

Kod produktu: **NU410-MTM**Kod EAN: **5907772127711**

d [mm]	50
D [mm]	130
B [mm]	31
nośność dynam. [N]	139000
nośność stat. [N]	136000
Waga [kg]	2,000

Warianty produktu

Indeks

Cena

**Łożysko walcowe NU410
NU410-MTM**

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe NU410 - niezawodność i wytrzymałość w przemyśle

Łożysko NU410 to jednorzędowe łożysko walcowe zaprojektowane **do przenoszenia dużych obciążeń promieniowych**. Dzięki precyzyjnej konstrukcji bieżni i elementów tocznych **zapewnia stabilną, płynną i bezawaryjną pracę wału**, nawet w trudnych warunkach przemysłowych.

Zastosowania NU410:

- przekładnie i napędy przemysłowe,
- silniki elektryczne i maszyny napędowe,
- pompy, sprężarki i wentylatory,
- maszyny ogólnego przeznaczenia wymagające niezawodności.

Zalety NU410:

- wysoka odporność na obciążenia i zużycie,
- cicha i stabilna praca, minimalizująca wibracje,
- dłuższa żywotność w intensywnej eksploatacji,
- uniwersalne zastosowanie w różnych gałęziach przemysłu.

Łożysko NU410 to praktyczne rozwiązanie dla firm, które potrzebują trwałości i stabilności w codziennej pracy urządzeń.