



PI 1798

Sadece uzman personel için!
1/2

PRODUCT INFORMATION

KAYMALI YATAK ŞERİTLERİNİN HADDELENMESİ YOLUYLA ÖZEL ÇAP DEĞERLERİ İLE ÖZEL ÜRETİM

TALEPLERİNİZE UYGUN KAYMALI YATAK

KS PERMAGLIDE® kaymalı yatak burçları, üretimlerinde kullanılan malzemelere göre iç çapları 100 mm veya 300 mm'ye kadar çıkabilen standart ürünler olarak kullanıma sunulur. Daha farklı veya daha büyük çaplı kaymalı yatak burçları ise haddelenmiş sacdan özel ölçülere uygun şekilde üretilir. Kaymalı yataklar, talebinize uygun şekilde **80 ile 650 mm arasında istediğiniz bir ölçüde** üretilir.

Özel boyutlu KS PERMAGLIDE® burçlar örneğin endüstriyel uygulamalarda, tarım araçlarında, iş makinelerinde, rüzgar gücü tesislerinde ve hidrolik pompalarda kullanılır.

AVANTAJLAR VE ÖZELLİKLER

- 1 adet üzeri küçük partiler
- Standart ölçülerden farklı özel çap değerleri
- Büyük çaplı kaymalı yatak burçları
- Alet maliyeti yoktur
- Örneğin hızlı üretim ile yüksek esneklik sağlanabilir

- ✓ Üretim, DIN ISO 3547 kapsamındaki tolerans değerlerine uygun şekilde ve en yüksek kalite standartlarıyla gerçekleştirilmektedir
- ✓ Özel üretimler tüm KS PERMAGLIDE® standart malzemelerle sunulmaktadır (özel malzemeler talep üzerine sunulur)
- ✓ Talebiniz üzerine çizim numaranız, ürün numaranız vs. işlenebilmektedir



Özel çap değeri ile özel üretim: KS PERMAGLIDE® standart malzemelerden üretilen haddelenmiş kaymalı yataklar



PI 1798
Sadece uzman personel için!
2/2

ÜRETİM

KS PERMAGLIDE® malzemelerden üretilen sac levhalar işlenerek özel çap değerlerine sahip burçlara veya az yer kaplayan ince duvarlı büyük burçlara dönüştürülür. Sac levha kesitleri, merdaneli bükme sistemlerinde şekillendirilerek kaymalı yatak burçları haline getirilir. KS PERMAGLIDE® sac levhaların nominal duvar kalınlığı genellikle 2,5 mm'dir ve üretime bağlı olarak 1 ile 3 mm arasında olabilir. Sacların genişliği 236 mm'ye kadar çıkabilir. Cilalanmış saclar bobin ürünler olarak hazır edilir. Bu nedenle sacların uzunluğu ve saclardan şekillendirilen burçların çapları değişkendir. Üretim yöntemi nedeniyle, sarılı durumdaki burçlarda prensip olarak bir küt ek mevcuttur.



Kaymalı yatak üretimi

DİĞER KS PERMAGLIDE® ÖZEL ÜRETİMLERİ

www.permaglidge.com/tr/ueruenler/ozel-ueretimler/

