

## APTSURF i NSKHPS dla łożysk walcowych o wysokiej precyzji

APTSURF to wynik optymalizacji łożysk. Połączenie NSKHPS i APTSURF zwiększy trwałość o 60% i zmniejszy wartość skuteczną drgań o 55%.

### Cechy produktu

- Optymalizacja budowy wewnętrznej
- Większa dokładność bieżni, kształtu i wymiarów wałeczków
- Gładkość powierzchni

### Zalety produktu

- Trwałość większa o 60%
- Zmniejszenie wartości skutecznej (RMS) drgań o 55 %

### Opis warunków

- Pasowanie
- Wysoka precyzja
- Drgania

### Branże przemysłu

- Papiernictwo
- Poligrafia
- Półprzewodniki



NN 30 17 TB KR E44 CC0 P4

#### Opis

NN	Typ łożyska
30	Wymiary
17	Kod otworu
	Konstrukcja wewnętrzna
TB	Koszyk
KR	Otwór stożkowy
E44	Otwory smarowe
CC0	Luz promieniowy
P4	Klasa dokładności wykonania