



Şaftsız Sarım Başlığı Adaptörü

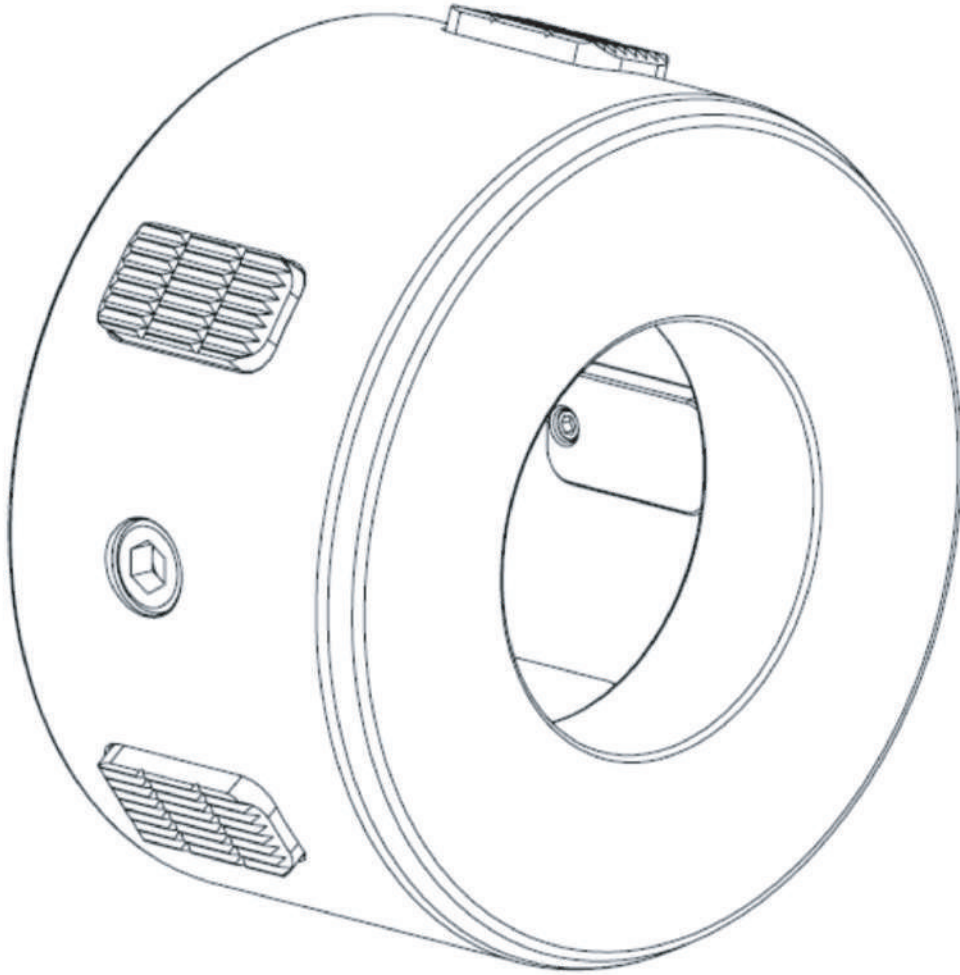
Installation, Operation and Maintenance Manual
Installations, Betriebs und Wartungshandbuch
Kurulum, İşletim ve Bakım Kılavuzu

REYMAK



Reymak Şaftsız Sarım Başlığı Adaptörü

Kurulum, İşletim ve Bakım Kılavuzu



GEREKİNİMLER

UYARI

- Şaftsız sarım başlığı ile adaptörün toplam ağırlığı 250 kg'ı bulabilir.
- Sarım başlığı ve adaptör montajı için, bir vinç kullanın.



REYMAK MÜŞTERİ HİZMETLERİ

+90 (236) 214 01 01

www.sthillconverting.com

İade politikalarımızı incelemek ve elektronik bir İade Malzemesi İzin Talebi göndermek için, çevrimiçi olarak Sthill Onarım ve İade Merkezi'ni ziyaret edin.
www.sthillconverting.com

TAVSİYE EDİLEN ALETLER

- Ayan Anahtarı: 3, 5 ve 8 mm
- Düşük viskoziteli bir koruyucu sıvı (su uzaklaştırıcı, pas koruyucu)
- LOCTITE® 3243

Sarım işlemlerinize ilgili daha fazla aksesuar için www.sthillconverting.com adresini ziyaret edin.

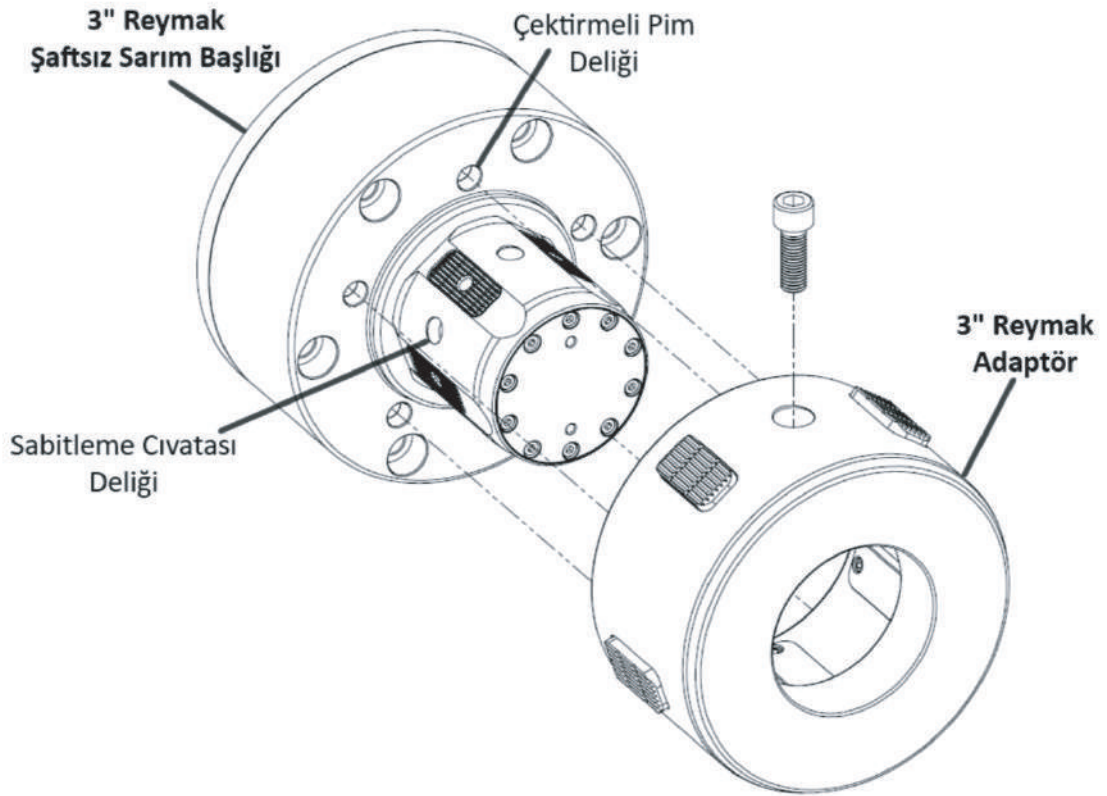
İÇİNDEKİLER

3" REYMAK ADAPTÖR

Kurulum

• Sabitleme civatası (3), adaptörün şaftsız sarım başlığı üzerinden kaymasını önler: Tork transfer etmez. Tork, şaftsız sarım başlığından adaptöre, adaptör üzerindeki çektirmeli pimler (2) vasıtasıyla transfer edilir.

1. Şaftsız sarım başlığı üzerinde bulunan tırnakların, tamamen geri çekildiğinden emin olunuz.
2. Adaptör üzerinde bulunan tırnaklardan (5) herhangi biri ile şaftsız sarım başlığı üzerinde bulunan tırnaklardan herhangi birini hizalayınız.
3. Adaptör yüzeyinde bulunan çektirme lipimlerin (2), şaftsız sarım başlığı ön flanşında bulunan delikler ile olan hizasını bozmadan; adaptörü, şaftsız sarım başlığı üzerinde kaydırınız.
4. Adaptör, şaftsız sarım başlığı ile temas ettiğinde, adaptör ile şaftsız sarım başlığını sabitleyen sabitleme civatasını (3) sıkınız.



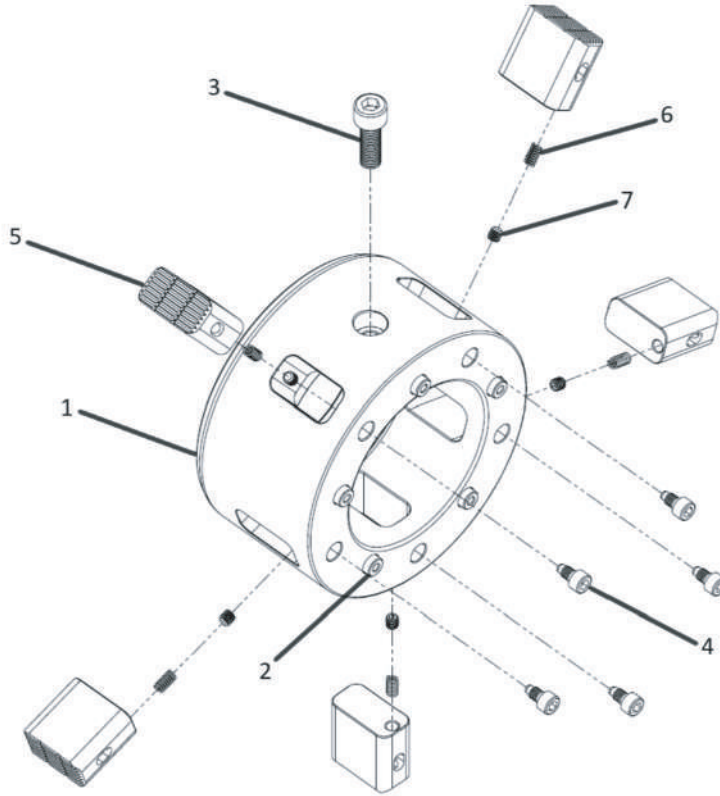
Operasyon

Düzgün bir şekilde takıldığında; adaptör, şaftsız sarım başlığı gibi çalışacaktır. Lütfen Reymak Şaftsız Sarım Başlığı çalışma talimatları için Reymak Şaftsız Sarım Başlığı Kurulum, İşletim ve Bakım Kılavuzu (TLM-19_002)'ye bakınız..

3 "REYMAK SHAFTLESS WINDING HEAD

Montaj Diyagramı ve Parça Listesi

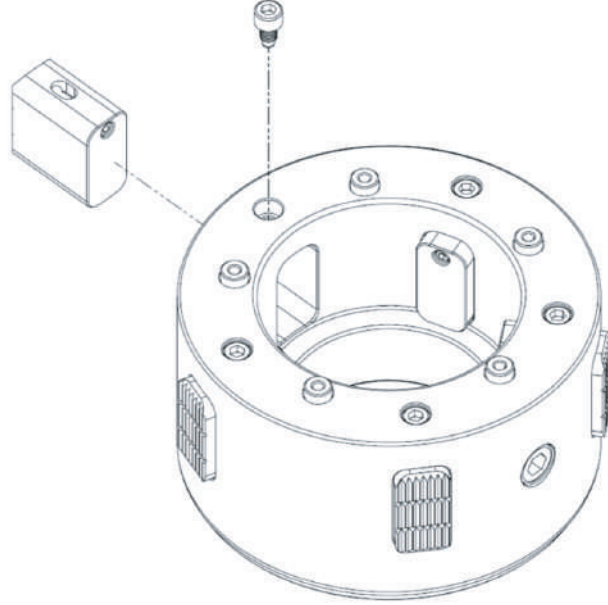
Bu adaptör, sadece Reymak 3" Şaftsız Sarım Başlığı'na monte edilir. Şaftsız Sarım Başlığı'nı makinadan sökmeden, adaptör montajı yapılabilir.



NO	PARÇA ADI	MİKTAR	PARÇA KODU
1	Adaptör Gövdesi	1	33029
2	Çektirmeli Pim - 10 x 20 - DIN 7979	5	03199
3	Sabitleme Cıvatası - M10 x 30 - DIN912	1	03193
4	Özel Cıvata - M6 x 12 - DIN 912	5	00955
5	Adaptör Tırnağı	5	35053
6	Spiral Yay	5	00956
7	Setskur - M6 x 6 - DIN 913	5	00052

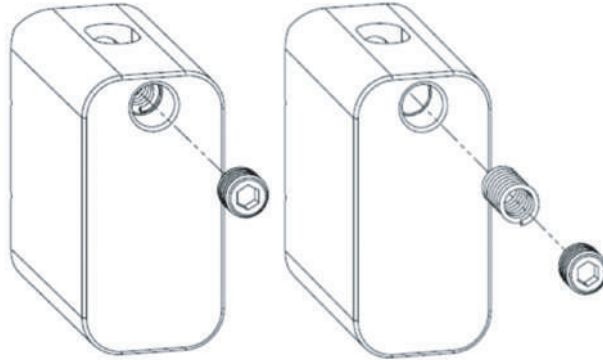
3" REYMAK ADAPTÖR

2. Tırnağı (5), adaptör üzerindeki kanalda tutan civatayı (4) sökünüz ve tırnağı (5) kanaldan çıkarınız (Şekil 2).



Şekil 2

3. Tırnak (5) üzerindeki delikte bulunan sets kuru (7) sökünüz ve spiralyayı (6) çıkarınız (Şekil 3).



Şekil 3

4. Tüm tırnaklar (5) üzerinde aynı işlemi yapınız.
5. Tırnakları (5) aşınma bakımından inceleyiniz.
6. Tırnakların (5) ve adaptör gövdesinin (1) tüm yüzeylerini temizleyiniz.

3" REYMAK ADAPTÖR

Bakım

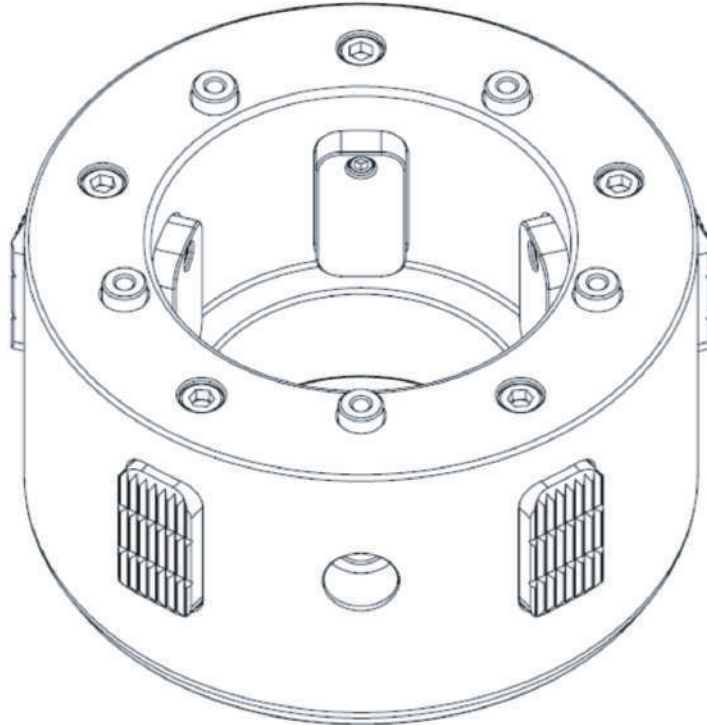
Adaptör, tam bakım veya aşınmış tırnakları değiştirmek için şaftsız sarım başlığından çıkarılmalıdır. Adaptör yapıları değişkendir; sizinki burada gösterilen tüm özelliklere sahip olabilir veya olmayabilir, ancak montaj prosedürleri benzerdir.

Adaptörü Şaftsız Sarım Başlığı'ndan Çıkarmak

1. Sistemdeki havayı tamamen boşaltın, tırnakların (5) geri çekilmesini sağlayın. Eğer tırnaklar (5) geri çekilmezse, bkz. Sorun Giderme (Sayfa 16).
2. Sabitleme civatasını (3) sökün.
3. Adaptörü, şaftsız sarım başlığından kaydırarak çıkartın.

Adaptör Demontajı

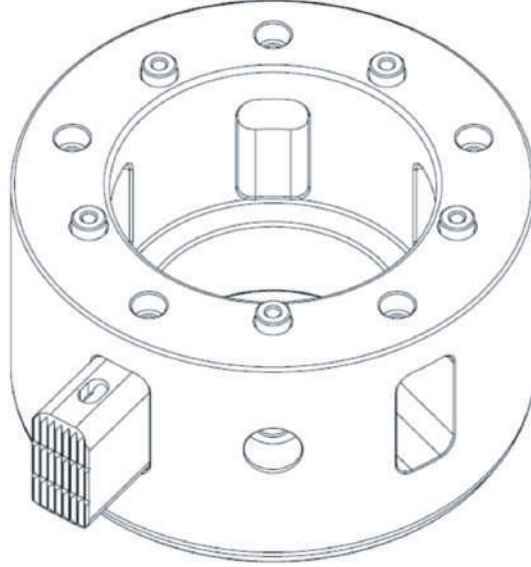
1. Adaptörü, Şekil 1'de görüldüğü gibi çalışma tezgâhınızın üzerine yerleştiriniz.



Şekil 1

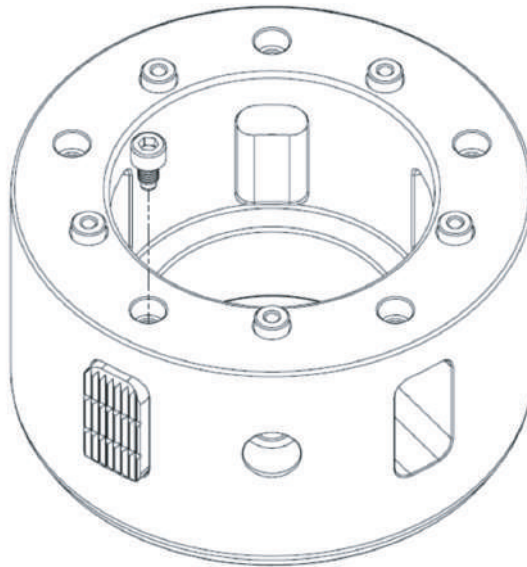
3" REYMAK ADAPTÖR

2. Adaptör gövdesindeki (1) kanallardan birine tırnağı (5) yerleştiriniz. Tırnak (5) üzerindeki kanalın yukarıya bakmasına dikkat ediniz (Şekil 5).



Şekil 5

3. Adaptör gövdesindeki (1) deliğe, tırnak (5) üzerindeki kanalı ortalayarak civatayı sıkınız (Şekil 6).



Şekil 6

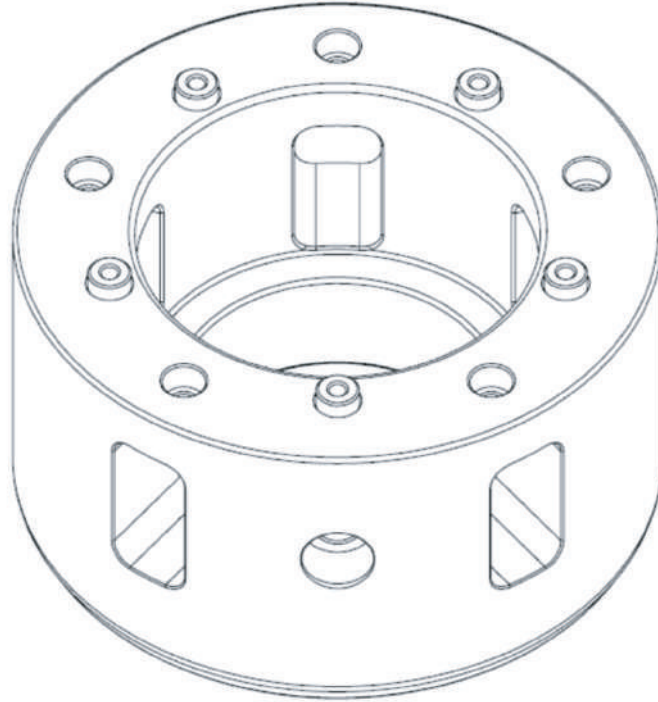
3" REYMAK ADAPTÖR

Adaptör Montajı

Tavsiye: Adaptörü tekrar montajlamadan önce, şaftsız sarım başlığındaki toz ve artıkları temizleyiniz. Bkz. Reymak Şaftsız Sarım Başlığı Kurulum, İşletim ve Bakım Kılavuzu (TLM-19_002).

Tavsiye: Yeniden montajlamadan önce, tırnakların alt ve yan yüzeyleri ile adaptör gövdesindeki tırnak kanallarını yağlayınız. Silikon kuru film yağlayıcı kullanın. Gres ürünlerinin kullanılması, kirlenmeye neden olacak ve şaftsız sarım başlığı ve adaptör parçalarında kir ve toz birikmesine izin verecektir.

1. Adaptör gövdesini (1), Şekil 4'te görüldüğü gibi çalışma tezgâhınızın üzerine yerleştiriniz.



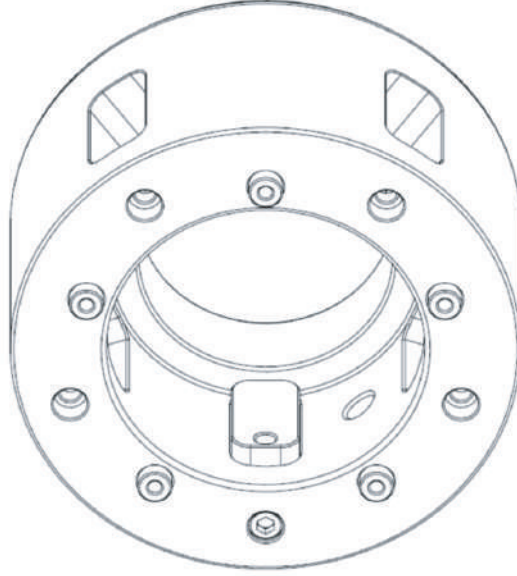
Şekil 4

SORUNLARI GİDERME

Problem	Temel Nedeni	Çözüm
Adaptör tırnaklarının tam olarak geri çekilmemesi	Tırnakların, masura artıkları sebebiyle sıkışması	Masurayı çıkarınız. Adaptör tırnaklarını sökünüz ve temizleyiniz.
	Şaftsız sarım başlığı tırnaklarının kırılması	Masurayı ve adaptörü çıkartınız. Şaftsız sarım başlığını demonte ediniz, temizleyiniz ve kırılan parçaları değiştiriniz.
Adaptörün, şaftsız sarım başlığı üzerinde hareket etmesi	Sabitleme civatasının takılmaması	Sabitleme civatasını takınız.
	Sabitleme civatasının doğru takılmaması	Çektirmeli pimler ile deliklerinin hizasını kontrol ediniz ve sabitleme civatasının doğru takıldığından emin olunuz.
	Sabitleme civatasının kırılması	Sabitleme civatasını yenisi ile değiştiriniz.
Adaptör sabitleme civatasının oturmaması	Adaptörün, şaftsız sarım başlığı ile düzgün hizalanmaması	Adaptör tırnaklarının, şaftsız sarım başlığı tırnakları ile olan hizalamasını kontrol ediniz. Sarım başlığı tırnakları tamamen indiğinde, adaptör kolayca takılabilir.
Adaptör sabitleme civatasının kırılması	Sabitleme civatası adaptör gövdesinin yüzeyinin altına tamamen yerleştirilmemesi	Sabitleme civatasının doğru hizalanıp hizalanmadığını kontrol ediniz. Sabitleme civatasının deliğe tam olarak oturduğundan emin olunuz.
Masuranın adaptöre oturmaması	Sabitleme civatası adaptör gövdesinin yüzeyinin altına tamamen yerleştirilmemesi	Sabitleme civatasının doğru hizalanıp hizalanmadığını kontrol ediniz. Sabitleme civatasının

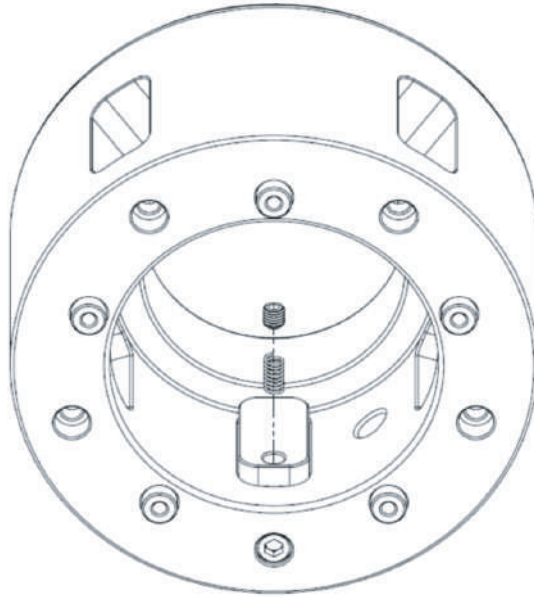
3" REYMAK ADAPTÖR

4. Ardından, adaptörü Şekil7'de görüldüğü gibi dik konuma getiriniz.



Şekil 7

5. Tırnak (5) üzerindeki deliğe, spiralyayı (6) yerleştirdikten sonra setskurla (7) sıkınız (Şekil 8).
Not: Loctite 3243 kullanarak bağlantıyı güçlendiriniz.



Şekil 8

6. Tüm tırnaklar (5) üzerinde aynı işlemi uygulayınız.



deliğe tam olarak oturduğundan
emin olunuz.

Masura çapının hatalı
olması

Masura çapını kontrol ediniz.

2019 © Sthill Converting Equipment.

Tüm hakları saklıdır. Bu yayının hiçbir bölümü, Sthill Converting Equipment'in önceden yazılı izni olmadan hiçbir şekilde ve hiçbir koşulda elektronik, mekanik, optik, manüel veya başka herhangi bir yöntemle bir bilgi erişim sisteminde çoğaltılamaz, iletilemez, kopyalanamaz ve saklanamaz veya herhangi bir dile çevrilemez.

Bu ürün Sthill Converting Equipments markası adına üretilmiştir ve sorumluluğu altında satılmaktadır

