



ŁOŻYSKA BARYŁKOWE KRYTE, ZGODNE Z NORMĄ ISO [KIZEI][®]

NTN-SNR wprowadza bezprecedensowe rozwiązanie zwiększające trwałość łożysk! Łożysko osłonięte blaszkami z obydwu stron, KIZEI[®] jest w 100% zamienne z otwartymi łożyskami baryłkowymi dzięki wymiarom zgodnym z ISO. Narzędzia i procedury montażowe są identyczne jak dla zwykłego łożyska. Ten wyjątkowy produkt NTN-SNR realnie obniży koszty obsługi i poprawi niezawodność maszyn!

KIZEI[®], opancerzony by stawić czoła zanieczyszczeniom!

NTN[®] SNR[®]

Autoryzowany dystrybutor:



www.albeco.com.pl

www.ntn-snr.com



With You

[KIZEI][®]

WYJĄTKOWA INNOWACJA NA RYNKU

Baryłkowe łożysko firmy NTN-SNR osłonięte blaszkami.

Dział badawczo-rozwojowy NTN-SNR opracował bezprecedensowe rozwiązanie wydłużające żywotność łożyska baryłkowego.

Ten wyjątkowy produkt znacząco poprawia wydajność maszyn.

DO TEJ PORY NA RYNKU:

ANALIZA PRZYCZYN AWARII OTWARTYCH ŁOŻYSK BARYŁKOWYCH

Na podstawie wewnętrznej analizy laboratoryjnej NTN-SNR

21%

awarii
z powodu
zanieczyszczeń

13%

awarii
z powodu
złego smarowania

Zmień zasady gry z KIZEI[®]!

- Ochrona przed **zewnętrznym zanieczyszczeniem**.
- Lepsze **utrzymanie smaru** wewnątrz łożyska.
- Wymiary zgodne z ISO umożliwiają łatwe zastąpienie otwartych łożysk baryłkowych.

[KIZEI]



ULTAGE. OBCIĄŻENIA I PRĘDKOŚCI

- Zaprojektowane i wyprodukowane zgodnie ze specyfikacją klasy premium NTN
- W 100% produkt europejski
- Spełnia **najbardziej rygorystyczne wymagania** jakościowe

WYMIARY ISO

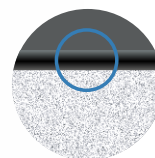
- Taka sama szerokość jak w otwartych łożyskach baryłkowych
- W 100% **zamienne** z otwartymi łożyskami baryłkowymi
- Sprawdzają się także w małych obudowach



Otwarte łożysko baryłkowe

KOSZYK I USZCZELNIENIE Z WYSOKIEJ JAKOŚCI STALI AZOTOWANEJ

- Maksymalna odporność na wstrząsy
- Odporność na korozję



SZEROKI ZAKRES TEMPERATURY PRACY

- Zakres temperatur taki sam jak przy otwartych łożyskach (od -40°C do +200°C)
- Stabilność wymiarowa do +200°C



ŁATWE SMAROWANIE

- Dostarczone nienasmarowane
- Pierwsze smarowanie podobnie do smarowania łożysk baryłkowych otwartych
- Smarowanie możliwe jest dzięki dedykowanym otworom i rowkom na pierścieniu zewnętrznym



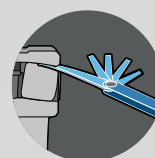
OPTYMALNE ODCHYLENIA WSPÓŁOSIOWOŚCI

- **Podobne** do otwartego łożyska baryłkowego
- **Możliwa kontrola wewnętrzna** w celu ułatwienia konserwacji



PROSTY MONTAŻ

- **Nie wymaga specjalnych narzędzi:** montowane przy użyciu standardowych tulei, nakrętek i podkładek
- Możliwość **sprawdzenia luzu po montażu**



[KIZEI][®]

KORZYŚCI DLA KLIENTA

- Zoptymalizowana wydajność produkcji dzięki dłuższej żywotności
- Niższe koszty konserwacji
- Łatwy w użyciu

Zoptymalizowana wydajność produkcji

► ZWIĘKSZ WYDAJNOŚĆ MASZYN

Zmniejszone koszty utrzymania

► ZWIĘKSZ ZYSKI

ŻYWOTNOŚĆ I KOSZTY PODANE NA PODSTAWIE ANALIZY WDROŻENIA ROZWIĄZANIA:
Produkcja cementu. Zastosowanie: Przenośnik kubełkowy.

	Otwarte łożyska baryłkowe	[KIZEI]
Żywotność	1 miesiąc	3 miesiące
Przestoje w produkcji	12 razy/rok	4 razy/rok
Koszty utrzymania	100	30

**3 razy
mniejsze
koszty
utrzymania**

Dowiedz się więcej u autoryzowanego dostawcy firmy NTN SNR:



www.albeco.com.pl

DOSTARCZAMY DO FIRM NA CAŁYM ŚWIECIE
WE DELIVER WORLDWIDE



SIEDZIBA GŁÓWNA - PLEWISKA

A: ul. Południowa 71
62-064 Pleszka k/ Poznań

T: +48 61 60 00 100

F: +48 61 60 00 101

E: e-kontakt@albeco.com.pl

ODDZIAŁ OLSZTYN

A: ul. Kołobrzeska 50
10-434 Olsztyn

T: +48 89 89 89 350

F: +48 89 89 89 359

E: olsztyn@albeco.com.pl

ODDZIAŁ KATOWICE

A: ul. Konduktorska 42
40-155 Katowice

T: +48 32 88 00 300

F: +48 32 88 00 309

E: katowice@albeco.com.pl