

OMEGA

Delik Delme

Servo Z1- 350 mm

Z Gövde Z2 - 200

0,1mm - 3.0 mm delik delme

Hassas Elektrot tutucu

Otomatik Z eksenini sıfırlama

X-Y-Z Redout göstergesi

Otomatik EDM şartları

0,005 mm çözünürlük

- Kolay kullanım
- Otomatik Z eksenini sıfırlama.
- En uygun EDM şartını otomatik belirleme
- Hassas tutucu ile elektrodu sıkılmak için takım ihtiyacı olmaması.

OMEGA CM800 ZNC

 **CAMCNC**
www.camcnc.com.tr

OMEGA

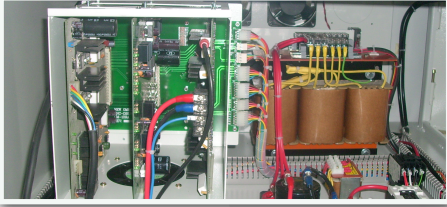
Delik Delme

OMEGA CM800 ZNC

Güçlü Üst kafa ve spindle tasarımı



Mikro İşlemcili EDM şartları kontrolü.



- 0,1 ile 6,35 mm çap arasında olağanüstü ince delik delme kapasitesi,
- Süper sert tungsten malzemeleri, süper sert alaşım çelikleri ve toz metal çelikleri delmek için geliştirilmiş üstün jeneratör.
- Delme işlemi küresel, kavisli ve konik iş parçaları üzerinde yapılır.
- Daha fazla güvenlik ve ekonomi için çalışma sıvısı olarak saf su kullanır.
- Yüksek basınç motoru ve otomatik basınç kontrollü tahliyesi
- Pirinç ve Bakır elektronlarda minimum elektrod aşınma oranı ile yüksek verimlilik.
- Tel erozyon hazırlık delikleri, plastik kalıbı soğutma delikleri ve süper sert malzemelerin delinmesi için ideal.
- Paslanmaz çelik çalışma tablası.
- Ayarlanabilir spindle devri standarttır.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TEKNİK ÖZELLİKLER	CM800 ZNC
Tabla Ölçüsü	600 x 300 mm
Maks. İş Parçası ölçüleri	840 x 450 x 300 mm
Maks. İş Parçası ağırlığı	350 kg.
Eksen Hareketleri X - Y	350 x 250 mm
Z Gövde Hareketi (Z2)	200 mm
Z Eksen Servo (Z1)	350 mm
Makina Ölçüleri	1200 X 950 X 2200 mm
Makina Ağırlığı	800 kg.
Mak. Güç Tüketimi	3,8 KVA
Maks. Akım	25 A