

01 CNC MERMER İŞLEME MAKİNASI

CNC STONE MILLING MACHINE



En küçük detaylarda,
yüksek hassasiyetli
CNC işleme

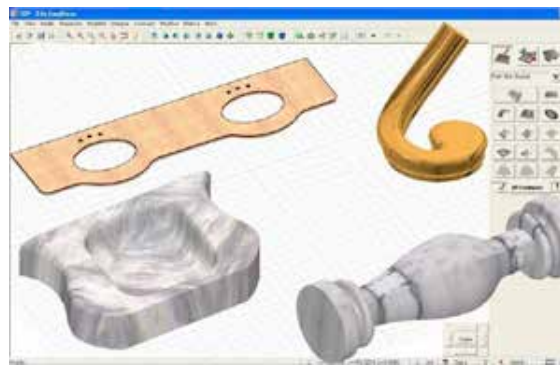
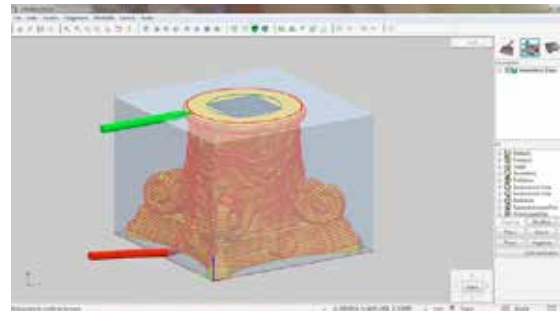
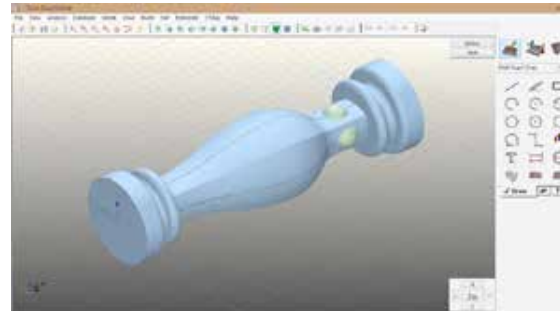
*In the smallest
detail, high precision
CNC machining*

Özellikler / Specification

- Dokunmatik renkli dijital 15" ekranlı operatör paneli, X, Y, Z, C, A ve freze eksenlerinin CNC kontrolü (TEX panel İtalyan), çok fonksiyonlu (15 fonksiyon) mobil operatör paneli (Standart)
Touch color digital 15" display with operator panel, CNC controlled X, Y, Z, C, A and milling axis (TEX Italian panel), multi-functional (15 function) mobile operator panel (standard)
- "X" ekseninde 3600 mm, "Y" ekseninde 2000 mm, "Z" ekseninde 750 mm kesim alanı
Cutting area is 3600 mm in the "X" axis, 2000 mm in the "Y" axis, 750 mm in the "Z" axis
- Otomatik A eksenini, 0°- 180° / Automatic A axis 0-180°
- "C" eksenini, 0° - 360° saat yönünde kafa dönüşü
360° head rotation feature in clockwise direction for C axis
- 25 HP, (5 eksen) motor (SACCARDO İtalyan) ile 0-8000 rpm arası ABB INVERTER ile, operatör panelinden devir ayarlı kesim yapma imkanı
With 25 HP motor (SACCARDO Italian) and 0-8000 rpm ABB INVERTER, ability of adjustable rotational speed cutting from operator panel
- ABB INVERTER standart, otomatik takım değiştirme, alüminyum tabla, vakum pedleri
ABB INVERTER standart, automatic tool changing, aluminium table, vacuum pads
- Pompalı merkezi yağlama standart / Pumped central lubrication system standart



Öne Çıkan Detaylar / Highlights



Teknik Özellikler / Technical Specification

Makine Boyutları / Machine Dimensions (LxWxH)	6200 x 2750 x 3950 mm
Makina ağırlığı / Machine Weight:	8000 kg
Kesme kafası hareketi / Cutting Stroke of Blade (X)	3600 mm
Köprü hareketi / Bridge Cross Travel (Y)	2000 mm
Testere Dikey Hareketi / Blade Vertical Travel (Z)	750 mm
Hareket hızı / Max. Travel Speed	30 m/dk
Yan Kesme ve Kenar Profili İşleme açısı (A ekseni) / Inclinatıon and edge profiling (A axis)	180°
Kafa dönüşü dairesel hareketi (C ekseni) / Head roattion circular movement (C axis)	360°
Testere Devri / Max. Blade Speed	0-8000 rpm
Testere Motoru Gücü / Blade Motor Power	25 HP
Kesme Derinliđi / Max. Cutting Depth	300 mm
Frezeleme Yüksekliđi / Milling Height	700 mm
Çalışma Voltajı / Voltage	380 V / 50 Hz