

QUALITY CERTIFIED PRODUCTS



SGS

TÜV  
CERT

TSEK

GÜÇ KONTROLÜNÜZDE  
POWER UNDER YOUR CONTROL



ÜRETİMDE  
İNOVATİF  
PROFESYONEL  
YAKLAŞIMLAR

**HÜRSAN**  
**PRES**

Hursan Hydraulic Press & Workbench Ind.Set CO.

/ALWAYS HIGH QUALITY AND TECHNOLOGY

The logo features the number '40' in a bold, yellow, 3D-style font. A small grey rectangular box with the word 'YIL' in white capital letters is positioned between the two zeros.

# SEKTÖRDE BAŞARILARLA DOLU

Sektörde 40 yıllık birikimle, uzman teknik personel, üretim teknolojisi ve inovatif üretim politikalarıyla 40'den fazla ülkeye ihracatıyla Türkiye'nin Markası.

*hürsan pres*

*Tam 40 yıldır gayretimiz, hedeflerimiz için ektiğimiz ve bir marka ile bütünleştirdiğimiz şirketimizi asırlık çınara dönüştürmek...*

*Yönetim Kurulu Başkanı  
Hüseyin Bağcı*



## HAKKIMIZDA

ABOUT US - ÜBER UNS



### HAKKIMIZDA

Hürsan Hidrolik Pres ve Takım Tez. San. Tic. A.Ş. 1976 yılında Konya'da üretime başlamıştır. Kurulduğu günden bugüne müşteri memnuniyeti, kaliteli işçilik ve malzeme kullanılarak etik ticari anlayıştan ödün vermeden Hürsan ulusal bir firma haline gelmiştir. 40 yıllık tecrübeyi teknoloji ile sinerjik olarak sunmuştur.

Hürsan, deneyimli mühendis ekibimiz ile AR-GE bölümümüz kalite açısından yüzde yüz memnuniyet sağlamak için çalışmaktadır. Hürsan üretmiş olduğu CE belgeli makina ve ekipmanları 5 kıtada 40 ülkeye ihraç etmiştir.

Hürsan ulusal bir firma olmanın vermiş olduğu sorumlulukların farkındadır ve bundan sonrada sizlere aynı anlayışla hizmet vermeye devam etmektedir.

### ABOUT US

Hürsan Press and Machine Tools Co. Ltd. began to manufacture in Konya in 1976. Hürsan has been become a national firm through respecting to customer satisfaction, using quality labor and material and without compromising ethics commercial understanding. It presented the 40 years experience with technology and synergy.

Hürsan works for 100% customer satisfaction with our experienced engineering team and RE&DE Department in respect of quality. Hürsan has been exporting their machines that manufactured with CE certificate to 40 countries in 5 continent.

Hürsan is aware of its responsibilities arising from its being a national firm and after that it will continue to serve you in same understanding.

### ÜBER UNS

Hürsan hydraulische Pressen und Werkzeugmaschinen Industrie- und Handel AG startete die Produktion 1976 in Konya.

Seit Gründung bis heute punkten wir mit Kundenzufriedenheit und qualitativ hochwertiger Arbeit. Unsere erfahrene Belegschaft inklusive unserer Ingenieure in den Abteilungen Forschung und Entwicklung sorgen für die Zufriedenheit unserer Kunden und hundertprozentige Qualität.

HÜRSAN exportiert ihre CE-gekennzeichneten Maschinen und Ausrüstungen in viele Länder überall auf der Welt.



## MİSYONUMUZ

OUR MISSION - UNSERE MISSION



## MİSYONUMUZ

Sektöründe 40 yılı aşkın tecrübenin verdiği güvenle Dürüstlük, Güvenilirlik ve Kaliteyi kendisine ilke edinerek ürettiği ürünleri Dünyanın dört bir tarafına kusursuz müşteri memnuniyeti ve düşük maliyet ile gönderen, bu şekilde ihracat oranını sürekli artırarak Hidrolik Pres Sektöründe Ulusal ekonomisine katkı sağlayan,

HÜRSAN markasını tüm dünya ülkelerine sektöründe lider ve yenilikçi bir firma olarak dürüstlük, güvenilirlik, kalite ve ekonomik fiyatlarla bütünleştirmiş,

Sahip olduğu ilkelerinden vazgeçmeyen, Başarılı teknik kadrosuyla oluşturduğu marka ve garantisi ile siz müşterilerinin sürekli yanında bulunan lider bir firma olarak tanıtılmak.

## OUR MISSION

To introduce our company as a leader company who exports its products to all over the world with perfect customer satisfaction and low cost, adopting honesty, reliability and quality as a principle with confidence of more than 40 years experience; thus, contributes

National economy in the sector of hydraulic press by increasing continuously export rate; has integrated HÜRSAN brand with honesty, reliability, quality and good prices; doesn't back down from its principles; and is always close to the customers with the brand made by successful technical staff and guaranty.

## UNSERE MISSION

Wir wollen unsere Firma weiter bekannt machen als zuverlässiger Partner basierend auf Vertrauen, Erfahrung, Zuverlässigkeit und Qualität.

Eine Firma, die ihre Produkte zu fairen Preisen weltweit exportiert, für Kundenzufriedenheit sorgt und somit ihre Ausfuhrquote ständig verbessert.

Wir möchten den Namen HÜRSAN als einer der führenden Pressenhersteller in der Welt bekannt machen, innovativ und zukunftsweisend.

Wir werden auch in Zukunft den eingeschlagenen Weg des Vertrauens, der Zuverlässigkeit und der Qualität verbunden mit ökonomischen Preisen nicht verlassen. Auch unsere Belegschaft wird hierzu als Partner des Kunden agieren und die oben genannten Ziele erst ermöglichen.



## VİZYONUMUZ

OUR VISION - UNSERE VISION



## VİZYONUMUZ

Hidrolik pres imalatında dünyadaki teknolojik gelişmeleri yakından takip etmek,

Araştırma ve geliştirme çalışmalarımıza her geçen gün hız vererek ürün çeşitliliğimizi arttırmak ve verimlilik artırma çalışmalarımızı sürekli kılmak, Siz müşterilerimizin istedikleri özel ürün taleplerine daha kısa sürede cevap verebilmek,

Sektörümüze yeni teknolojiler sunmak, Hem teknolojimiz hem de ürün estetiğimizle HÜRSAN markasını sektörde aranan seçkin bir marka haline getirmek,

Ürün kalitemiz ve yüksek iş ahlakımızla müşterilerimizin ihtiyaçlarını en uygun fiyat, kalite ve zamanda sağlamak için çalışmalarımızı koordine etmek, Teknik personelimizi eğitimlerle destekleyerek sizleri; dürüstlük, güvenilirlik ve kalite ile tanıştırmak, Hidrolik Pres İmalatı sektöründe öncü bir kuruluş haline gelmek.

## OUR VISION

To follow technological developments in hydraulic press manufacturing in the world, to upgrade product range and perpetuate performance of productivity improvement by speeding up research development work;

To be able to respond your special demands in shorter time, to present new technology to our sector, to make HÜRSAN brand distinguished brand in the sector by means of both our technology and product aesthetic;

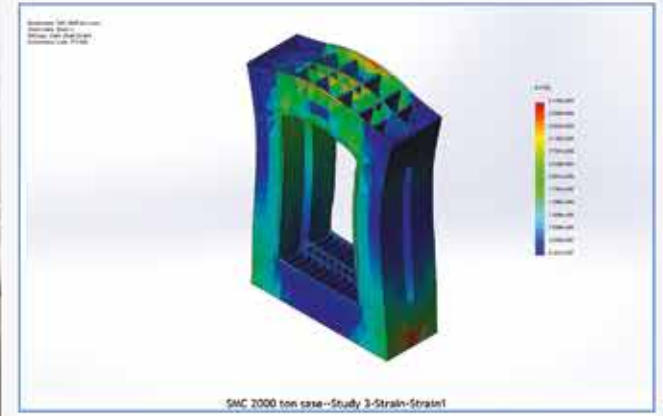
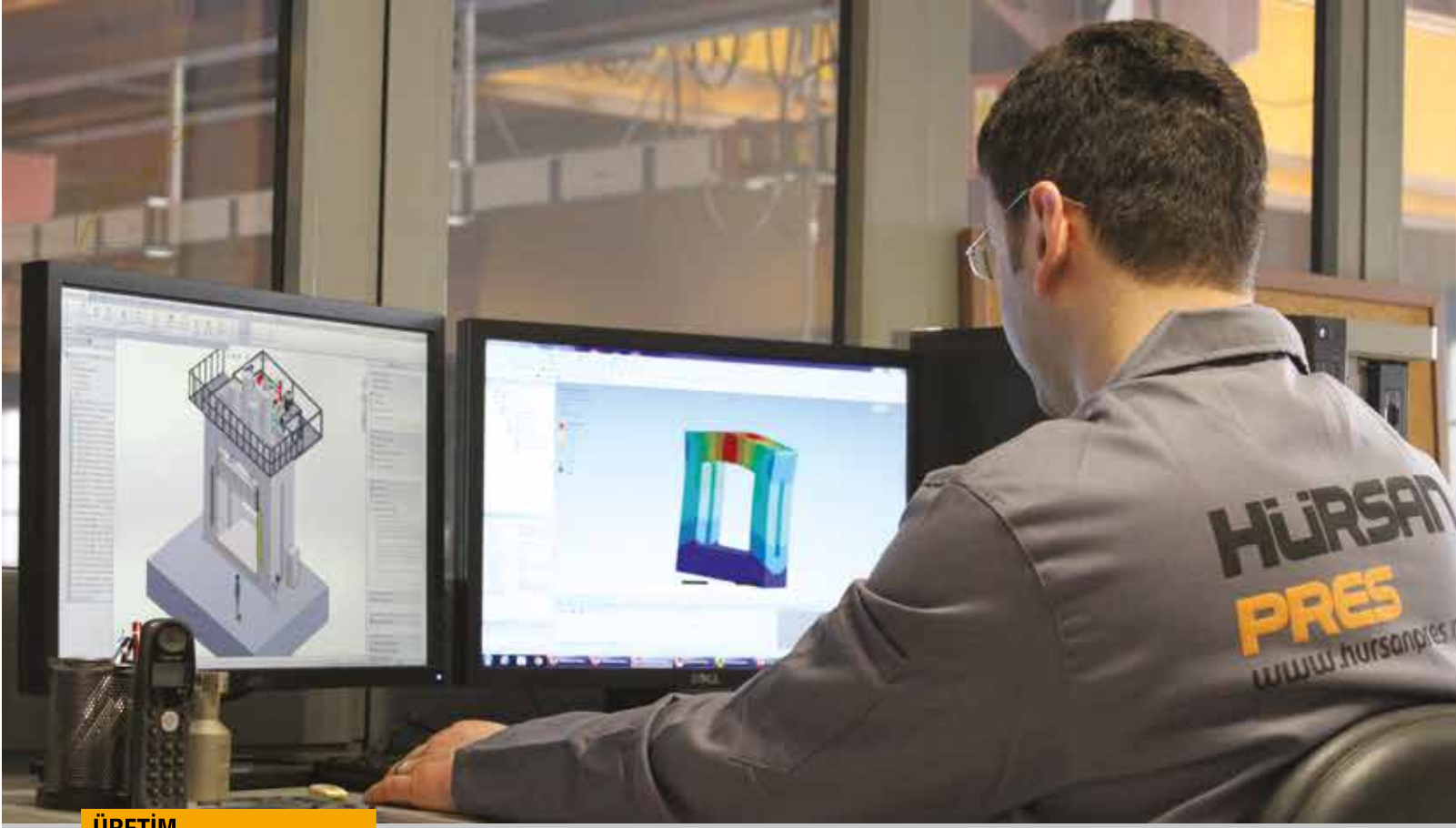
To coordinate our work to provide our customers' demands with suitable prices, quality and period of time by our product quality and high work ethic, to introduce you honesty, reliability and quality by supporting our technical personnel with training, and to become leading company in Hydraulic Press Manufacturing sector.

## UNSERE VISION

Wir möchten die technologische Entwicklung im Pressenherstellungssektor in Zukunft Tag für Tag mitbestimmen und beschleunigen, die Vielfalt unserer Produktpalette steigern und die Erhöhung unserer Produktivität dauerhaft festigen.

Spezielle Kundenwünsche können wir auf diese Weise so schnell wie möglich realisieren, neue Technologien einführen und den Namen HÜRSAN als technologisch ausgereifte Marke etablieren.

Weiterbildung und Schulung unserer technischen Mitarbeiter sowie ein vom Miteinander getragenes Arbeitsklima sollen hierfür die Grundlage bilden.



## ÜRETİM

PRODUCTION - PRODUKTION

### ÜRETİM

İmalatımız kullanıcı odaklı olup, müşteri istekleri doğrultusunda farklı özelliklerde ve ölçülerde tasarımlar yapılabilmektedir.

Bu tasarımlar SOLIDWORKS programı ile 3D olarak yapılarak, ANSYS programı ile mukavemet analizlerine tabi tutularak, onaylandıktan sonra imalat aşamasına alınmaktadır.

### PRODUCTION

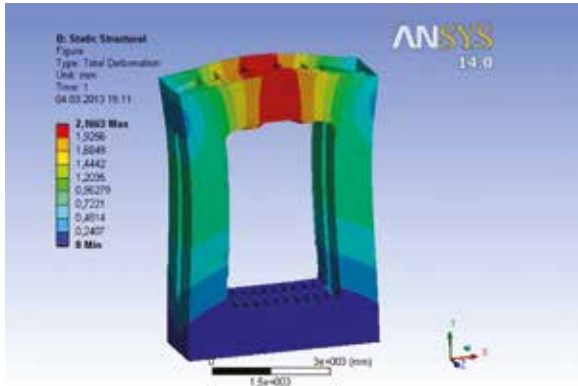
Our products are customer oriented and we can manufacture special designed machines in different specifications and characteristics according to customer's requests.

These designs are made as 3D with SOLIDWORKS programme, subjected to durability analysis with ANSYS programme and then gone into production part after confirmation.

### PRODUKTION

Unsere Produktion ist anwenderorientiert, unterschiedliche Spezifikationen und Größen können nach Kundenwunsch realisiert werden.

Unsere Entwürfe in 3D werden mit SolidWorks Software ANSYS Programm vorgenommen, erst nach erfolgreicher Analyse der Festigkeit startet die Produktionsphase.



# HÜRSAN PRES



CE

SGS



**KALİTE**  
QUALITY - QUALITÄT

## KALİTE BELGELERİ CE - QUALITY CERTIFICATE CE - QUALITÄTS-ZERTIFIKAT CE

1-HÜRSAN EC Type\_Examination Hyraulic Deep Drawing Press

1-HÜRSAN LVD Attestation Certificate Draft Hydraulic Deep Drawing Press

2-HÜRSAN LVD Attestation Certificate Draft Ship Construction Press

2-HÜRSAN Makina Attestaion Certificate Draft Ship Construction Press

3-HÜRSAN EC Type Examination Hyraulic C Type Press

3-HÜRSAN LVD Attestation Certificate Draft Hydraulic C Type Press

4-HÜRSAN LVD Attestation Certificate Draft Hydraulc Rubber Mature Press

4-HÜRSAN Makina Attestaion Certificate Draft Hydraulic Rubber Mature Press

5-HÜRSAN LVD Attestation Certificate Draft Sheet Iron Design Press

5-HÜRSAN Makina Attestaio Certificate Draft Sheet Iron Design Press

6-HÜRSAN LVD Attestation Certificate Draft Hydraulic Wood Shaping Press

6-HÜRSAN Makina Attestaion Certificate Draft Hydraulic Wood Shaping Press

7-HÜRSAN LVD Attestation Certificate Draft Workshop Press

7-HÜRSAN Makina Attestaion Certificate Draft Workshop Press

8-HÜRSAN LVD Attestation Certificate Draft Assembly Press

8-HÜRSAN Makina Attestaion Certificate Draft Assembly Press

9-HÜRSAN LVD Attestation Certificate Draft

9-HÜRSAN Makina Attestaion Certificate Draft

10-HÜRSAN LVD Attestation Certificate Draft Crankshaft

10-HÜRSAN Makina Attestaion Certificate Draft Crankshaft

11-HÜRSAN LVD Attestation Certificate Draft Scrap Bale Press

11-HÜRSAN Makina Attestaion Certificate Draft Scrap Bale Press







7/24  
SERVICE



REMOTE  
CONNECTION



EXPERT  
TECHNICAL TEAM



TWO YEAR  
WARRANTY



## SATIŞ SONRASI

AFTER SALE - NACH VERKAUF



24/7  
HOURS  
SERVICE

## SATIŞ SONRASI

Hürsan Pres olarak bizler iş hayatınızı daha kolay ve verimli hale getirme adına üretimden makinenin teslimine kadar titiz bir çalışmayla makinelerinizi sizlere ulaştırıyoruz..

Makinelerin periyodik bakımlarında ve mekaniksel arızalarda uzman teknik ekibimizle hizmetinizdeyiz.

Makinede oluşan elektriksel sorunlarda uzaktan bağlantı sistemiyle anında müdahale edebileceğimiz mühendis ekibimizle 7/24 her zaman yanınızdayız.

## AFTER SALE

As Hürsan Press, we delivery our machines to you with a safe work until the delivery or machine after production to make your business life easier and better.

We serve you for periodical maintenance and mechanical breakdowns with our technical team.

We always serve you with our engineer team to solve any kind of electrical problems via remote connection system.

## NACH VERKAUF

Unsere Produktion ist anwenderorientiert, unterschiedliche Spezifikationen und Größen können nach Kundenwunsch realisiert werden.

Unsere Entwürfe in 3D werden mit SolidWorks Software ANSYS Programm vorgenommen, erst nach erfolgreicher Analyse der Festigkeit startet die Produktionsphase.

**ODCP**  
**SERIES**  
double effect



## SECTORS



WHITE GOODS



AUTOMOTIVE

SERVICE  
PRODUCT  
DESIGN



NATURAL GAS

## ÖZEL DERİN ÇEKME PRESLERİ

Sıvama Presleri veya başka bir deyişle Derin Çekme Presleri, Otomotiv, Beyaz Eşya, Doğalgaz gibi sektörler için üretim yapan temel makinelerden biridir.

Bu tip presler baskıyı üstten uygulayıp alttan da yastık görevi yapan silindireler ile çalıştığından piyasada genellikle "Çift Etkili Presler" olarak bilinirler. Bu işlem çeşitli kalınlıklardaki ve farklı malzeme özelliklerindeki (çelik, paslanmaz çelik, alaşımli sac...vb..) sac malzemelerin, erkek ve dişi iki kalıp arasında yüksek basma kuvvetiyle şekillendirilerek yapılır.

Hürsan Hidrolik Pres ve Takım Tezgahları San. Tic. A.Ş. olarak ODCP Serisi ile 300-4000 ton arası basma kapasitesine sahip, 1300x1600 mm tabla ebatından, 1600x3000 mm tabla ebatına kadar üretim yapılabilir.

## SPECIAL DEEP DRAWING PRESSES

Deep Drawing Presses are the main machines used in fields like Automotive, White Appliances and Natural Gas. These type of presses are generally known as 'Double Effect Presses because they apply the pressure from the up and work with the cushion cylinders from the down.

This process is made by giving shape to sheet metal materials in various thickness and different characteristics (steel, stainless steel, alloy sheet etc.) with high pressure between a male and female mould.

As Hürsan Hydraulic Press and Workbench Ind. Set. CO, ODCP Series we can manufacture 1300\*1600 mm table sizes up to 1600\*1300 mm between 300-4000 tons pressing force.

## SPEZIAL-TIEFZIEH PRESSEN

Das Tiefziehen zählt zu den bedeutendsten Blechumformverfahren und wird sowohl in der Massenfertigung als auch in Kleinserien eingesetzt, wie beispielsweise in der Verpackungs- und Automobilindustrie sowie im Flugzeugbau.

HÜRSAN hydraulische Pressen und Werkzeugmaschinen liefert Produkte der ODCP Serie von 300 bis 4000 Tonnen und Tischgrößen von 1300 x 1600 mm bis 1600 x 3000 mm, Konfiguration erfolgt anhand unserer Tabelle. Unsere Produktion ist anwenderorientiert, unterschiedliche Spezifikationen und Größen können nach Kundenwunsch realisiert werden.

Unsere Entwürfe in 3D werden mit SolidWorks Software ANSYS Programm vorgenommen, erst nach erfolgreicher Analyse der Festigkeit startet die Produktionsphase.

**DCP**  
**SERIES**  
double effect



## SECTORS



WHITE GOODS



AUTOMOTIVE



NATURAL GAS

SERVICE  
PRODUCT  
DESIGN



[www.hursanpres.com.tr](http://www.hursanpres.com.tr)

## DERİN ÇEKME PRESLERİ

Sıvama Presleri veya başka bir deyişle Derin Çekme Presleri, Otomotiv, Beyaz Eşya, Doğalgaz gibi sektörler için üretim yapan temel makinelerden biridir.

Bu tip presler baskıyı üstten uygulayıp alttan da yastık görevi yapan silindireler ile çalıştığından için piyasada genellikle "Çift Etkili Presler" olarak bilinirler. Bu işlem çeşitli kalınlıklardaki ve farklı malzeme özelliklerindeki (çelik, paslanmaz çelik, alaşımli sac...vb..) sac malzemelerin, erkek ve dişi iki kalıp arasında yüksek basma kuvvetiyle şekillendirilerek yapılır.

Hürsan Hidrolik Pres ve Takım Tezgahları San. Tic. A.Ş. olarak DCP Serisi ile 100-1000 ton arası basma kapasitesine sahip, 700x600 mm tabla ebatından, 1600x1600 mm tabla ebatına kadar üretim yapılabilir.

## DEEP DRAWING PRESSES

Deep Drawing Presses are the main machines used in fields like Automotive, White Appliances and Natural Gas. These type of presses are generally known as 'Double Effect Presses because they apply the pressure from the up and work with the cushion cylinders from the down.

This process is made by giving shape to sheet metal materials in various thickness and different characteristics (steel, stainless steel, alloy sheet etc.) with high pressure between a male and female mould.

As Hürsan Hydraulic Press and Workbench Ind. Set. CO, DCP Serisi we can manufacture 700x600 mm table sizes up to 1600x1600 mm between 100-1000 tons pressing force.

## TIEFZIEH PRESSEN

Das Tiefziehen zählt zu den bedeutendsten Blechumformverfahren und wird sowohl in der Massenfertigung als auch in Kleinserien eingesetzt, wie beispielsweise in der Verpackungs- und Automobilindustrie sowie im Flugzeugbau.

HÜRSAN hydraulische Pressen und Werkzeugmaschinen liefert Produkte der DCP Serie von 100 bis 1000 Tonnen und Tischgrößen von 1000 x 1000 mm bis 1500 x 1500 mm, Konfiguration erfolgt anhand unserer Tabelle.

Unsere Produktion ist anwenderorientiert, unterschiedliche Spezifikationen und Größen können nach Kundenwunsch realisiert werden.

TECHNICAL DETAIL

# GIB SERIES



## SECTORS



SHIP CONSTRUCTION



FORMING



BENDING

SERVICE  
PRODUCT  
DESIGN



## GEMİ İNŞA PRESLERİ

Gemi İnşa Presleri, tersanelerde gemi imalatında kullanılan temel makinelerden biridir. Bu makineler, büyük gemilerin imalatında yan duvar saclarına form vermek için kullanılabildiği gibi, gemi iskeletindeki profillerin istenilen derecelerde eğilip, bükülebilmesi için de kullanılabilirlerdir.

Hürsan Hidrolik Pres ve Takım Tezgahları San. Tic. A.Ş. olarak GIP Serisi ile 400-1000 ton arası basma kapasitesine sahip, 4000 mm ara açıklığından, 8000 mm ara açıklığına kadar üretim yapılabilmektedir.

Ayrıca TÜBİTAK destekli çalışmamız olan Profil Bükme Presimiz, gemi iskeletinde kullanılan profil çeşitleri için istenilen açıda büküm yapabilmektedir.

## SHIP CONSTRUCTION PRESSES

Ship Construction Presses are the main machines used in ship construction at shipyards. These machines can be used in forming the side wall sheet metals of big ships and also used for bending and twisting the profiles on the ship girder as requested.

As Hürsan Hydraulic Press and Workbench Ind. Set. CO, with GIP Series we can manufacture from 4000 mm opening gap to 8000 mm between 400-1000 tons pressing force.

Also our TÜBİTAK supported Project, Profile Bending Press, can make bending in requested angles for various profiles used in ship girder.

## SCHIFFBAU PRESSEN

Wir liefern Schiffsbaupressen der GIP Serie von 400 bis 1000 Tonnen, Schieberöffnung zwischen 4000 und 8000 mm, Konfiguration erfolgt anhand unserer Tabelle.

Unsere Produktion ist anwenderorientiert, unterschiedliche Spezifikationen und Größen können nach Kundenwunsch realisiert werden.

Unsere Entwürfe in 3D werden mit SolidWorks Software ANSYS Programm vorgenommen, erst nach erfolgreicher Analyse der Festigkeit startet die Produktionsphase.

# SDP SERIES



## SECTORS



WHITE GOODS



STEEL DOOR



AUTOMOTIVE

SERVICE  
PRODUCT  
DESIGN



## SAC DESEN PRESLERİ

Sac Desen Presleri, saca form vermek amacıyla Otomotiv, Beyaz Eşya, Çelik Kapı İmalatı gibi sektörler için üretim yapan temel makinelerden biridir.

Bu tip preslerde baskı yalnızca üstten uygulandığı için piyasada genellikle "Tek Etkili Presler" olarak bilinirler. Bu presler ile istenilen desenler saca aktararak imalatçılar ve son kullanıcılar için standart ve hızlı bir üretim olanağı sağlar.

Hürsan Hidrolik Pres ve Takım Tezgahları San. Tic. A.Ş. olarak SDP Serisi ile 100-500 ton arası basma kapasitesine sahip, 600x1200 mm tabla ebatından, 1200x3000 mm tabla ebatına kadar üretim yapılabilir.

## SHEET METAL FORMING PRESSES

Sheet Metal Forming Presses are main machines used in fields like Automotive, White Appliances, Steel Door Production by forming the sheet metal.

These type of presses are generally known as 'Single Effect Presses' because these presses apply the pressure only from the top. These type of presses give manufacturers and end users a standard and fast production opportunity by making the requested designs on the sheet metal.

As Hürsan Hydraulic Press and Workbench Ind. Set CO, with SDP Series we can manufacture 600\*1200 mm table sizes up to 1200\*3000 mm between 100-500 tons pressing force.

## PRESSEN FÜR BLECHUMFORMUNG

Die Werkzeugprobierpresse VWP ist optimal für Stanz-, Biege-, Präge- und Ziehversuche sowie zum Tuschieren geeignet. Die gesamte konstruktive Auslegung und das hydraulische Steuerungssystem der Maschine sind optimal auf die für Werkzeugtests notwendige Präzision abgestimmt.

HÜRSAN hydraulische Pressen und Werkzeugmaschinen liefert Produkte der SDP Serie von 100 bis 4000 Tonnen und Tischgrößen von 600 x 1200 mm bis 1600 x 1300 mm, Konfiguration erfolgt anhand unserer Tabelle.

Unsere Produktion ist anwenderorientiert, unterschiedliche Spezifikationen und Größen können nach Kundenwunsch realisiert werden.

Unsere Entwürfe in 3D werden mit SolidWorks Software ANSYS Programm vorgenommen, erst nach erfolgreicher Analyse der Festigkeit startet die Produktionsphase.

# CTP SERIES



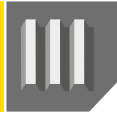
## SECTORS



CUTTING



DRILLING



FORMING



TACK

SERVICE  
PRODUCT  
DESIGN



[www.hursanpres.com.tr](http://www.hursanpres.com.tr)

TECHNICAL DETAIL

## C TIPI PRESLERİ

Form verilmiş iş parçasının kolayca kalıbı terk edebilmesi için küçük tonaj gerektiren işlemlerde "C" Tipi Presler tercih edilir.

Bu preslerde kesme, delme, form verme, çakma, küçük ebatlarda sıvama işlemleri yapılabilir.

Hürsan Hidrolik Pres ve Takım Tezgahları San. Tic. A.Ş. olarak CTP Serisi ile 30-250 ton arası basma kapasitesine sahip, 300x400 mm tabla ebatından, 800x600 mm tabla ebatına kadar üretim yapılabilir.

## "C" TYPE PRESSES

'C' type presses are preferred in low tonnage needed processes for the formed workpiece to leave the mould easily.

It can be done cutting, punching, forming, pounding and drawing in small sizes with these type of presses.

As Hürsan Hydraulic Press and Workbench Ind.Set.CO. with CTP Series, we can manufacture 300\*400 mm table sizes up to 800\*600 mm between 30-250 tons pressing force.

## C-STÄNDER- PRESSEN

C\_ Ständer-Pressen sind die preisgünstige Alternative bei kleineren Tonnagen und kleineren Stückzahlen bei rundum guter Zugänglichkeit.

HÜRSAN hydraulische Pressen und Werkzeugmaschinen liefert Produkte der CTP Serie von 30 bis 250 Tonnen und Tischgrößen von 300 x 400 mm bis 800 x 600 mm, Konfiguration erfolgt anhand unserer Tabelle.

Unsere Produktion ist anwenderorientiert, unterschiedliche Spezifikationen und Größen können nach Kundenwunsch realisiert werden.

Unsere Entwürfe in 3D werden mit SolidWorks Software ANSYS Programm vorgenommen, erst nach erfolgreicher Analyse der Festigkeit startet die Produktionsphase.

**KLP  
SERIES**



## SECTORS



HEAT



FORMING

SERVICE  
PRODUCT  
DESIGN



## KAUÇUK LASTİK PIŞİRME PRESLERİ

Kauçuk, Lastik, Plastik Ham maddesi gibi malzemelerin ısıtılarak kalıp içerisinde şekillendirilmesi amacıyla kullanılan makinelerdir.

Bu presler diğerlerinden farklı olarak istenilen zaman boyunca basıncı sabit tutarak, kalıp içerisinde eriyen malzemede oluşabilecek hava boşluklarının doldurup, kalıp formunun hatasız çıkmasını sağlamaktadır.

Hürsan Hidrolik Pres ve Takım Tezgahları San. Tic. A.Ş. olarak KLP Serisi ile 30-250 ton arası basma kapasitesine sahip, 300x400 mm tabla ebatından, 1500x600 mm tabla ebatına kadar üretim yapılabilmektedir.

## RUBBER HOT PRESSES

These are the machines used for shaping the materials like rubber, plastic raw material by heating in the mould.

Unlike the others, these type of presses keep the pressure fixed during the requested time, fill the possible air gaps occur in melting material and provides an impeccable mould form.

As Hürsan Hydraulic Press and Workbench Ind. Set. CO, with KLP Series, we can manufacture 300\*400 mm table sizes up to 1500\*1600 mm between 30-250 tons pressing force.

## HEIZPRESSEN FÜR GUMMI

Unsere Heizpressen für z.B. Gummi, Kautschuk oder Kunststoff werden zum Zweck der Verformung erhitzt und üben während der Druckhaltezeit einen variablen Druck auf das Werkstück aus, um Luftspalte während der Formfüllung zu vermeiden.

HÜRSAN hydraulische Pressen und Werkzeugmaschinen liefert Produkte der KLP Serie von 30 bis 200 Tonnen und Tischgrößen von 300 x 400 mm bis 1500 x 600 mm, Konfiguration erfolgt anhand unserer Tabelle.

Unsere Produktion ist anwenderorientiert, unterschiedliche Spezifikationen und Größen können nach Kundenwunsch realisiert werden.

Unsere Entwürfe in 3D werden mit SolidWorks Software ANSYS Programm vorgenommen, erst nach erfolgreicher Analyse der Festigkeit startet die Produktionsphase.

TECHNICAL DETAIL

# TAP SERIES



## SECTORS



CUTTING



PRESSING

## TABLALI ATÖLYE PRESLERİ

Kalıp ile yapılan ve yüksek Hassasiyet gerektirmeyen kesme, presleme, yükte bekleme gibi işlemlerde kullanılmak üzere üretilmiş makinelerdir.

Hürsan Hidrolik Pres ve Takım Tezgahları San. Tic. A.Ş. olarak TAP Serisi ile 80-150 ton arası basma kapasitesine sahip, 550x750 mm tabla ebatından, 900x1800 mm tabla ebatına kadar üretim yapılabilmektedir.

MODEL	77/110	77/210	77/220	77/360
TONAJ ARALIĞI	30-60	30-150	80-150	60-150

## WORKSHOP PRESSES WITH TABLE

These are the machines used in non-sensitivity operations like cutting, pressing and waiting while pressing which are made with moulds.

As Hürsan Hydraulic Press and Workbench Ind.Set. CO, with TAP Series we can manufacture 550\*750 mm table sizes up to 900\*1800 mm between 80-150 tons pressing force.

MODEL	77/110	77/210	77/220	77/360
TONNAGE RANGES	30-60	30-150	80-150	60-150

## WERKSTATT- PRESSEN MIT BRETT

Sie sind Maschinen, die dafür produziert wurde für Bearbeitungen wie Schneiden, Pressen und Laden, die keine hohe Empfindlichkeit erfordern und mit Matrize gemacht wird.

Wir als Hürsan Hydraulische Presse und Werkzeugmaschinen Industrie und Handel AG können mit TAP-Serie eine Produktion von einer Brettgröße vom 550x750 mm bis eine Brettgröße vom 900x1800 mm mit eine Druckkapazität von 80-150 Tonnen machen.

MODEL	77/110	77/210	77/220	77/360
LADEGEWICHT	30-60	30-150	80-150	60-150

SERVICE  
PRODUCT  
DESIGN



TECHNICAL DETAIL



**AP  
SERIES**



## SECTORS



PRESSING



TACK



PULL

SERVICE  
PRODUCT  
DESIGN



## ATÖLYE PRESLERİ

Atölye tarzı işletmelerde her türlü sıkıştırma, çakma, rulman çıkartma, doğrultma işleri için kullanılan temel makinelerden biridir.

Hürsan Hidrolik Pres ve Takım Tezgahları San. Tic. A.Ş. olarak AP Serisi ile 30-600 ton arası basma kapasitesine sahip, üretim yapılabilmektedir.

## WORKSHOP PRESSES

These are the main machines used for all kinds of straightening, squeezing, pounding and roller extracting operations in plants like workshops.

As Hürsan Hydraulic Press and Workbench Ind.Set. CO, with AP Series we can manufacture machines with pressing capacity between 30-600 tons.

## WERKSTATT- PRESSEN

Sie ist eine der gründlichsten Maschine, die für Bearbeitungen in Werkstätte alle möglichen Abpressungen, beim Einschlagen, Kugellager Schaffung und Begradigung verwendet wird.

Wir als Hürsan Hydraulische Presse und Werkzeugmaschinen Industrie und Handel AG können mit AP-Serie eine Produktion mit eine Druckkapazität von 30-600 Tonnen machen.

TECHNICAL DETAIL



# PROFESSIONAL & INNOVATIVE SOLUTIONS

SINCE 1976  
**HÜRSAN  
PRES**  
[www.hursanpres.com.tr](http://www.hursanpres.com.tr)



from  
**design to  
production**

**HÜRSAN  
PRES**

Hürsan Hidrolik Pres ve Takım Tezgahları San. ve Tic. A.Ş. - Hursan Hydraulic Press and Workbench Ind.Set CO.



2. Organize Sanayi Bölgesi Lalehan Caddesi  
No:1 PK 42300 Selçuklu / KONYA/TÜRKİYE



+90 444 25 60  
+90332 239 06 39-40



🌐 [www.hursanpres.com.tr](http://www.hursanpres.com.tr)

✉ [hursan@hursanpres.com.tr](mailto:hursan@hursanpres.com.tr)