

**Kod produktu: AXK0619-MTM****Kod EAN: 5907772118474**

d [mm]	6
D [mm]	19
C [mm]	2
Waga [kg]	0,007

Warianty produktu

Indeks**Cena****Złoż.igielkowe AXK0619
AXK0619-MTM**

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

Opis produktu

Zespół igielkowy AXK 0619 to płaskie łożysko oporowe igielkowe przeznaczone do przenoszenia obciążeń osiowych przy jednoczesnym zachowaniu bardzo małej wysokości zabudowy. Konstrukcja oparta na koszyku z precyzyjnie prowadzonymi wałeczkami igielkowymi zapewnia wysoką nośność oraz równomierny rozkład obciążeń.

Zespół AXK 0619 jest stosowany w połączeniu z odpowiednimi pierścieniami oporowymi, co pozwala na elastyczne dopasowanie układu do warunków pracy i wymagań konstrukcyjnych. Sprawdza się w aplikacjach, gdzie kluczowe są kompaktowe wymiary, niskie tarcie i niezawodność działania.

Znajduje zastosowanie m.in. w przekładniach, maszynach przemysłowych, urządzeniach automatyki oraz układach napędowych.

Parametry:

- średnica wewnętrzna: 6 mm
- średnica zewnętrzna: 19 mm
- wysokość zespołu: wg standardu AXK