



P. PSYLLAKIS & Co. CAVOMIT O.E.

HOT STAMPING SYSTEMS

7, Demokratias Ave., 134 51 Kamatero, Greece

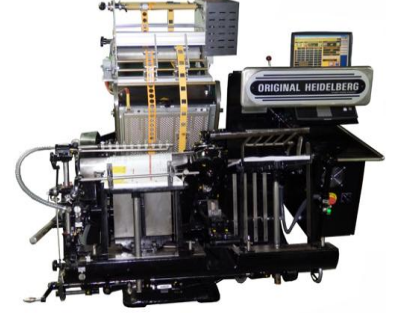
Tel: +30-210-2381949 / 210-2319627

E-mail: cavomit5@gmail.com

Website: www.cavomit.gr

Cavomit Holo Foil 122X2 Elektronik sistem varak yıldız ve Hologram baskı makinası

Elektronik varak yıldız ve Hologram baskı sistemi
Cavomit Holo Foil 122X2 Heidelberg GT (34X46).
Makinanın üzerine monte ediliyor
Makinanın yaptığı işler mesela, Kesim Gofre gibi işleri engellemiyor.



Holo Foil 122X2 varak yıldız baskısından ayrı Hologram baskısı için imal edilmiş ve bir çok Memleketlerin Hükümet matbaalarında Hologram baskısı yapmaktadır.
Cavomit şirketi 29 yıllık Hologram baskısı üzerindeki bilgiye ve tecrübesine dayanarak çok iyi bir baskı programı üretti ve bu programı bir bilgisayara yükledi. Bu gün **Holo Foil 122X2** piyasada Hologram baskısı üzerinde çok önemli bir ünvan taşıyor.

Hologram baskısı için kullanılan sistemler



Çok silindirli Hologram okuma sistemleri.
Ayarlanabilen Register marklarının okunması için çok hassas bir Hologram sensörü kullanılmaktadır.
Bilgisayara Hologram baskısı için çok iyi ve hassas bir program adapte ediliyor ve baskıların çok düzgün bir şekilde yapılmasını sağlıyor
Hologram baskı hasasiyeti $\pm 0,5$ mm.

Holo Foil 122X2 sistemi.

1. Elektrik kutusu ve makinayı çalıştıran bütün elektrik kabloları.
2. Bilgisayar.
3. Çekme silindirlerle beraber (2 stepper motor).
4. Isı tabakası.
5. Varak yıldız besleme sistemleri.
6. Hologram sensorları.
7. Optik sensorları.
8. Çok silindirli Hologram sistemleri.

Kullanılabilen varak yıldız ölçüleri:

122m uzunluğunda ve **45 cm** genişliğinde.

Kullanılmış varak yıldız sarma sitemi **140mm** kadar sarma kabiliyetine sahip.

**Isı Tabakası:**

Isı tabakasının kalınlığı 16 mm ve içine 6 adet ısıtıcı adapte ediliyor bu ısıtıcılar 1 ısı sayacından ayarlanıyor. Isı tabakası makinanın çemberi içinde bulunuyor ve makinanın üzerinden çemberi ile beraber sökülüyor. Makina kesim veya gofre işleri için kullanılabilir

Cavomit Holo Foil 122X2 Heidelberg GT 34X46 için teknik bilgiler	
Maşalı makinalar için takılan sistemler	Heidelberg GT, GTK, GTS, GTP (34x46cm)
Makinaya takılabilen en büyük kağıt ölçüsü	34 X 46cm
Makinaya takılabilen en küçük kağıt ölçüsü	85 X 120mm
Varak yıldız baskı hacmi	28 X 44cm
Isıtıcılar	6 adet 400 W
Isı sayacı	1
Isı kapasitesi	0 - 200°C
Sarfiyat ihtiyacı	2400 W
Çeyran ihtiyacı	380/460 V, 50/60Hz
Çekme silindirler	2
Çekme silindirlerinin hasasiyeti Hologram baskısı için	+_ 0,5 mm
Varak yıldız genişliği	44 cm
Varak yıldızın karton ölçüsü	25 mm
Varak yıldız uzunluğu	122 m
Sarma sistemleri	2
Kullanılmış varak yıldız ölçüsü	12 cm
Klise kalınlığı	7,00 mm
Makina ölçüleri	1800X2200X1800.mm
Baskı için sürat	1.200 – 4.000 baskı
Sistem ağırlığı	74 kg.
Makinanın komple ağırlığı	2.400 kg.