



tesa® 64284

Ürün Bilgisi



tesa® 64284EU Standart Çemberleme Bandı

Ürün Açıklaması

tesa® 64284 PV11, yüksek performanslı gerdirilmiş polipropilen taşıyıcı ve kauçuk yapışkan sistemli orta zorlukta çemberleme bandıdır. Bu gelişmiş formülasyon, hem polar hem de polar olmayan yüzeylerde olağanüstü ilk tutunma sağlayarak, onu çeşitli uygulamalar ve endüstriler için tercih edilen seçenek haline getirir. Mono-oryantasyonlu polipropilen taşıyıcı, üstün çekme dayanımı ve minimum uzama sergileyerek, en üst düzeyde dayanıklılık ve güvenilirlik sağlar. Zahmetsiz dağıtımıyla bantlarımız hem manuel hem de otomatik işlemlere uygundur.

Özellikler

Çözücü içermeyen yapışkan Düşük uzama İyi İşlenebilirlik Birinci sınıf kopma dayanımı PV10'a kıyasla pürüzlü yüzeylerde daha iyi yapışma

Uygulama Alanları

Cihaz parçalarının tutulması Elektronik ekipmanların tutulması ve emniyete alınması Rengini bozmadan çeşitli farklı yüzeylerden artık bırakmadan çıkarılabilir

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

Bu bölümdeki değerler sadece temsili olarak değerlendirilmeli ve şartname amacıyla kullanılmamalıdır.

Ürün Yapısı

| | | | |
|--------------------|-----------------|-------------------|--------|
| • Taşıyıcı malzeme | MOPP | • Toplam kalınlık | 115 µm |
| • Yapışkan türü | sentetik kauçuk | • Renk | mavi |

Ürün Çeşitleri

| | |
|--------------------|-------|
| • Available colors | beyaz |
|--------------------|-------|

Özellikler / Performans Değerleri

| | | | |
|------------------------|----------|---------------------------|------|
| • Kopma anındaki uzama | 35 % | • Kalıntısız sökülebilmek | evet |
| • Çekme direnci | 300 N/cm | • Renk bozulması olmaz | evet |

Yapışma

| | |
|------------------|--------|
| • Çeliğe yapışma | 7 N/cm |
|------------------|--------|



tesa® 64284

Ürün Bilgisi

Sorumluluk Dışı

tesa® ürünleri, sürekli zorlu koşullar altında bile yüksek bir kaliteye sahip olduklarını ispatlamışlar ve düzenli olarak yapılan kontrollere tabi tutulmaktadırlar. Sunulmuş olan bütün bilgi ve tavsiyeler, uygulamalarda edinmiş olduğumuz en iyi bilgi ve deneyimlerimizin temeline dayanmaktadır. tesa SE, buna karşın zımni genel kalite garantisi veya belirli bir amaca uygunluk da dahil fakat bunlarla sınırlı olmamak üzere açık veya dolaylı hiçbir garanti vermemektedir. Bu nedenle, tesa® ürünün belirli bir amaca uygun olup olmadığının ve kullanıcının tercih ettiği uygulama yöntemine uygun olup olmadığının tespiti kullanıcının sorumluluğundadır. Herhangi bir şüpheye düşecek olursanız teknik destek ekibimiz size yardımcı olmaktan zevk duyacaktır.



Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=64284>