

D) YATAKLI RULMANLAR

Yatak ve bombeli rulmanların birleşmesinden oluşan bu üniteler kullanılacağı yere takılmaya hazır olarak tasarlanmıştır. Tüm çalışma koşullarında doğru çalışmanın ve çalışma güvenliğinin sağlanabilmesi için yatak ve rulmanlar birbirleriyle uyumlu şekilde eşleştirilmiştir. Yataklı rulmanlar, içindeki rulmanın küresel dış bileziği ve küresel yatak yuvası sayesinde mildeki aksel kaçıklıkları dengeleme özelliğine sahiptir. Üniteler çoğunlukla sabit yataklar olarak kullanılırlar, fakat düşük yük ve hızlar için serbest yataklar olarak da kullanılabilirler.



Ürün çeşitleri aşağıdaki gibidir;

Bombeli rulmanlar, UC

Bombeli rulmanlar UK

Şapkalı bombeli rulmanlar SA _ NA

Köprü tipi yataklı rulmanlar UCP

Kare tip yataklı rulmanlar UCF

Kızak tipi yataklı rulmanlar UCT

Badem tipi yataklı rulmanlar UCFL

Yuvarlak tip yataklı rulmanlar UCFC

Saç yataklar PP_PFL_PF

Plastik yataklar P _ F _ FL

