



LM-R500AX

5 Eksen Divizörlü CNC
Router Makinesi



LİNERMAK CNC & LAZER TEKNOLOJİLERİ

www.linermak.com

info@linermak.com

Makine Teknik Özellikleri



Net Çalışma Alanı

1000mm x 1500mm x 250 mm



Mekanik Aksam

Özel ergonomik tasarımı gerilimi alınıp frezelenmiş çelik yekpare gövde

X1 /X2 Eksen 4.5NM LEADSHİNE step motor. Leadshine dijital durma algılamalı sürücü.

1/3 -70 gövde planet redüktör aktarımlı.

Y eksen 8.5NM LEADSHİNE step motor. Leadshine dijital durma algılamalı sürücü. 1/3 -70 gövde redüktör aktarımlı.

Z eksen 8.5NM LEADSHİNE step motor. Leadshine dijital durma algılamalı sürücü. Tahrik 25/5 HİWİN vidalı mil.

A eksen 8.5NM LEADSHİNE step motor. Leadshine dijital durma algılamalı sürücü. 1/10 – 70 gövde helis planet redüktör aktarımlı.

B eksen 8.5NM LEADSHİNE step motor. Leadshine dijital durma algılamalı sürücü. 1/10 – 70 gövde helis planet redüktör aktarımlı.

X1 / X2 ve Y eksenleri 1.5 modül ALMAN WSP sertleştirilmiş helis kramiyer dişli ve taşlanmış dişli pinyon.

X eksen yataklar HİWİN HG20 lineer ray geniş araba.

Y eksen yataklar HİWİN HG20 lineer ray geniş araba.

Z eksen yataklar HİWİN HG20 lineer ray geniş araba.

Alüminyum slotlu tabla.

Spindel motor 4,5KW 18.000 RPM. herzt

Komple lineer sistemi yağlama sistemi.

Elektrostatik fırınlı Boya.



Mach 3 LPT Port

PC set

Universal ISO G kodu işleme.

Programlama hassasiyeti 0,001.

Makine max ilerleme hızı 10.000 mm/dk.

Yüksek hızlı veri işleme.

Hata ve alarm durumunda uyarı ve tespit sistemi.

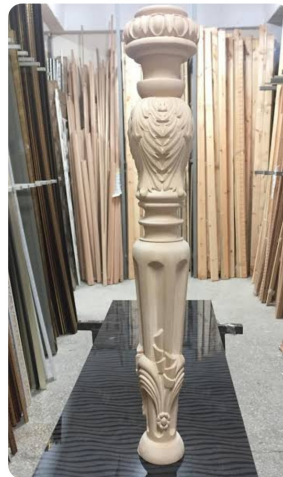
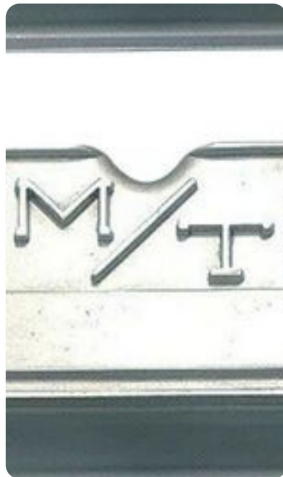
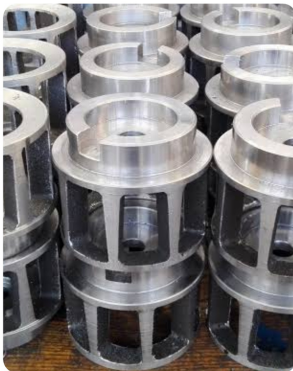
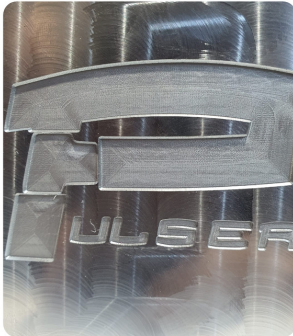
Harici Otomasyon panosu.

Kullanılan malzemeler

Ahşap ve türleri, Alüminyum, Akrilik, Pleksi, Plastik vb.

Sektörler

Mobilya aksesuarları, Alüminyum torna kalıp, Fırça ekipmanları, Makina ekipmanları





LİNERMAK CNC & LAZER TEKNOLOJİLERİ

T: 0212 854 05 25
M: 0533 141 25 91

www.linermak.com
info@linermak.com

