

Top Rollers

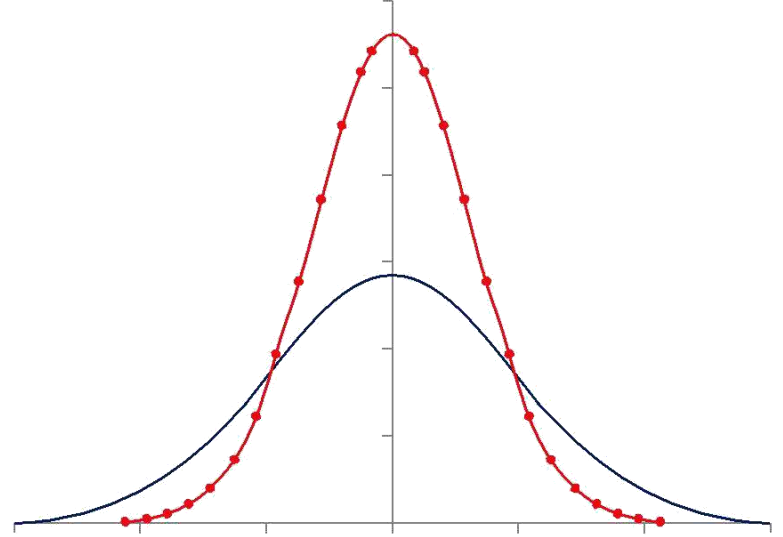
TeraSpin, başarısı kanıtlanmış SKF teknolojisi ile yüksek hassasiyette iplik makinası yedek parçaları üretimini yapan **A.T.E. Enterprises Private Limited** 'in bir alt kuruluşudur.

Bu tesis, Mayıs 2012 tarihinde **TeraSpin**'in **ISO 9001** (kalite yönetim sistemi) , **ISO 14001** (çevre yönetim sistemi) , **OHSAS 18001** (iş sağlığı ve güvenliği yönetim sistemleri) sertifikalarına sahip **SKF INDIA**'ın tekstil yedek parça işini devir almasıyla kuruldu.

TeraSpin tesisi geniş bir yelpazede her türlü marka ring ve fitil makinaları için yüksek kalite baskı millerinin üretimini gerçekleştirir. Bu baskı milleri nominal değerlere en yakın ,en sıkı standartlarda ve **TeraSpin** 'in ilk seferinde "0" hata presibine uygun olarak üretilir.

Bu nedenle, **TeraSpin** 'in üretim politikası geniş tolerans limitleri içerisinde üretim yapan diğer üreticilerden büyük oranda farklıdır.

- Tolerans limitleri içerisinde üretimde normal çan dağılım eğrisi
- Daha sivri çan eğrisi **TeraSpin** ürünlerinin kesin ölçülere ne kadar yakın üretim yaptığını gösterir.

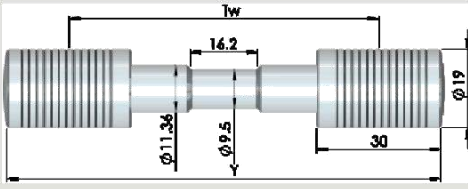


Faydaları:

- Daha iyi bir performans
- Daha uzun bir ömür
- Daha az bakım
- Daha iyi iplik değerleri

TeraSpin Avantajları:

- Radyal boşluk çok daha nominal değerlere yakın şekilde üretilmiştir.
- Yüksek yükleme basıncı için küçük çaplı bilyalı çift sıralı rulman teknolojisi.
- Hasas şekilde önceden doldurulmuş "gres" ile yıllarca bakım gerektirmez.
- Akıntı önleyen kapak sistemi ile problemsiz çalışma.

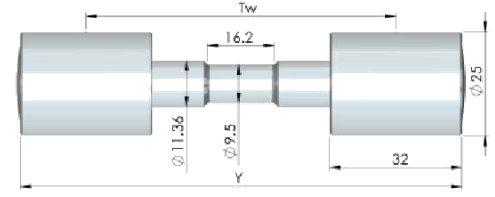


Kullanım: Kısa elyaf iplikçiliği baskı milleri

Top rollers	Gauge Tw (mm)	Dimensions Y (mm)
LP302-68.4	68.4	98.4
LP302-75	75	105
LP302-82.5	82.5	112.5

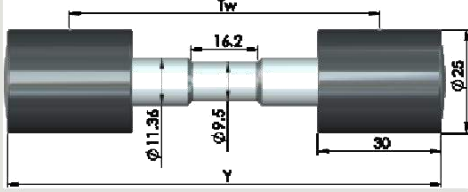
Kullanım: Kısa elyaf iplikçiliği apron mili

Top rollers	Gauge Tw (mm)	Dimensions Y (mm)
LP303-68.4	68.4	100.4
LP303-75	75	107
LP303-82.5	82.5	114.5



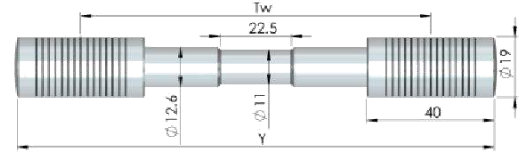
Kullanım: Kısa elyaf iplikçiliği polimer manşonlu apron mili

Top rollers	Gauge Tw (mm)	Dimensions Y (mm)
LPS3681	68.4	98.4
LPS3751	75	105
LPS821	82.5	112.5



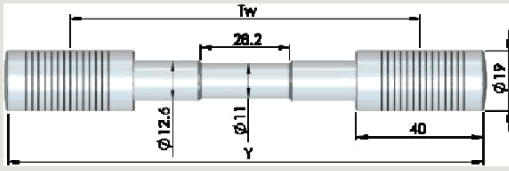
Kullanım: Fıtil makinası baskı mili

Top rollers	Gauge Tw (mm)	Dimensions Y (mm)
LP315-110	110	150



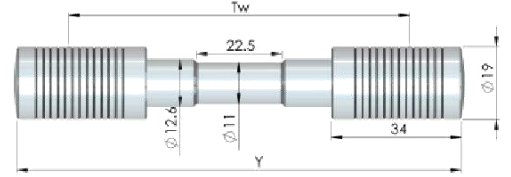
Kullanım: Kısa elyaf fıtil makinası apron mili

Top rollers	Gauge Tw (mm)	Dimensions Y (mm)
LP317-110	110	150



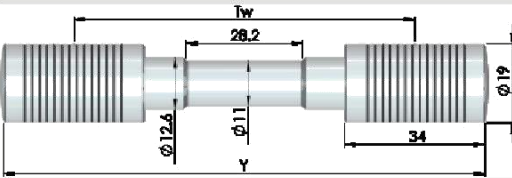
Kullanım: Yün iplikçiliği baskı milleri

Top rollers	Gauge Tw (mm)	Dimensions Y (mm)
LP314-75	75	109
LP314-82.5	82.5	116.5



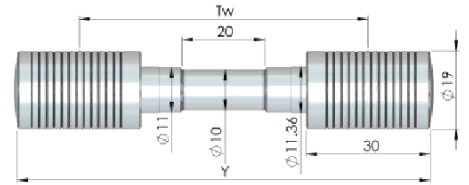
Kullanım: Yün iplikçiliği apron mili

Top rollers	Gauge Tw (mm)	Dimensions Y (mm)
LP316-75	75	109
LP316-82.5	82.5	116.5



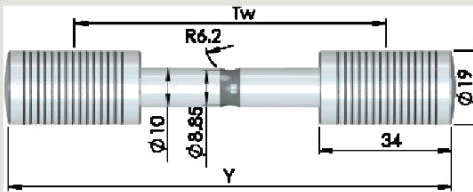
Kullanım: Rieter iplik makinası baskı mili

Top rollers	Gauge Tw (mm)	Dimensions Y (mm)
LP302-70RLM	70	100



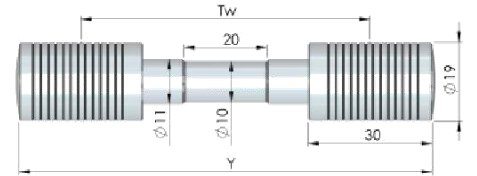
Kullanım: Rieter ve Zinser iplik makinası baskı milleri

Top rollers	Gauge Tw (mm)	Dimensions Y (mm)
LP302-70G	70	104
LP302-80G	80	114
LP302-90G	90	124



Kullanım: Zinser ve Rieter iplik makinası baskı milleri

Top rollers	Gauge Tw (mm)	Dimensions Y (mm)
LP302-70	70	100



A.T.E. ENTERPRISES PRIVATE LIMITED

(Business Unit: TeraSpin)

E: sales@teraspin.com

W: www.teraspin.com / www.ateindia.com

