

Link do produktu: <https://www.mojenarzedzia.pl/sruba-imbusowa-m6x40-din-912-kl129-10-szt-p-14348.html>

Śruba imbusowa M6x40 DIN 912 kl.12.9 10 szt.

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Cena brutto | 10,75 zł |
| Cena netto | 8,74 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Numer katalogowy | Śruba M6x40.9 |
| Producent | Urządzenia Warsztatowe |

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. Jeśli masz pytania, jesteśmy do Twojej dyspozycji.

ŚRUBA IMBUSOWA WALCOWA CZARNA DIN 912 / ISO 4762

Rozmiar M6x40

Jeden komplet to **10** sztuk

klasa twardości **12.9**

Średnica gwintu: **M6**

Gwint: **1**

Średnica łba d2: **10** mm

Długość całkowita L: **46**mm

Długość gwintu B: **40**