

ÖZEN PRES MAKİNE SANAYİ VE LİMİTED ŞİRKETİ
SUNUMU
2025



HAKKIMIZDA

Şirketimiz 1976 yılında oto yan sanayinde faaliyet göstermek üzere kurulmuştur. Yaklaşık 7000 metrekare kapalı alanda faaliyet gösteren firmamızda, müşteri özel isteklerine uygun sac kalıp / fikstür ve bu yolla imal edilen parçaların kaynak / montaj ile birleştirilmesi yapılmaktadır. Otomotiv ve ağır vasıta sektörüne yönelik koltuk kızakları, oto krikoları, el freni, gaz pedalı, karoseri ve şasi parçaları, beyaz eşyada klima parçaları ve enerji sektöründe ise doğal gaz kutuları konusunda bilgi birikimine sahip olan firmamız şu an için sadece yurtiçine hizmet vermektedir.



VİZYON MİSYON VE DEĞERLERİMİZ



VİZYON

Kurumsallaşma
döngüsünü tamamlamış,
yeniliklere açık bir firma
olabilmek.



MİSYON

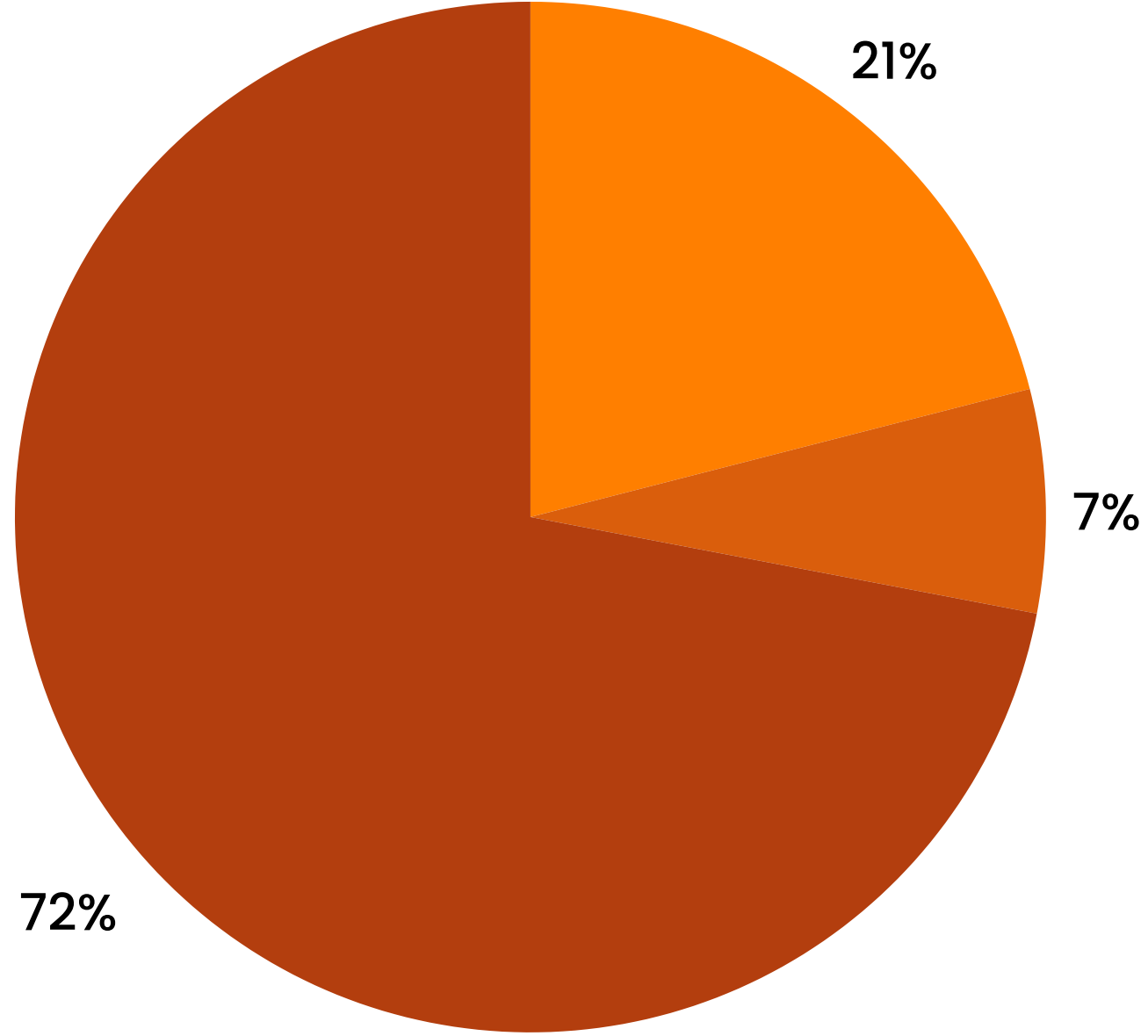
Sürekli büyüyen ve
gelişen bir firma olarak
ülke ekonomisine katkı
sağlamaktadır



DEĞERLERİMİZ

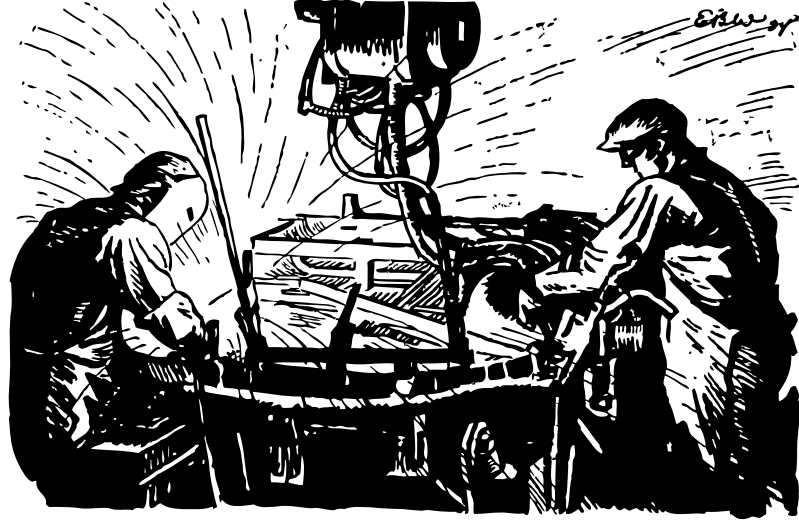
Saygılıyız
Değer Katarız
Sürekli Gelişiriz
Sonuç Odaklıyız

İNSAN KAYNAKLARI

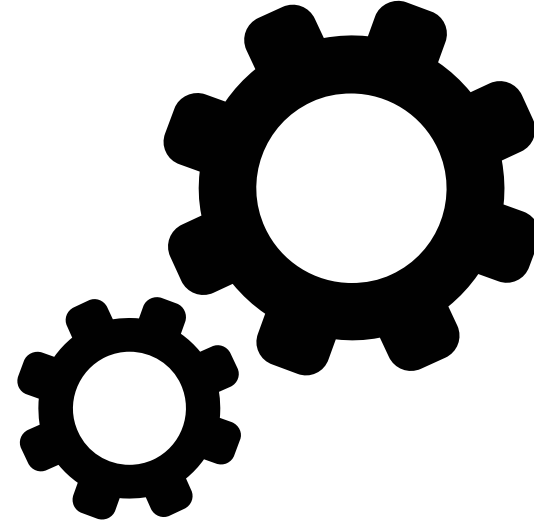


Beyaz yaka personel sayısı : 21
Mühendis sayısı : 7
Mavi yaka personel sayısı : 72
Toplam personel sayısı : 100





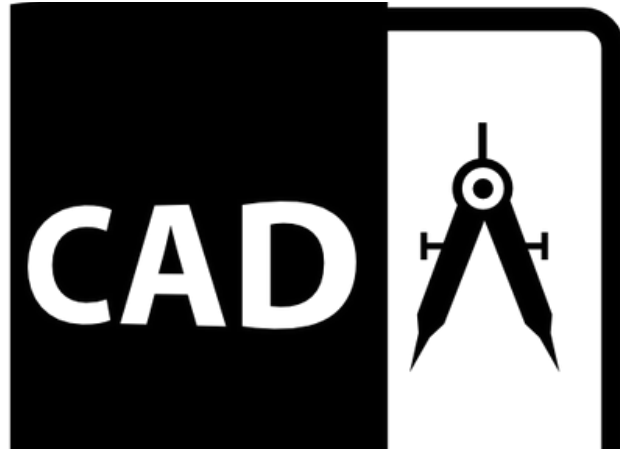
Kaynak İşçiliği



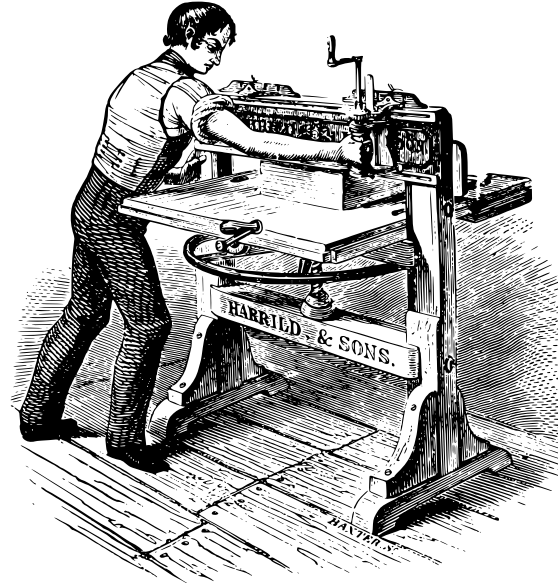
Sac Kalıp



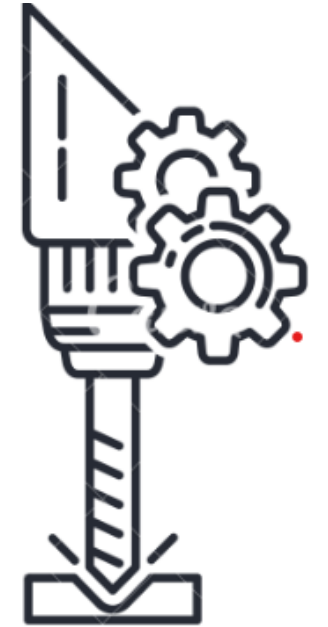
Pres İşçiliği



CAD/CAM



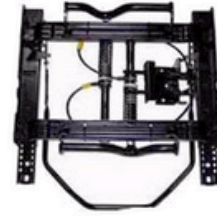
Montaj İşçiliği



CMM Ölçüm

ÜRÜNLERİMİZDEN ÖRNEKLER

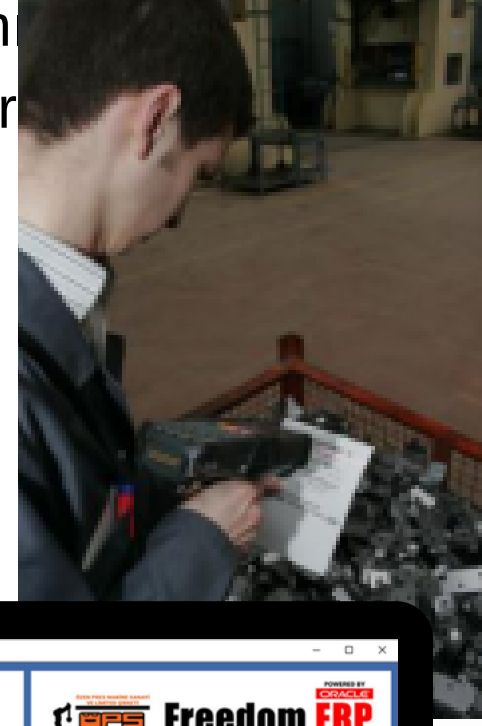
- Oto koltuk kızakları
- Oto krikoları
- Gaz Pedal mekanizmaları
- El Freni mekanizmaları
- Karoseri ve şasi parçaları
- Klima panelleri
- Doğalgaz kutuları
- Elektrik panelleri





ERP VE BARKOD SİSTEMİ

Fabrikamızın tüm bölümlerindeki süreçler, FREEDOM ERP yazılımı ile titizlikle yönetilmektedir. Üretim ve depo alanlarımızdaki tüm işlemler gelişmiş Barkod sistemi aracılığıyla gerçekleştirilmektedir.





CMM ÖLÇÜM ODASI

Üç boyutlu ölçüm metrolojisi, üretim teknolojilerinde üretilen parçaların son kontrolünde son derece önemli bir rol oynamaktadır.

Brand Model : Mistral DEA
Table Size : 1500x1000x860
mm





KALIP TASARIMI BÖLÜMÜ

Kalıp tasarımı ve parça revizyonlarında SIEMENS NX CAD / CAM programı kullanılıyor.



KAYNAKHANE BÖLÜMÜ



GAZ ALTI KAYNAK ROBOTO 350 A
DAIHEN (1 Adet)



GAZALTI KAYNAK TEZGAHI 1.2 mm Tel /
320-500 A ARCTECH (3 adet) GEDİK
FRONIUS (1 adet) EXPRESS WELD (1
adet) TURALLAR (2 adet) DAIHEN (1 adet)



PUNTA KAYNAK TEZGAHI 20-120 KVA COŞKUNÖZ (3 adet)
BAYKAL (1 adet) AKDENİZ (1 adet) AC PRESS WELDER (1 adet)

CNC/TEL EREZYON TEZGAHLARIMIZ



VTEC 3 Eksen Köprü Tipi
CNC Tezgahı (x:2450/y:3450/z:900)



FIRST MCV 1000 3 Eksen
CNC Tezgahı (x:1000/y:500/z:500)



BROTHER HS-50A 4 Eksen
Tel Erozyon Tezgahı (x:420/y:260/z:160)



SUPERTEC Satır Taşlama
(x:1000/y:500/z:500)

PRES TEZGAHLARIMIZ



EKSANTRİK PRES-RAVNE
630 TON (1240 X 1100 1500 X 1100)



EKSANTRİK PRES-MILCO
500 TON(1250 X 2100 1400 X 2470)



EKSANTRİK PRES-TEHBİHCİ
400 TON (850 X 1500 1000 X 1500)



EKSANTRİK PRES-ERFURT
400 TON(1400 X 2500 1400 X 2500)

PRES TEZGAHLARIMIZ



HİDROLİK PRES CEMTAŞ
400 TON (1200 X 1600 1200 X 1600)



EKSANTRİK PRES-AOMATE
APM-600 TON (2300 x 1000)



EKSANTRİK PRES-AOMATE
APM-400 TON (2900 X 1300 3200 X 1500)



HİDROLİK PRES-LOGGING 350 TON
(1700 X 1570 1700 X 1520)



PRES TEZGAHLARIMIZ



HASSAS PRES APM-400 TON
(1200 X 1600 1200 X 1600) ve RULO SAC SÜRÜCÜ

DEPO & SEVKİYAT BÖLÜMÜ



MAKİNE PARKIMIZ - 1

SIRA NO	MAKİNA ADI	GÜÇ (KW)	ÖZELLİKLERİ	KAPASİTE
1	HİDROLİK MAKAS	12		6 MM
2	EKSANTRİK PRES	22	850 X 1500 1000 X 1500	400 TON
3	EKSANTRİK PRES	22	850 X 1500 1000 X 1500	400 TON
4	EKSANTRİK PRES	18,5	450 X 800 740 X 1050	250 TON
5	EKSANTRİK PRES	5,5	510 X 810	80 TON
6	EKSANTRİK PRES	5,5	550 X 800	80 TON
7	EKSANTRİK PRES	5,5	495 X 820	80 TON
8	EKSANTRİK PRES	4	590 X 850	60 TON
9	HİDROLİK PRES	12	1000 X 1050 1010 X 1030	125 TON
10	HİDROLİK PRES	12	1000 X 1410 1010 X 1410	100 TON
11	EKSANTRİK PRES	4	520 X 765	60 TON
12	EKSANTRİK PRES	15	685 X 1045	200 TON
13	EKSANTRİK PRES	9	530 X 835	100 TON
14	EKSANTRİK PRES	7,5	620 X 830	100 TON
15	EKSANTRİK PRES	4	500 X 750	60 TON
16	EKSANTRİK PRES	2,2	340 X 480	25 TON
17	SABİT TAŞ	1		
18	AYAKLI MATKAP TEZGAHI	2,2		
19	PROFİL KESME MAKİNASI	2		
20	MATKAP BİLEME TEZGAHI	0,25		
21	ŞERİT DEKUPAJ TAZGAHI	2	1400 D/DAK	
22	FREZE TEZGAHI	8,4	800 X 380 X 300	
23	FREZE TEZGAHI	7,5	670 X 250 X 250	
24	PAH KIRMA TEZGAHI	0,74		

SIRA NO	MAKİNA ADI	GÜÇ (KW)	ÖZELLİKLERİ	KAPASİTE
25	PLANYA TEZGAHI	5,5		
26	TORNA TEZGAHI	3		
27	SABİT TAŞ	1		
28	AYAKLI MATKAP TEZGAHI	2		
29	CNC TEZGAHI	30 KVA	1000 X 500	
30	TEL EREZYON	13,5 KVA	410 X 260 X 170	
31	MASAÜSTÜ MATKAP	0,55		13 MM
32	MASAÜSTÜ MATKAP	0,85		13 MM
33	PUNTA KAYNAK MAKİNASI	120 KVA		
34	PUNTA KAYNAK MAKİNASI	180 KVA		
35	GAZALTI KAYNAK MAKİNASI	18,8 KVA		1,2 MM TEL
36	GAZALTI KAYNAK MAKİNASI	9,2 KVA		1,2 MM TEL
37	RULO SAC AÇICI	0,55		98
38	ÇAPAK SARICI	0,68		
39	VİNÇ	8		15 TON
40	CARASKAL	1,45		2 TON
41	FORKLİFT	34,3		2,5 TON
42	JENERATÖR	330 KVA		
43	HİDROLİK MAKAS	30	13 X 3100 MM	13 MM
44	EKSANTRİK PRES	22,5	520 X 950 1000 X 1200	350 TON
45	RULO AÇICI + SAC SÜRÜCÜ	11,15		3 TON
46	EKSANTRİK PRES	37	720 X 1000 940 X 1700	315 TON
47	HİDROLİK PRES	37	1200 X 1600 1200 X 1600	400 TON
48	ROBOT KAYNAK MAKİNASI	3 KVA		



MAKİNE PARKIMIZ - 2

SIRA NO	MAKİNA ADI	GÜÇ(KW)	ÖZELLİKLERİ	KAPASİTE
50	RULO AÇICI + SAC SÜRÜCÜ	11,15		3 TON
51	MASAÜSTÜ MATKAP	0,85		13 MM
52	PUNTA KAYNAK MAKİNASI	120 KVA		
53	PUNTA KAYNAK MAKİNASI	180 KVA		
54	GAZALTI KAYNAK MAKİNASI	18,8 KVA		1,2 MM TEL
55	GAZALTI KAYNAK MAKİNASI	9,2 KVA		1,2 MM TEL
56	RULO SAC AÇICI	0,55		98
57	ÇAPAK SARICI	0,68		
58	VİNÇ	8		15 TON
59	CARASKAL	1,45		2 TON
60	FORKLİFT	34,3		2,5 TON
61	JENERATÖR	330 KVA		
62	HİDROLİK MAKAS	30	13 X 3100 MM	13 MM
63	EKSANTRİK PRES	22,5	520 X 950 1000 X 1200	350 TON
64	RULO AÇICI + SAC SÜRÜCÜ	11,15		3 TON
65	EKSANTRİK PRES	76	720 X 1000 940 X 1700	315 TON
66	HİDROLİK PRES	77	1200 X 1600 1200 X 1600	400 TON
67	ROBOT KAYNAK MAKİNASI	80		
68	GAZALTI KAYNAK MAKİNASI	81		1 MM TEL
69	EKSANTRİK PRES	82	1400 X 2500 1400 X 2500	400 TON
70	EKSANTRİK PRES	83	1250 X 2100 1400 X 2470	500 TON
71	EKSANTRİK PRES	84	450 X 700	100 TON
72	TAŞLAMA TEZGAHI	85		
73	PUNTA KAYNAK TEZGAHI	86		
74	RULO AÇICI + SAC SÜRÜCÜ	87	0,37	1 TON

SIRA NO	MAKİNA ADI	GÜÇ (KW)	ÖZELLİKLERİ	KAPASİTE
75	EKSANTRİK PRES	37	720 X 1000 940 X 1700	315 TON
76	HİDROLİK PRES	37	1200 X 1600 1200 X 1600	400 TON
77	ROBOT KAYNAK MAKİNASI	3 KVA		
78	GAZALTI KAYNAK MAKİNASI			1 MM TEL
79	EKSANTRİK PRES	55	1400 X 2500 1400 X 2500	400 TON
80	EKSANTRİK PRES	55	1250 X 2100 1400 X 2470	500 TON
81	EKSANTRİK PRES	7,5	450 X 700	100 TON
82	TAŞLAMA TEZGAHI	12,5		
83	PUNTA KAYNAK TEZGAHI	180 KVA		
84	RULO AÇICI + SAC SÜRÜCÜ	2,063	0,37	1 TON
85	KASALI SAC SÜRÜCÜ	2,063		
86	EKSANTRİK PRES	30	800 X 1400 900 X 1650	250 TON
87	RULO AÇICI + SAC SÜRÜCÜ	7,4		5 TON
88	EKSANTRİK PRES	22	750 X 1300 850 X 1450	200 TON
89	EKSANTRİK PRES	22	750 X 1300 850 X 1450	200 TON
90	EKSANTRİK PRES	22	750 X 1300 850 X 1450	200 TON
91	EKSANTRİK PRES	18,5	700 X 1200 800 X 1300	160 TON
92	EKSANTRİK PRES	11	520 X 620 680 X 1100	125 TON
93	HİDROLİK PRES	22	870 X 1400 870 X 1400	100 TON
94	RULO AÇICI + SAC SÜRÜCÜ	1,5		
95	SABİT TAŞ	1		
96	KOMPRESÖR	37		5,8 m3/dak
97	JENERATÖR	330 KVA		
98	HİDROLİK MAKAS	30	13 X 3100 MM	13 MM
99	KASALI SAC SÜRÜCÜ	89		



MAKİNE PARKIMIZ - 3

SIRA NO	MAKİNA ADI	GÜÇ (KW)	ÖZELLİKLERİ	KAPASİTE
100	CNC	60 KVA		
101	FORKLİFT			5 TON
102	GAZALTI KAYNAK MAKİNASI			
103	GAZALTI KAYNAK MAKİNASI			
104	HİDROLİK PRES	37	1600 X 1100 1600 X 1100	200 TON
105	HİDROLİK PRES	30	1180 X 970 1180 X 1070	200 TON
106	TESTERE MAKİNASI	1,1		
107	ELEKTROT KAYNAK MAKİNASI			
108	AKÜLÜ TRANSPALET			
109	AKÜLÜ TRANSPALET			
110	DOĞALGAZ KAYNAK MAKİNASI	66000 Mikro Farad		
111	PUNTA KAYNAK MAKİNASI	165 KVA		
112	HİDROLİK PRES	55	1700 X 1570 1700 X 1520	350 TON
113	EKSANTRİK PRES	55	1240 X 1100 1500 X 1100	630 TON
114	RULO AÇICI + SAC SÜRÜCÜ	7,5		5 TON
115	DOĞALGAZ PERÇİN MAKİNASI	0,75		
116	DOĞALGAZ KAYNAK MAKİNASI	0,4 X 2	3000 r/min	1,27 Nm
117	KILAVUZ ÇEKME MAKİNASI	3	1440 dev/dak	M5 - M24
118	MASAÜSTÜ MATKAP	0,35	1440 dev/dak	
119	ROBOT KAYNAK MAKİNASI		1420 mm	
120	HIZLI DELİK DELME TEZGAHI	2,5	600 kg	
121	KOMPRESÖR	75		12,9
122	HAVA KURUTUCU	1,85		10 BAR
123	EKSANTRİK PRES	18,5	955 X 605 1250 x 850	250 TON
124	EKSANTRİK PRES	18,5	955 X 605 1250 x 850	250 TON
125	EKSANTRİK PRES	2 2,5	520 X 950 X 1000 X 1200	350 TON



KALİTE SİSTEM SERTİFİKALARIMIZ

CERTIFICATE

Certificate Registration No.: 12 111 43577 TMS / IATF Certificate No.: 0515385
IATF USI: G25EHP

The Certification Body of TÜV SÜD Management Service GmbH certifies that the organization

ÖZEN PRES MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
TAYSAD ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
1.CADDE 16.SOKAK NO:2 ŞEKERPİNAR-ÇAYIROVA
41420 KOCAELİ
Turkey

for the scope

Manufacturing of seat cradles, car jacks, bodies and parts of chassis (without Product Design as per Chapter 8.3)

has established and applies a Quality Management System.
An audit was performed and has furnished proof that the requirements according to

IATF 16949
First Edition 2016-10-01

are fulfilled.

Issue date: 2024-05-08
Expiry date: 2027-05-07

Fred Wenke
Head of Certification Body
Munich, 2024-05-08

Page 1 of 1

TÜV SÜD Management Service GmbH • Zertifizierungsstelle • Ridlerstrasse 57 • 80339 München • Germany
www.tuvsud.com/de/certificate-validity-check

IATF 16949:2016
Otomotiv Kalite
Yönetim Sistemi

Kalitest
SERTİFİKA-CERTIFICATE OF REGISTRATION
Bu sertifika aşağıdaki kuruluşa
This certificate has been awarded to the company

ÖZEN PRES MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
TOSB-TAYSAD Organize Sanayi Bölgesi 1. Cadde
16. Sokak No:2 PK-41420
Şekerpınar -Çayırova/KOCAELİ

Uygulanmakta olan çevre yönetim sisteminin
To certify that the implemented environmental management system complies with

ISO 14001:2015

Standardına uygunluğunu belgelemek amacı ile
aşağıdaki kapsamda verilmiştir.

Otomotiv, Beyaz Eşya ve Enerji Sanayinde Kullanılmak Üzere
Oto Koltuk Kızakları, Oto Krikoları, Karoser Parçaları, Şasi
Parçaları ve Mekanizmaları, Beyaz Eşya ve
Enerji Sac Parçaları Üretimi

Manufacture of Seat Cradles Car Jacks, Carbody Components,
Chassis Components and Mechanisms, White goods Energy Plate
Components for Automotive, White Goods and Energy Industries

EAC 17,18,22

Kalitest Belgelendirme ve Eğitim Hizmetleri Ltd. Şti. :

IAF
TÜRKAK
TÜRK AKKREDİTASYON VE SERTİFİKASYON ENSTİTÜSÜ
TÜRKAK BOD NO
YB-2002-EFPA

Pınar Sığın
Genel Müdür Yardımcısı / Vice General Manager

Bu sertifikanın geçerliliği Türkiye'de KALİTEST Sertifika Yönetmeliği'ne dayanmaktadır ve sadece onay edilmiş yetkili kuruluşların denetimleri sonucunda sağlanmaktadır.

The validity of this certificate depends on the company's conformity with KALİTEST Certificate Regulations and the result of the surveillance audits, which will be carried out at least once in a year.

Certificate No. K-EM-1355
Issue Date: 26.07.2013
Date of Registration: 3 yıl / years
Certificate Date: 12.08.2022
Expiry Date: 26.07.2025

ISO 14001:2015
Çevre Yönetim
Sistemi

CERTIFICATE

Certificate Registration No.: 12 100 43577 TMS / Order No.: 712925466

The Certification Body of TÜV SÜD Management Service GmbH certifies that the organization

ÖZEN PRES MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
TAYSAD ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
1.CADDE 16.SOKAK NO:2 ŞEKERPİNAR-ÇAYIROVA
41420 KOCAELİ
Turkey

for the scope

Manufacturing metal parts by pressing (sheet forming) and combining produced parts including welding and assembly, and sales

has established and applies a Quality Management System.
An audit was performed and has furnished proof that the requirements according to

DIN EN ISO 9001:2015

are fulfilled.

The certificate is valid from 2024-05-08 until 2027-05-07.

Fred Wenke
Head of Certification Body
Munich, 2024-05-08

TÜV SÜD Management Service GmbH • Zertifizierungsstelle • Ridlerstrasse 57 • 80339 München • Germany
www.tuvsud.com/de/certificate-validity-check

ISO 9001:2015
Kalite Yönetim
Sistem



REFERANSLAR



FARFORM

ISUZU



AKIM METAL
SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ



d.st otomotiv

opsan



NATEK
ENERJİ



BİZE ULAŞIN

Adres : TOSB-TAYSAD ORG. SAN. BÖLGESİ
1. CADDE 16. YOL 6. Parsel Çayırova /
KOCAELİ

Telefon : 0 (262) 658 12 00 (Pbx)
Fax : 0 (262) 658 12 09
E-Mail : ozenpres@ozenpres.com
Web : www.ozenpres.com

Sosyal Medya OzenPres

