



Cavomit mekanik MDL-61 varak yaldız sistemi maşalı Heidelberg 26X38 makine için imal edilmiştir.

CAVOMIT Şirketinin imal ettiği mekanik **MDL-61** varak yaldız sistemi **HEİDELBERG OHT 26X38** Maşalı makinalarının üzerine takılmaktadır.

CAVOMIT şirketinin usta elemanları tarafından makinelere monte ediliyor. **MDL-61** varak yaldız sistemi makinanın yaptığı işleri engellemiyor.

Dikkat: MDL-61 sıcak varak yaldız sistemi, talimatlarımıza doğrultusunda kendiniz monte edebilirsiniz.



Makinanın yaptığı işlere bir gelişme daha ekleniyor ve matbaacıya daha fazla bir kazanç sağlıyor.



CAVOMIT Şirketi bütün dünyaya bu makineleri satıp matbaacıların işlerini geliştiriyor makina üç saat gibi çok az bir sürede takılıyor ve hemen çalışır vaziyete geçiyor.

Cavomit MDL-61 varak yaldız sistemi için teknik bilgi

Heidelberg maşalı için:	26 x 38 cm
Varak yaldız baskı alanı:	23 x 25 cm
Rezistanslar:	3
Rezistansların ısı kabiliyeti:	1500 watt
Isı kontrol sistemi:	1
Isı ayarlama sistemi elektronik:	1
Isı derecesi:	0-200° C
Ceyran sarfiyatı:	230/250V - 50/60 Hz
Varak yaldız çekme sistemleri:	1
Varak yaldız çekme sisteminin ayarı:	+ - 0.1 mm
Varak yaldız genişliği:	26 cm
Varak yaldız dış çapı:	40 mm
Varak yaldız iç çapı:	16 mm
Varak yaldız uzunluğu:	61 m
Kullanılmış varak yaldızı sarma sistemi:	1
Yapıştırma klise için ısı tabakası 21 mm:	1.63 - 2.5 - 3.00 mm
Vidalama klise için ısı tabakası 16.5 mm:	7.0 mm
Baskı süratü:	1500 - 4500
MDL-61 Sistemin ağırlığı:	30 kgr