

GEÇMİŞİN
TECRÜBESİ
GELECEĞİN
GÜCÜ



GROMA
INDUSTRY

NAHITA
HOLDING



GEÇMİŞİN
TECRÜBESİ
GELECEĞİN
GÜCÜ



35 yılı aşan tecrübemizle son yıllarda ticari faaliyetlerini büyüterek ivmesini hızla yükselten, tamamı milli ve yerli sermaye ile kurulmuş olan **NAHİTA HOLDİNG** farklı lokasyonlarda 13 farklı firmayı çatısı altına alarak ülkemize katma değer sağlarken imalat ve üretimle birlikte 1.500 kişiye sağladığı istihdam gücüyle her geçen gün daha da büyümeye devam etmektedir.

Gerçekleştirdiğimiz her yatırımın temelinde müşteri memnuniyetini ve güvenini kazanmak şirket değerlerimizin içindeki en önemli unsurlardandır.

Bu doğrultuda yeni kurduğumuz ve talaşlı imalat sektöründe faaliyet gösterecek olan **"GROMA INDUSTRY"** geçmişinden gelen tecrübeli yönetim kadrosu ile sektöre yeni bir soluk getirerek ulusal ve uluslararası deneyimi, teknolojik altyapısı, modern makine parkuru, kalifiye personeliyle genç kuşaklara istihdam olanakları sunarak ülke ekonomisine büyük katkı yapacaktır.

"GROMA INDUSTRY" geniş makina parkuru ve proje uygulamalı ürünleri ile siz değerli iş ortaklarımızla hedeflerine emin adımlarla ilerleyecektir.





GROMA
INDUSTRY

CNC DİK İŞLEM PARKURU

• DOOSAN DNM 5700

• TEKNİK ÖZELLİKLER

EKSEN HAREKETİ	X eksen 1050 mm Y eksen 570 mm Z eksen 510 mm
TABLA ÖLÇÜLERİ	1300 x 570 mm
TABLA YÜK KAPASİTESİ	800 kg



• WINNER VMC 1100

• TEKNİK ÖZELLİKLER

EKSEN HAREKETİ	X eksen 1100 mm Y eksen 600 mm Z eksen 600 mm
4. EKSEN	TJR-DİVİZÖR HR-255
TABLA ÖLÇÜLERİ	1150 x 600
TABLA YÜK KAPASİTESİ	800 kg



• TWINHORN VP 1500

• TEKNİK ÖZELLİKLER

EKSEN HAREKETİ	X eksen 1500 mm Y eksen 600 mm Z eksen 600 mm
TABLA ÖLÇÜLERİ	1600 x 600 mm
TABLA YÜK KAPASİTESİ	1000 kg



• HYUNDAI KF 5600

• TEKNİK ÖZELLİKLER

EKSEN HAREKETİ	X eksen 1100 mm Y eksen 560 mm Z eksen 520 mm
TABLA ÖLÇÜLERİ	1250 x 560 mm
TABLA YÜK KAPASİTESİ	1000 kg





GROMA
INDUSTRY

CNC TORNA MAKİNE PARKURU

- DOOSAN
PUMA GT 2600

- TEKNİK ÖZELLİKLER

AYNA ÖLÇÜSÜ	10"
FENER MİLİ DELİK ÇAPI	ø 81
TORNALAMA ÇAPI	ø 460
TORNALAMA BOYU	658 mm
ÇEVİRME ÇAPI	ø 630



- HYUNDAI WIA
E160LC CNC TORNA

- TEKNİK ÖZELLİKLER

AYNA ÖLÇÜSÜ	8"
FENER MİLİ DELİK ÇAPI	ø 62
TORNALAMA ÇAPI	ø 280
TORNALAMA BOYU	510 mm
ÇEVİRME ÇAPI	ø 480



- HYUNDAI
WIA SE2200 LC

- TEKNİK ÖZELLİKLER

AYNA ÖLÇÜSÜ	10"
FENER MİLİ DELİK ÇAPI	ø 81
TORNALAMA ÇAPI	ø 350
TORNALAMA BOYU	558 mm
ÇEVİRME ÇAPI	ø 600



GELECEĞİN GÜCÜ





• ARION PBM - GS300A KALIPÇI FREZE

• TEKNİK ÖZELLİKLER

TABLA ÖLÇÜLERİ	1470 x 300 mm
EKSEN HAREKETİ	Y eksen 1130 mm Z eksen 400 mm 450 mm



• BAOJİ UNIVERSAL TORNA CS6266 C/3000

• TEKNİK ÖZELLİKLER

BANKO ÜZERİ ÇEVİRME ÇAPI	ø660
SUPPORT ÜZERİ ÇEVİRME ÇAPI	ø420
KÖPRÜ BOŞLUĞUNDA AZAMİ ÇAP	ø 870
PUNTALAR ARASI MESAFE	3000 mm
FENER MİLİ DELİK ÇAPI	ø105

• ACROBAT M3-24 PLC MODEL SERVO SİSTEMLİ KILAVUZ ÇEKME MAKİNASI

• TEKNİK ÖZELLİKLER

- Yüksek tork ve hızı bir arada sağlayan Panasonic Servo Sistem
- Hızlı kılavuz değiştirme özelliği
- Dikey, yatay kılavuz çekebilme özelliği
- Güçlü konstrüksiyon
- Korumalı Servo Sistem
- Dijital derinlik kontrol sistemi
(Her kılavuz için farklı farklı hız ve derinlik tanımlayabilme)
- Piston sertlik ayarı
- Potansiyometreli hassas devir ayarı
- 2050 mm yarıçapında çalışma alanı



İMALAT

KABİLİYETİMİZ





GROMA
INDUSTRY

KALİTE KONTROL EKİPMANLARI

- **MITUTOYO
YÜZEY PÜRÜZLÜLÜK
ÖLÇÜM CİHAZI**

Surftest SJ-411 [mm]



- **MITUTOYO
KONTUR
ÖLÇÜM CİHAZI**

Formtracer Avant

FTA - H8 C3000-D



- **HEXAGON
ABSOLUTE
ARM 85 SERİSİ**

(Taşınabilir Lazer Tarama)





GEÇMİŞİN
TECRÜBESİ
GELECEĞİN
GÜCÜ



GROMA
INDUSTRY

+90 232 570 08 64

Yeni Mah. İzmir - Ankara Cad. 35743
No:644/1 Kemalpaşa-İZMİR-TÜRKİYE

info@gromaindustry.com

www.gromaindustry.com