

ZIVANA KANALI AÇMA MAKİNESİ / OSCILLATION MORTISER MACHINE

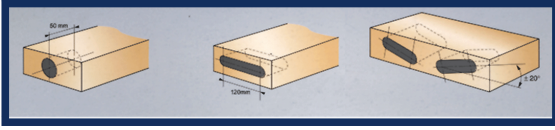


Kesici kafa çelik çubuk yardımı ile osilasyon hareketini yapar.Çelik çubuk osilasyon hareketinin dengeli ve doğru yapılmasını sağlar.Zivana kanal boyu ayar mekanizması mekanik metre yardımı ile doğru ayara olanak sağlar.

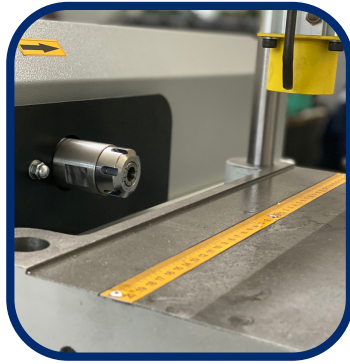
The cutter head moves on steel rods,its provide correct and smooth moves mortise length adjustment mechanism is equipped with a mechanical meter for high accuracy.

İşlem tablası eğik zivana kanalı açabilmek için sağa ve sola 45° açı ile eğilebilir.The table tilts 45° rightward and leftward for bevel mortising.

Bıçak Osilasyon hızı İnvörtör ve Hız Ayar düğmesi ile kolayca ayarlanır.Hız ayarı,değişik ağaç tiplerine ve değişik kanal boylarına uygun HIZ ayarlamanızı sağlar.The Cutter Oscillation Speed easily adjustable with inverter and speed adjust knob.Adjustable Speed,provide to find appropriate speeds for different type woods and different mortise dimensions.



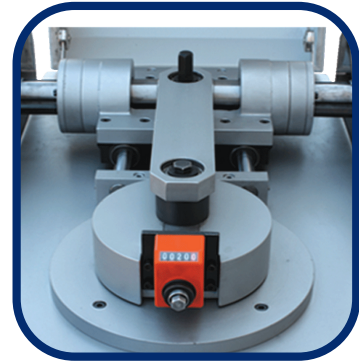
(ZIVANA KANALI AÇISI / MORTISING ANGLE)



(İŞ SEHPASI / WORKING TABLE)



(DEĞİŞEBİLİR TABLA AÇISI / VARIABLE TABLE ANGLE)

(OSİLASYON AYARI)
(OSCILLATION ADJUSTMENT)

TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL DETAILS

TEKNİK ÖZELLİKLER	TECHNICAL DETAILS	DMT.120
Bıçak Motoru / Dönüş Hızı	Cutter Spindle Motor / Speed	4 kw / 9000 rpm
Max. Zivana Kanal Genişliği	Max. Mortise Width	mm 120
Max. Zivana Kanal Derinliği	Max. Mortise Depth	mm 50
Max. Zivana Kanal Yüksekliği	Max. Mortise Height	mm 30
Table Dikey Hareketi	Table Vertical Adjustment	mm 75
Osilasyon Motoru / Hızı	Oscillation Motor / Speed	0,75 kw / 20-400 stroke
Tabla Eğimi Yanlara	Table Tilt to Sides	45°
Ölçüler	Dimensions	cm 130 x 120 x 120
Ağırlık	Weight	kg 700

