

# Kołek sprężysty 10x60mm stalowy czarny ISO 8752 1szt.\_12064

## Kołek sprężysty 10x60mm stalowy czarny ISO 8752 1szt.

**Kołek sprężysty 10x60mm stalowy czarny ISO 8752 1szt.** to gładki kołek rozcięty typu ciężkiego stosowany do trwałego mocowania wałów i tulei w maszynach. Walcowany ze stali sprężynowej wg normy ISO 8752 zapewnia docisk bez luzów i tłumienie wibracji. Czarna powłoka fosforanowa chroni przed korozją w warunkach eksploatacji polowej.



## Kołek sprężysty ISO 8752 - Specyfikacja techniczna:

- **Średnica:** 10mm
- **Długość:** 60mm
- **Norma:** ISO 8752
- **Materiał:** stal sprężynowa
- **Dedykowany do:** maszyn i ciągników rolniczych

## Kołek sprężysty stalowy - Zastosowanie:

- Mocowanie wałów i tulei w przekładniach ciągników
- Uchwyty narzędzi i lemieszów maszyn polowych
- Stabilizacja osi i elementów podwozia
- Połączenia osi kół napędowych i jezdnych
- Demontowalne złącza serwisowe maszyn



## Kołek gładki 10mm - Dodatkowe informacje:

- Walcowany z taśmy dla jednolitej sprężystości
- Fosforanowanie czarne antykorozyjne
- Mocne dociskanie eliminujące luzy
- Montaż w otworach H12 bez luzu bocznego
- Pojedyncze opakowanie do testów i napraw

## Kołek sprężysty 10x60 FAQ

- **Czy kołek wielokrotnego użytku?** Tak, do 3-5 cykli montażu-demontażu.
- **Czy powłoka odporna na korozję?** Tak, fosforan czarna do warunków polowych.
- **Jaki materiał sprężynowy?** Stal.

Postaw na sprawdzoną jakość i wybierz **Kołek sprężysty 10x60mm stalowy czarny ISO 8752 1szt..**  
Zadbaj o niezawodność swojej maszyny i maksymalną wydajność pracy podczas sezonu.