



## Części CLAAS ORIGINAL.

Wykonane na miarę.

Części CLAAS ORIGINAL są pełnowartościowymi, produkowanymi seryjnie elementami dokładnie pasującymi do maszyn CLAAS.

Niezawodne.

Części CLAAS ORIGINAL mają wydłużony cykl użytkowania i zapewniają bezawaryjną pracę maszyny.

Efektywne.

Części CLAAS ORIGINAL przekonują swoją wysoką ekonomiką i jakością, która się spłaca.



## Kontakt

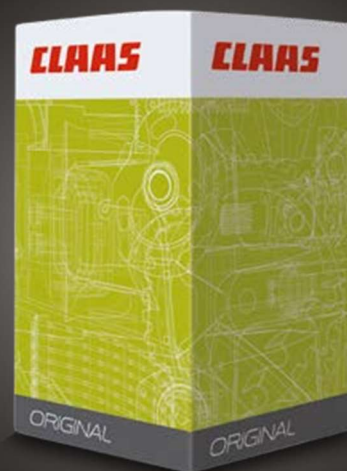
SERWIS MASZYN: +48 602 504 281

SPRZEDAŻ CZĘŚCI ZAMIENNYCH:

Studzionka: +48 32 449 1184

Markowice: +48 34 387 6995

Większyce: +48 77 403 3816



## Promocyjne ceny!

**NOŻYK – 5,90zł / szt.**

**BAGNET – 59zł / szt.**

**PODBIERACZ - 59zł /szt. \***

\*Podane ceny są cenami brutto

**CLAAS** | | | | |

# Bagnety ORIGINAL.

## Szczegóły mają znaczenie.

### 1 Idealne dopasowanie.

Idealne dopasowanie podwójnych bagnetów CLAAS ORIGINAL do systemu tnącego CLAAS gwarantuje znakomite cięcie przez długi czas.

#### Korzyści:

- Czyste cięcie
- Perfekcyjne prowadzenie kosi
- Optymalne wykorzystanie wydajności maszyny

### 2 Przemysłana konstrukcja.

Podwójne bagnety ORIGINAL posiadają założone już na etapie konstrukcji stałe punkty pęknięcia. Zaletą tego rozwiązania jest to, że bagnety zawsze pękają w dokładnie określonym punkcie, przy zadziałaniu określonej siły i nie deformują się. Zapobiega to uszkodzeniu kosi oraz jej przekładni. Oprócz tego czas naprawy zostaje skrócony do niezbędnego minimum.

#### Korzyści:

- Zapobieganie niepotrzebnym uszkodzeniom nożyków
- Szybka wymiana nożyków podczas żniw
- Zredukowane czasy przestojów



### 3 Wielostopniowo hartowane staliwo.

Stabilność podwójnych bagnetów jest podstawą pomyślnego przebiegu żniw. Podwójne bagnety CLAAS ORIGINAL odginają się w niewielkim stopniu i dzięki temu eliminują niepotrzebne przestoje maszyny.

#### Korzyści:

- Wyjątkowa długowieczność
- Ekstremalna odporność na obciążenia

### 4 Czyste prowadzenie kosi.

Kosa prowadzona jest z niewielkimi oporami i bardzo precyzyjnie. Dzięki takiej pracy kosi uzyskuje się perfekcyjny obraz cięcia z jednoczesnym zachowaniem długiej żywotności materiału.

#### Korzyści:

- Perfekcyjne cięcie
- Maksymalna niezawodność



Części CLAAS ORIGINAL  
w porównaniu.  
Więcej informacji jest tutaj:  
[original.claas.com](http://original.claas.com)

# Nożyki CLAAS ORIGINAL.

Wykonane na miarę. Niezawode. Efektywne.

Precyzyjna produkcja i stale utrzymywana wysoka jakość dbają o dokładne i równomierne cięcie podczas żniw. Nożyki kosy CLAAS ORIGINAL poddawane są obróbce cieplnej, a potem dodatkowo indukcyjnemu hartowaniu według precyzyjnych wytycznych. W rezultacie powstaje ostrze, które nawet w najbardziej niekorzystnych warunkach niezawodnie tnie materiał.



## **Optymalne hartowanie**

Wysoka jakość obróbki specjalnych gatunków stali pozwala osiągnąć najlepsze połączenie mocnej strefy cięcia i wytrzymałego materiału podstawowego. Nożyki ORIGINAL wytrzymują długo i trudniej się łamią przy kontakcie z ciętymi obcymi.



## **Wysoka jakość produkcji.**

Niskie tolerancje materiałowe i produkcyjne zapewniają równe i dokładne cięcie na całej szerokości przyrządu żniwnego, także w trudnych warunkach zbioru. To chroni napędy i zmniejsza zużycie paliwa.



## **Wysoka wydajność cięcia.**

Długoletnie doświadczenie w produkcji przyrządów do zbioru zbóż gwarantuje idealne dopasowanie wszystkich komponentów. A wydajność kombajnu zaczyna się już tu - w przyrządzie żniwnym.



## Testy polowe pokazują różnicę\*.

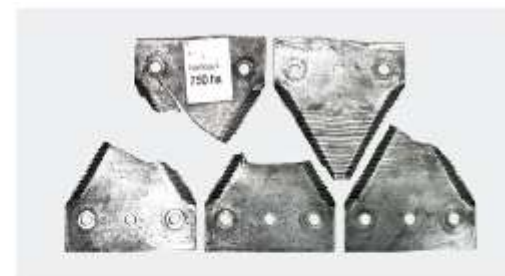
Różnice stają się widoczne podczas zastosowania nożyków w identycznym przyrządzie zmielnym, w tym samym czasie. Nożyki CLAAS ORIGINAL w identycznych warunkach zbioru wykazują znacznie mniejszą łamliwość.



**CLAAS ORIGINAL – 750 ha.**  
Nożyki ORIGINAL wykazały łamliwość na poziomie 7%.



**Imitacja typu I - 750 ha.**  
Testowane imitowane nożyki typu I wykazują w identycznych warunkach łamliwość na poziomie 16%.



**Imitacja typu II - 750 ha**  
Testowane imitowane nożyki typu II wykazują w identycznych warunkach łamliwość na poziomie 60%.