

# Wałek główny głowicy kosiarka rotacyjna 5036020600\_20006

## Wałek główny głowicy kosiarka rotacyjna 5036020600

**Wałek główny głowicy kosiarka rotacyjna 5036020600** to element napędowy głowicy tnącej stosowany w kosiarkach rotacyjnych. Odpowiada za przenoszenie momentu obrotowego z układu napędowego na zespół tnący, zapewniając stabilną i równomierną pracę mechanizmu koszącego. Wykonany ze stali hartowanej, przystosowany do pracy pod wysokimi obciążeniami dynamicznymi. Wielowypustowa konstrukcja gwarantuje trwałe i pewne połączenie w układzie napędowym.



## Wałek głowicy kosiarki rotacyjnej - Specyfikacja techniczna:

- **Typ:** wałek główny głowicy
- **Wielowypust:** 1 3/8" Z-6
- **Dokładne wymiary:** na załączonej grafice
- **Materiał:** stal hartowana
- **Funkcja:** przenoszenie momentu obrotowego głowicy tnącej
- **Dedykowany do:** kosiarek rotacyjnych Famarol

## Wałek główny kosiarki - Numery porównawcze / katalogowe:

- 5036020600

## Wałek głowicy tnącej - Zastosowanie:

- kosiarka rotacyjna Famarol Z-036
- kosiarka rotacyjna Famarol Z-070
- układ napędowy głowicy tnącej
- przenoszenie napędu w zespole koszącym

### **Wałek główny głowicy - Dodatkowe informacje:**

- wykonany ze stali hartowanej
- wysoka odporność na obciążenia skrętne
- precyzyjny wielowypust 1 3/8" Z-6
- zgodność wymiarowa z rozwiązaniami fabrycznymi
- przeznaczony do intensywnej eksploatacji w kosiarkach rotacyjnych

### **Wałek główny kosiarki rotacyjnej - FAQ**

- **Jaką funkcję pełni wałek?** Przenosi moment obrotowy w głowicy tnącej kosiarki.
- **Jaki typ wielowypustu zastosowano?** Wielowypust 1 3/8" Z-6.
- **Jaka jest długość wałka?** Długość całkowita wynosi 470mm.
- **Do jakich kosiarek jest dedykowany?** Do kosiarek Famarol Z-036 oraz Z-070.

### **Wałek główny głowicy kosiarki zdjęcia:**





Postaw na sprawdzoną jakość i wybierz **Wałek główny głowicy kosiarka rotacyjna 5036020600**.  
Zadbaj o niezawodne przeniesienie napędu i stabilną pracę zespołu tnącego podczas sezonu.