

Łożyska igiełkowe wzdłużne

Łożyska igiełkowe wzdłużne z koszykiem oraz złożenia igiełkowe z koszykiem utwardzonym powierzchniowo, wykonanym z dwóch precyzyjnie tłoczonych arkuszy stalowych. Wałeczki są bezpiecznie umocowane w koszyku, aby zapewnić optymalne prowadzenie nawet przy ciężkich obciążeniach osiowych. Łożyska te zajmują tak mało miejsca, że mogą z łatwością zastąpić konwencjonalne podkładki oporowe łożysk ślizgowych w tej samej przestrzeni montażowej. Dostępne są różne konfiguracje, w tym zespoły samodzielne, zespoły ze zintegrowaną bieżnią lub zespoły o różnej grubości bieżni, dostosowanej do warunków montażu wokół łożyska.

Cechy produktu

- Kompaktowa konstrukcja o tej samej wysokości przekroju poprzecznego co podkładka oporowa
- Wykorzystanie powierzchni bocznej przekładni jako bieżni pozwala na jeszcze większe zmniejszenie wymiarów urządzenia
- Wysoka sztywność i odporność na zużycie dzięki koszykowi utwardzanego powierzchniowo

Zalety produktu

- Oszczędność przestrzeni
- Wiele konfiguracji

Opis warunków

- Kompaktowe otoczenie
- Wysoka precyzja
- Niewielki szum
- Zmiana kierunku obrotów

Branże przemysłu

- Automatyka
- Motoryzacja
- Pakowanie
- Guma i tworzywa sztuczne
- Sektor użyteczności publicznej

