

SVP

PARÇALI VULKANİZASYON PRESİ

ALMEX



Shaw Almix SVP dünyanın en çok tercih edilen ağır hizmet tipi parçalı vulkanizasyon presidir. Tekstil ve çelik karkaslı bantlarda tüm ek boylarına uygun ölçü seçenekleri sunmaktadır. SVP son derece portatiftir bu avantajı ile bir numaralı vulkanizasyon presi tercihi konumundadır

AVANTAJLARI

- Almix imzalı "baskı yatağı" uniform basınç sistemi
 - Plakalar içerisinde yer alan özel su soğutma sistemi
 - Yenilikçi "Silikon Element" hızlı ısıtma sistemi
 - Opsiyonel HPP20-4 sıvı pompa ve hazne ünitesi ile 7kg/cm² (100 psi) üzerinde baskının zorunlu olduğu işlemlere olanak sağlar
 - Geliştirilmiş dizaynı emniyet valfi ve traversleri bağlayan dahili civata ve somunları içerir
 - Tüm elektrik sistemi CE, CSA ve UL onaylıdır.
 - SVP plakaları talep edilen bant genişliğine uyumlu üretilir
- Baskı sistemi tekstil karkaslı bantlar için 7kg/cm² (100 psi) ve çelik karkaslı bantlar için 14kg/cm² (200 psi) uygun düzenlenmektedir.

ÖZELLİKLER

- **PLAKALAR** Özel ekstrüde plakalar, silikon ısıtıcı element (max 163°C/325°F) ve dayanıklı kompozit yalıtım, bantın şeklini alan esnek yapıları ile üniform vulkanizasyon işlemleri sunar. Plaka yüzeylerinde bağlantı elemanı bulunmaz bu sayede bant yüzeyinde bozukluğa neden olmaz. Elektrik bağlantıları neme karşı izole edilmiştir.
- **TRAVERSLER** Üstün E-tip traversler ekstrüde alüminyumdan her bant genişliğine uygun olarak üretilir. Yüksek mukavemete sahip saplamalar E-traverselerin sabit bağlantısını sağlar, gömme yapısı yüksekliği azaltır. SVP ikincil Almix emniyet sistemine sahiptir. Traversler bu sistemle birbirine kitlenir ve operatör güvenliği artırılır.
- **KONTROL PANOSU** Almix SG1 Switchgear Box dünyanın en gelişmiş kontrol sistemidir. 4 plakanın bağlantısı yapılabilir. SG1 8 termokupl ile plaka sıcaklıklarını anlık olarak gösterir. SG1 Switchgear Box ALMEXPAD Senior birlikte kullanımında kablosuz veri iletimiyle plaka sıcaklığı, kürlenme süresi, operasyon basıncı ve vulkanizasyon süresi gibi bilgiler depolanır ve ilerleyen süreçte değerlendirme amaçlı kullanılabilir. ALMEXPAD Senior hava kompresörü ve soğutma sistemini tamamen kontrol eder ve vulkanizasyon sürecini hataları önleyebilmek için tam bir otomasyon ile tamamlar.
- **BASKI/SOĞUTMA** HPP20-4 sıvı pompa 3/4 HP motor ve 75 litre (19.8 US Gal) hazne kolaylıkla gerektiğinde 14kg/cm² (200 psi) baskıyı sağlar. Sıvı seviyesi ve baskı göstergelerine sahiptir. Ekstra hazneler geniş presler için kolaylıkla ilave edilebilir. Soğutma seçeneği mevcuttur (HPPC20-4)



Shaw Almix Industries Türkiye mümessili Ayık Band San. Tic. Ltd. Şti





HEAVYWEIGHT VULCANIZING PRESSES



PRO
SERIES

SVP
SERIES

UBR
SERIES



İMES Sanayi Sitesi, C-Blok 302. Sokak, No: 16, Yukarı Dudullu / İstanbul
T: +90 216 590 00 90 | +90 216 365 10 66 | +90 216 365 10 67 | F: +90 216 314 34 55
bilgi@ayik.com.tr | www.ayik.com.tr