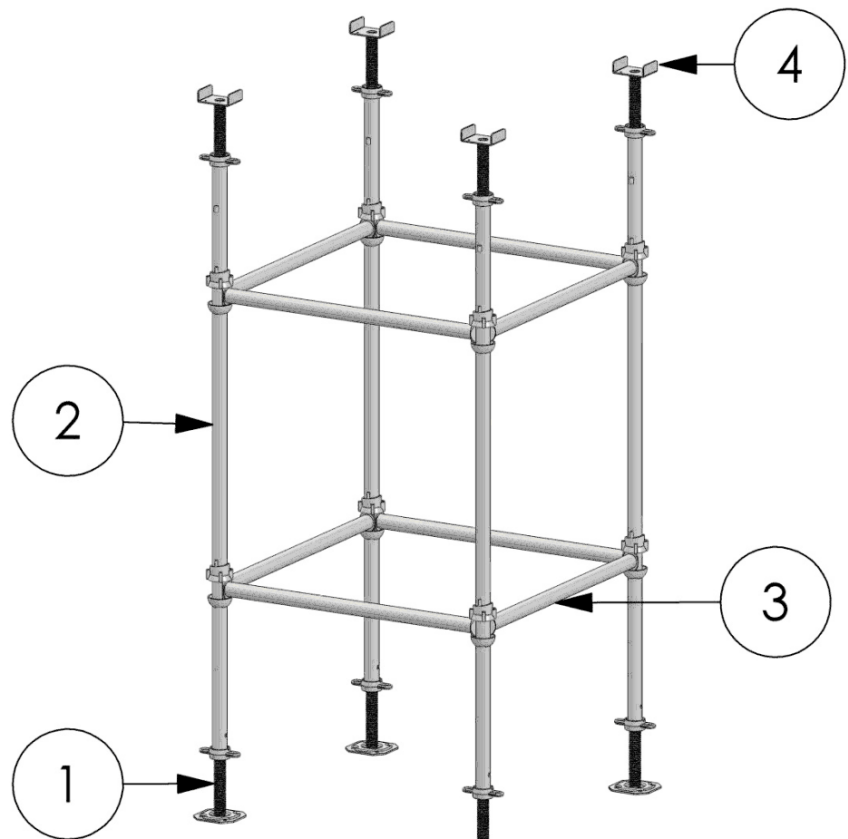
CUP LOCK TYPE SHORING SCAFFOLDING SYSTEM

نظام سقالة قالب ذات شكل فنجاني

СИСТЕМА СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ ДЛЯ ОПАЛУБКИ ЧАШЕЧНОГО ТИПА

Finmod®





SİSTEMİN ELEMANLARI

SYSTEM EQUIPMENTS

عناصر النظام

ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМЫ



1

Çelik Alt Ayar Mili 500
Steel Bottom Adjusting Spindle 500

قضيب ضبط سفلي فولاذي

Стальная нижняя регулируемая ось



4

Çelik U Başlıklı Ayar Mili 500
SteelAdjustableWithFour-Way U 500

قضيب ضبط فولاذي ذات نهاية على U

Стальная регулируемая ось с U-наконечником



2

Fincalı Çelik Dikme 4F 2000
Cup Lock Steel Prop 4F 2000

دعائمه فولاذية ذات عقدة

Стойка чашечная

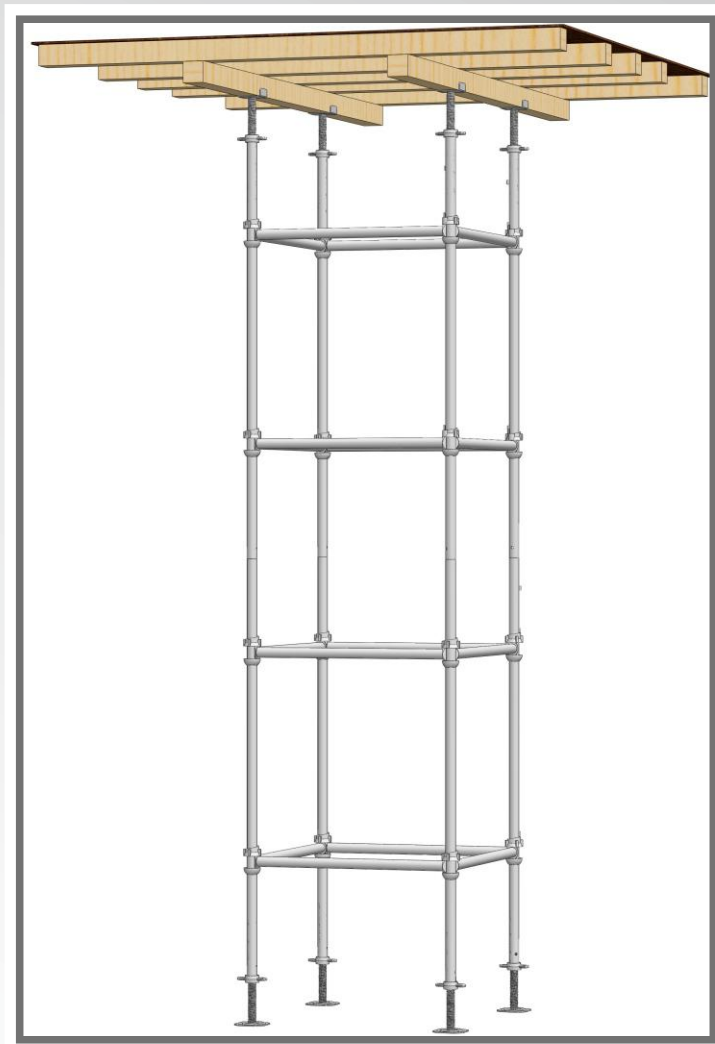


3

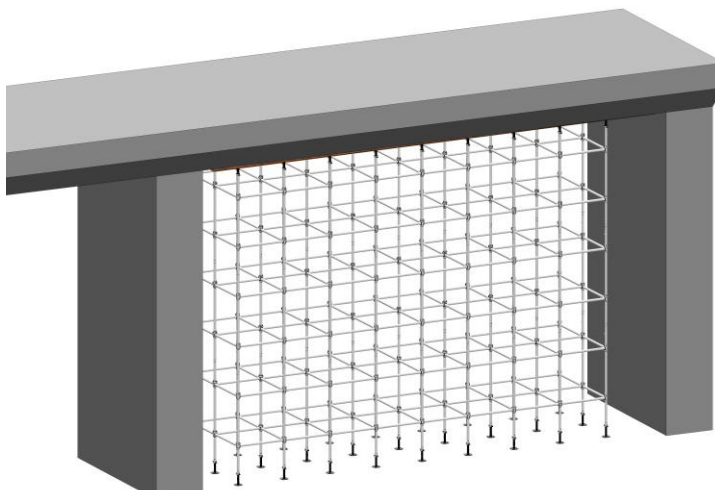
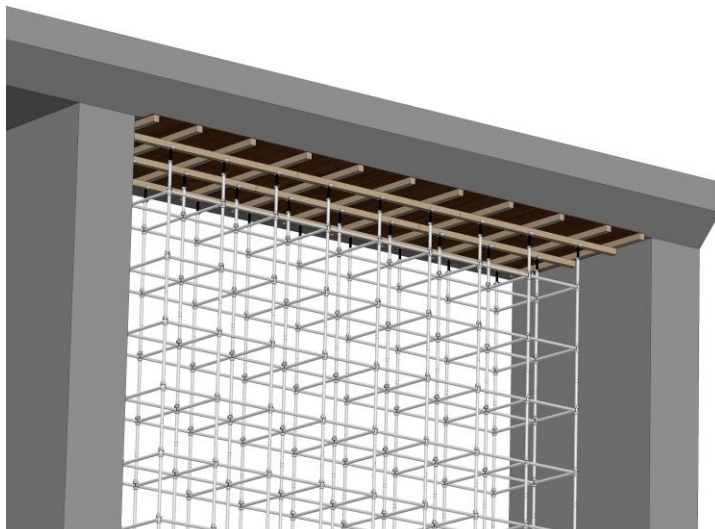
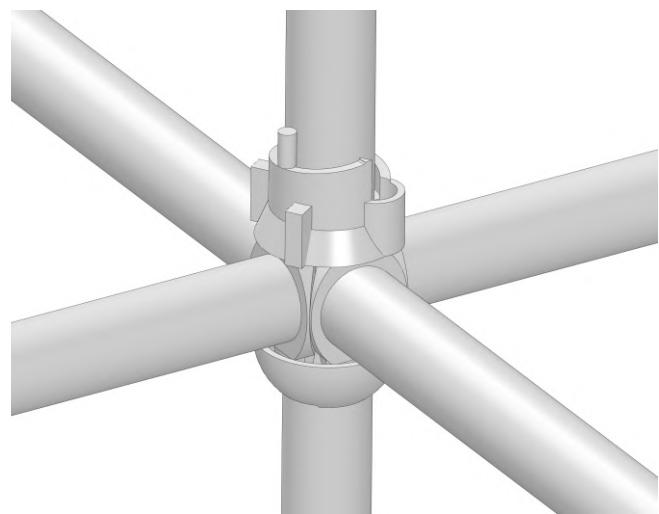
Çelik Yatay Bağlantı 1000
Steel Horizontal Connection 1000

رابط أفقي فولاذي

Стальное горизонтальное соединение



Fincanlı iskele sistemi dört adet yatay bağlantının tek bir hareketle bir tek düğüm noktasında ana taşıyıcı dikmeye bağlandığı, montajı kolay, düşük maliyetli ve standartlara uygun tasarlanmış elemanlarıyla emniyetli bir iskele sistemidir. Elemanların düğüm noktasında kilitlenmesi ana dikmeye kaynaklı birleştirme yöntemiyle sabitlenmiş alt tas diye tabir edilen eleman ve yine ana dikme üzerinde serbest eksenel hareket edebilen üst tas isimli eleman aracılığıyla sağlanır. Yatay bağlantıların ucundaki kaynaklı elemanlar sırasıyla alt tas içerisine dizilerek 360 derecelik bir daireyi tamamlayacak şekilde birbirlerini destekler ve üst tasın bu elemanlar üzerine kapatılıp sıkıştırılmasıyla sistemin kilitlenmesi sağlanır. Yatay bağlantıların kilitlenmesinde rol oynayan bu alt tas ve üst tasın içi boş yarımküre formundaki tasarımını nedeniyle bu sistem uluslararası literatürde kap kilit, tas kilit, bardak kilit, fincanlı kilit gibi isimlerle anılmaktadır.



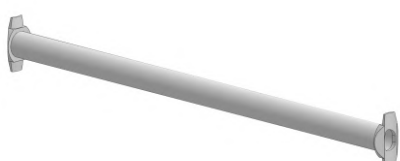
Bir dikmeye aynı düğüm noktasında 4 adet yataşın her yönden bağlanabilmesi özelliği nedeniyle bu sistem hem cephe çalışmalarında, hem endüstriyel tesis bakım onarım çalışmalarında hem de döşeme kalıplarına destek sağlamak amacıyla yük iskelesi olarak kullanılabilmektedir. Standart elemanlarla farklı işlevsel sistemlerin oluşturulabilir olması bu iskele sistemini daha çok tercih edilebilir kılmaktadır.

Cephe çalışmalarında sadece dikme, yatay, topukluk ve ayar vidaları ile oluşturulabilen sistemin kurulumu ve sökülmesi oldukça pratiktir. Kilit düğüm noktalarının sıkı bir şekilde kilitlenmesiyle rıjît bir yapı oluşmaka ve bu da sistemi yüksek emniyetli hale getirmektedir. Farklı ölçülerdeki yatay kollar kullanılarak daha geniş çalışma platformları oluşturulabilir ve ya birden çok dikmenin yatay bağlantıları birbirine bağlanmasıyla bu sistemde hacimsel kurulumda gerçekleştirilebilir. Farklı ölçülerde bulunan dikme elemanları ve ayarlanabilir ayak elemanlarıyla farklı zemin çeşitlerinde ve kot seviyelerinde rahat montaj imkânı bulunan sistem cephe çalışmalarında da ergonomik çözümler sunmaktadır.

Fincanlı iskele sisteminin avantajlı yönlerinden birisi de kalıp iskelesi olarak kullanılıyor olmasıdır. Konut, otel, havaalanı, hastane, alışveriş merkezi, köprü-viyadük gibi çeşitli kullanım amaçlı inşa edilen yapıların kalıp çalışmalarında tercih edilen sistem, belli sayıda dikmenin yatay kollarla birbirine bağlanmasıyla bağımsız kuleler oluşturularak kalıp altında kullanılabileceği gibi çok sayıda dikmenin birbirine bağlanmasıyla döşeme kalıbı altında hacimsel bir kurulum yapılarak da kullanılabilir. Döşeme yüklerinin dengeli bir şekilde kalıp iskelesine dağıtılması sağlanabilir. Dikmelerin altında ve üstünde bulunan ayar elemanları sayesinde hassas yükseklik ayarları yapılabilir ve kullanılan pürüzsüz yüzeyli kalıp malzemeleri ile kaliteli beton yüzeyleri elde edebilir.



50110500		1F 500	2,15 Kg
50111000	Fincalı Çelik Dikme Cup Lock Steel Prop	2F 1000	4,40 Kg
50111500		3F 1500	6,54 Kg
50112000	دعائم فولاذية ذات عقدة	4F 2000	8,60 Kg
50112500	Стойка чашечная	5F 2500	10,54 Kg
50113000		6F 3000	12,52 Kg



50120500		500	1,94 Kg
50120750		750	
50120840		840	
50121000			3,45 Kg
50121080	Çelik Yatay Bağlantı Steel Horizontal Connection	1200	4,98 Kg
50121200		1360	4,98 Kg
50121360	رابط أفقي فولادي		
50121500	Стальное горизонтальное соединение	1500	6,20 Kg
50121800		1800	5,16 Kg
50122000		2000	6,50 Kg
50122500			8,02 Kg
50123000		3000	9,60 Kg



16150500	Çelik Alt Ayar Milli Steel Bottom Adjusting Spindle	500	2,72 Kg
16150750	قضيب ضبط سفلی فولادي	750	3,89 Kg
16151000	Стальная нижняя регулируемая ось	1000	4,56 Kg



50050500	Çelik U Başlıklı Ayar Mili Steel Adjustable With Four Way U	500	2,60 Kg
50050750	قضيب ضبط فولاذي ذات نهاية على U Steel Top Adjusting Spindle	750	3,65 Kg
50051000	Стальная регулируемая ось чтобы регулировать с U-наконечником	1000	5,25 Kg



50050500	Çelik Ayar Mili Dört Yollu Başlıklı Steel Top Adjusting Spindle	500	2,60 Kg
50050750	قضيب ضبط فولاذي ذات نهاية رباعية Steel Top Adjusting Spindle	750	3,65 Kg
50051000	Стальная регулируемая ось с четырехходовым наконечником	1000	5,25 Kg



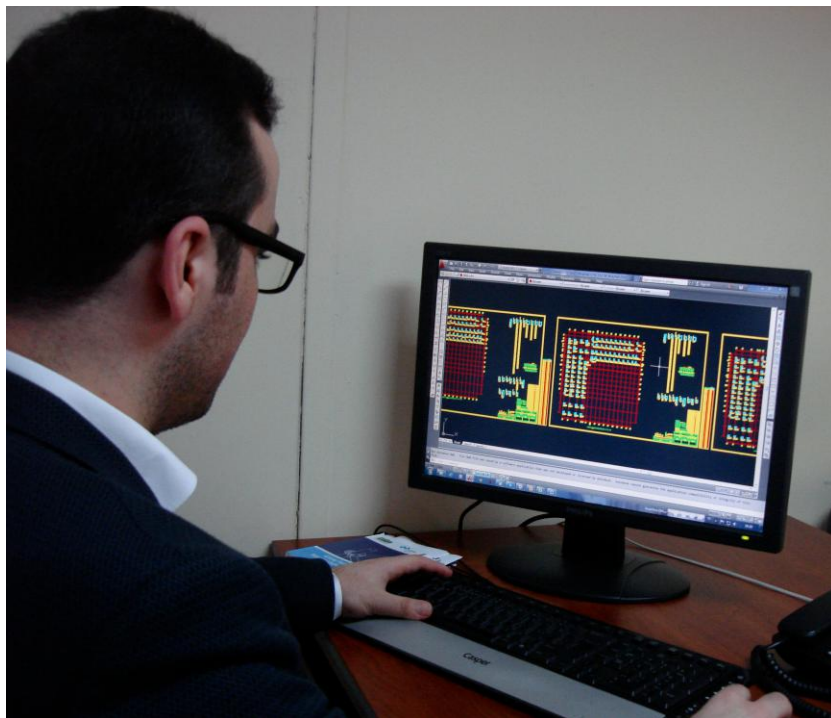
Müşterilerimizin ihtiyaçları doğrultusunda projelerinde teorik ve uygulamalı olarak eğitmenlerimiz tarafından eğitimler verilmektedir. Bu eğitim kapsamında projelerinde kullanılacak ürünlerin iş güvenliği kriterlerine uygunluğu ile birlikte teknik özellikleri, kullanım sistemi ve standartlara uygunluğu hakkında proje sorumlularına detaylıca bilgi verilmektedir.

Theoretical and practical trainings are provided by our trainers in line with the needs of our customers. Project supervisors are provided with detailed information regarding compliance of the products to be used in the projects within the scope of this training with occupational safety, technical specifications, utilization system and standards.

يتم تقديم خدمات التدريب العملية والنظرية من قبل مدربينا في المشاريع حسب احتياجات العملاء. يتم في نظام البرنامج التعليمي تقديم المعلومات المفصلة الى مسؤولي المشروع بخصوص المستلزمات التي ستستخدم في المشاريع والالتزام بمعايير السلامة في

В соответствии с потребностями наших клиентов, наши преподаватели проводят курсы подготовки в теоретических и практических проектах. В рамках этих курсов подготовки, вместе критериями безопасности труда в отношении используемой в проектах продукции, лицам, несущим ответственность за проект, предоставляется подробная информация о технических характеристиках, применении системы и соответствии стандартам.



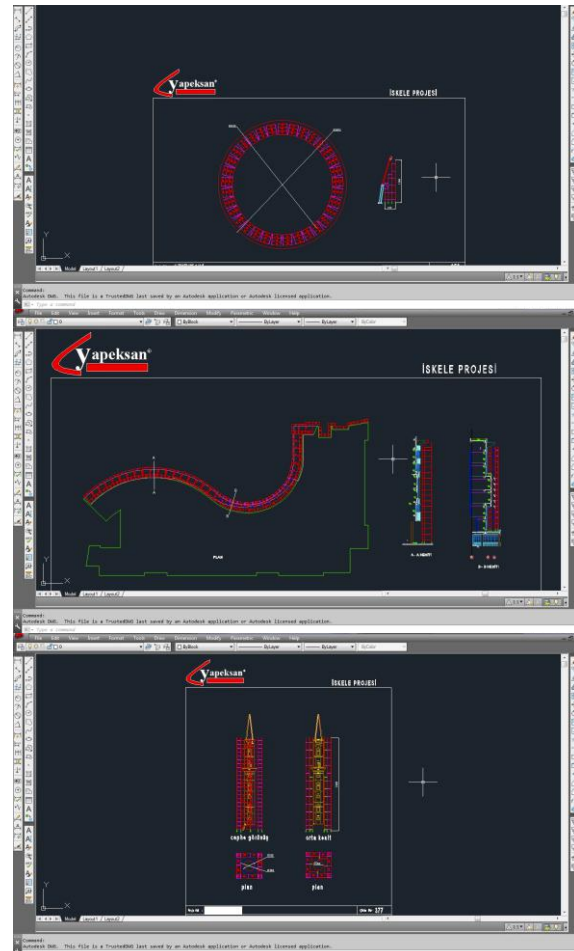


Yapeksan proje birimi, müşteri projelerine göre uygun olan iskele sistemini belirlemekte ve mimari projelerine göre iskele yerleşimini yapmaktadır.

Yapeksan project department identifies scaffolding systems suitable for customer projects and performs scaffolding placement based on architectural projects.

كما ويقوم وحدة مشاريع ييبيكسان بتحديد نظام السقالة المناسب حسب مشروع العميل و تثبيت السقالة حسب المشاريع المعمارية.

Проектный отдел Yapeksan, в соответствии с проектом клиента определяет самую подходящую систему строительных лесов и размещает строительные леса в соответствии с архитектурным проектом.





Üretimini yaptığımız sistemlerin stoktan satışını yaparak müşterilerine hızlı çözümler sunmaktayız. Ürünler, standart miktarlarda, marka etiketli, paketli, ambalajlanmış ve güvenli olarak müşterilere sevk edilmektedir.

We offer quick solutions to our customers by making sales of our systems from stocks. Products are shipped in standard quantities with brand label, package in a safe manner.

إننا نقدم الحلول السريعة إلى عملائنا الأعزاء من خلال بيع الأنظمة التي نقوم بانتاجها من المخزون. يتم شحن المنتجات بشكل مغلق ومصلق العلامة التجارية وبالكمية المعيارية بشكل أمن إلى الزبائن.

Продавая со складов системы, которые мы выпускаем, мы предлагаем клиентам быстрые решения. Продукция отправляется клиентам надёжным способом, в стандартном количестве, с этикеткой торгового бренда, упакованная в пакеты.



Yapeksan, geniş ürün stoku ile müşterilerine hızlı ve esnek çözümler sunmaktadır. Yapeksan, kiralama hizmeti ile uzun süreli projelerde, depolama, bakım, onarım ve yatırım maliyeti gerektirmeden müşterilerine avantajlı çözümler sunmaktadır.

Yapeksan offers quick and flexible solutions to its customers with a wide range of stocks. With its leasing service, Yapeksan offers advantageous solutions to its customers without any need of storage, maintenance, repair and investment costs in long-term projects.



يقدم يبيكسان بمخزون منتجاتها الواسعة الحلول السريعة والمرنة إلى عملائها الأعزاء. كما ويقوم يبيكسان بتقديم الحلول المميزة إلى عملائها الأعزاء بواسطـة خدمة التأجير دون تكاليف تخزين وصيانة وتصليـح وأستثمار في المشاريع الطويلة الأجلـ.

Yapeksan, с обширным запасом готовой продукции, предлагает клиентам быстрые и гибкие решения. Yapeksan, оказывая арендные услуги, для долгосрочных проектов предлагает клиентам выгодные решения, не требующие наличия складов, выполнения обслуживания и вложения средств.



YAPEKSAN YAPI EKİPMANLARI SAN. ve TİC. A.Ş.

Mustafa Kemal Paşa Mah. Eski Edirne Asfaltı No: 20/A
Avcılar - 34320 İstanbul / TÜRKİYE

- +90 212 423 33 78
- +90 212 423 24 70
- info@yapeksan.com.tr
- www.yapeksan.com.tr



İŞKELE KALIP
SANAYİCİLERİ
DERNEĞİ