



P. PSYLLAKIS & Co. CAVOMIT O.E.

HOT STAMPING SYSTEMS

7, Demokratias Ave., 134 51 Kamatero, Greece

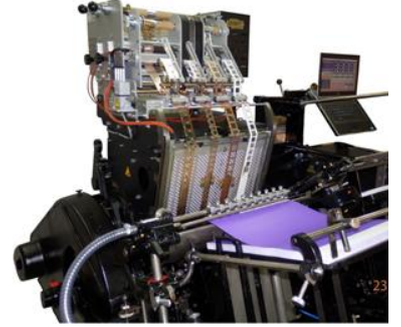
Tel: +30-210-2381949 / 210-2319627

E-mail: cavomit5@gmail.com

Website: www.cavomit.gr

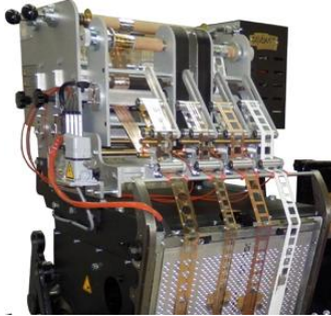
Cavomit Holo Foil 122X4 Elektronik sistem varak yaldız ve Hologram baskı makinası

Elektronik varak yaldız ve Hologram baskı sistemi **Cavomit Holo Foil 122X4** Heidelberg **GT (34x46)**.
Makinanın üzerine monte ediliyor
Makinanın standar yaptığı işler mesela, Mürekkep baskı Kesim Gofre gibi işleri engellemiyor.



Holo foil 122X4 varak yaldız baskısından ayrı Hologram baskısı için imal edilmiş ve bir çok Memleketlerde Hükümet matbaalarında Hologram baskısı yapmaktadır.

Cavomit şirketi 26 yıllık Hologram baskısı üzerindeki bilgiye ve tecrübesine dayanarak çok iyi bir baskı programı üretti ve bu programı bir bilgisayara yükledi. Bu gün **Holo foil 122X4** 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 $\pm 0,5 \text{ mm}$.

Holo foil 122X3 sistemi.

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

Kullanılabilen varak yaldız ölçüleri:

122m uzunluğunda ve **44 cm** genişliğinde.

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

**ISI TABAKASI:**

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 122X4 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 sayaçları	1 adet
Isı ne kadar yükselebilir	0 - 200°C
Sarfiyat ihtiyacı	2400 W
Çeyran ihtiyacı	380/460 V, 50/60Hz
Çekme silindirler	4
Çekme silindirlerinin çekme hasasiyeti	0,1 mm
Varak yıldız genişliği	44 cm
Varak yıldızın karton ölçüsü	25 mm
Varak yıldız uzunluğu	122 m
Sarma sistemleri	4
Kullanılmış varak yıldız ölçüsü	12 cm
Klise kalınlığı	7,00 mm
Baskı için sürat	1.200 – 4.000 baskı
Sistem ağırlığı	94 kg.
Makinanın komple ağırlığı	2.500 kg.