

Link do produktu: <https://www.mojenarzedzia.pl/sruba-imbusowa-m14x55-mm-din-912-kl129-10-szt-p-14435.html>

## Śruba imbusowa M14x55 mm DIN 912 kl.12.9 10 szt.

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>Śruba M14x55 12.9</b>
Producent	<b>Urządzenia Warsztatowe</b>

### Opis produktu

#### Śruby imbusowe kl.12.9

Oferujemy zestawy śrub imbusowych kl.12.9. Zostały wykonane z wysokiej jakości stali, która zapewnia im potwierdzoną wysoką klasę twardości na poziomie 12,9. Masz pewność, że kupujesz produkt odporny na obciążenia i uszkodzenia.

Śruby imbusowe kupisz w komplecie po 10 sztuk. Otrzymujesz elementy o identycznych parametrach i przetestowanej jakości.

#### Śruby imbusowe - niezastąpione w pracach montażowych

Śruby imbusowe 12.9 to niezastąpione wyposażenie każdej skrzynki na narzędzia. Pozwalają na wykonanie wielu różnych zadań, a do tego zapewniają trwałe i niezawodne połączenia materiałów.

Śruby imbusowe są używane przede wszystkim w branży meblarskiej. Umożliwiają klientom samodzielnie złożenie mebli z części. Dzięki zastosowaniu połączeń imbusowych można to zrobić szybko i bardzo dokładnie. Wykorzystuje się je również w:

- motoryzacji,
- budownictwie,
- budowie instrumentów muzycznych,
- przemyśle.

Śruby imbusowe 12.9 są wyjątkowo uniwersalnymi produktami, które przydadzą się nie tylko profesjonalistom, ale również amatorom.

#### Śruby imbusowe 12.9 - uniwersalny wybór do wielu różnych zastosowań

Tutaj znajdziesz śruby imbusowe 12.9, w bardzo popularnych rozmiarach stosowanych w wielu połączeniach w branży meblarskiej, motoryzacyjnej i wielu innych. Potrzebujesz elementów innych wymiarach? Sprawdź ofertę pozostałych produktów w naszym sklepie.

#### ŚRUBA IMBUSOWA WALCOWA CZARNA DIN 912 / ISO 4762

**Rozmiar M14x55 mm**

Jeden komplet to **10 sztuk**

**ADRES PUNKTU SPRZEDAŻY**

MOJE NARZĘDZIA PLUS  
ul. Sobocka 13c  
62-090 Rokietnica / Rostworowo  
info@mojenarzedzia.com  
kom. 600 536 093

---

klasa twardości **12.9**

Średnica gwintu: **M14**

Gwint: **2**

Średnica łba d2: **21 mm**

Długość gwintu L: **55 mm**