

Łożyska kulkowe skośne wzdłużne serii TAC do podparcia śrub kulowych

Rozszerzeniem dotychczasowego asortymentu jest nowa gama łożysk kulkowych skośnych wzdłużnych NSKHPS do zastosowań w obrabiarkach. Te łożyska NSKHPS zostały udoskonalone przez skupienie się na czystości materiału – co ma duży wpływ na trwałość łożysk. Są to łożyska o uniwersalnym układzie do wymiennego dopasowywania.

Cechy produktu

- Wyższe znamionowe obciążenia dynamiczne
- Większa trwałość łożysk
- Większa liczba kulek
- Dostępne z uszczelkami o lekkim styku dla zmniejszenia momentu tarcia
- Kąt działania 60°

Zalety produktu

- Lepsze działanie przy wysokich prędkościach
- Zapewnienie niskiego wzrostu temperatury przez zastosowanie uszczelki o lekkim styku

Opis warunków

- Zanieczyszczenie
- Ciężkie obciążenia
- Wysoka temperatura

Branże przemysłu

- Obrabiarki
- Półprzewodniki



30 TAC 62 C DDG SU H PN7C

Opis

30	Średnica otworu
TAC	Typ łożyska
62	Średnica zewnętrzna
C	Koszyk
DDG	Uszczelki
SU	Układ
H	Napięcie wstępne
PN7C	Klasa dokładności wykonania