

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-srubek-do-okularow-i-zegarkow-1000szt-125-p-48546.html>

Zestaw śrubek do okularów i zegarków 1000szt. (125)

Cena brutto	19,93 zł
Cena netto	16,20 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G02936
Kod producenta	G02936
Kod EAN	5901477189517
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zestaw śrubek do okularów i zegarków 1000 szt. – model G02936

Zestaw naprawczy zawierający 1000 miniaturowych elementów złącznych do konserwacji i naprawy precyzyjnych urządzeń mechanicznych. Zawiera śrubki i nakrętki w zróżnicowanych rozmiarach oraz kompaktowy śrubokręt na breloku.

Liczba elementów 1000 szt.

Model G02936

Wyposażenie Śrubokręt na breloku

Zastosowanie Okulary, zegarki

Charakterystyka zestawu

Bogaty asortyment elementów

Zestaw zawiera 1000 sztuk śrubek i nakrętek w różnych rozmiarach, co zapewnia kompatybilność z większością mechanizmów precyzyjnych. Zróżnicowanie wymiarów pozwala na dopasowanie elementów do konkretnych punktów montażowych w okularach, zegarkach i drobnej elektronice.

Kompaktowy śrubokręt przenośny

Dołączony miniaturowy śrubokręt zamontowany na breloku umożliwia wykonywanie napraw w dowolnym miejscu. Niewielkie wymiary narzędzia odpowiadają skali śrubek, co zapobiega uszkodzeniu delikatnych gwintów i gniazd montażowych podczas dokręcania.

Uniwersalność zastosowania

Elementy zestawu znajdują zastosowanie w naprawie zawiasów okularowych, kopert zegarków mechanicznych i kwarcowych, a także w konserwacji precyzyjnych przyrządów pomiarowych i optycznych wymagających stabilnych połączeń śrubowych.

Rozwiązanie problemów eksploatacyjnych

Zestaw pozwala na szybką wymianę zużytych lub skorodowanych śrubek, eliminację luzów w połączeniach mechanicznych oraz przywrócenie prawidłowego docisku elementów ruchomych. Szczególnie przydatny przy naprawie rozluźnionych zawiasów i wymiennych elementów konstrukcyjnych.

Specyfikacja techniczna

Model	G02936
Liczba elementów w zestawie	1000 sztuk
Rodzaj elementów	Śrubki i nakrętki miniaturowe
Zróżnicowanie rozmiarów	Tak - różne wymiary gwintów
Wyposażenie dodatkowe	Śrubokręt precyzyjny na breloku
Przeznaczenie podstawowe	Okulary, zegarki, precyzyjne urządzenia

Zastosowanie zestawu

- Naprawa i dokręcanie zawiasów w oprawkach okularowych
- Wymiana śrubek w kopertach zegarków mechanicznych i kwarcowych
- Konserwacja pasków i bransolet zegarków z mocowaniem śrubowym
- Naprawa drobnej elektroniki i urządzeń precyzyjnych
- Montaż i regulacja elementów w przyrządach optycznych
- Wymiana zużytych śrubek w mechanizmach pomiarowych
- Naprawy awaryjne w warunkach mobilnych dzięki компактowemu śrubokrętowi
- Konserwacja sprzętu hobbystycznego i modelarskiego

Użytkowanie i konserwacja

Dobór odpowiedniego rozmiaru śrubki

Przed montażem należy sprawdzić średnicę gwintu i długość śrubki. Zbyt długa śrubka może uszkodzić gwint lub zablokować mechanizm, natomiast zbyt krótka nie zapewni odpowiedniego docisku. Zaleca się próbne wkręcanie ręczne w celu weryfikacji kompatybilności.

Przechowywanie elementów

Miniaturowe śrubki i nakrętki należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu lub posegregowane według rozmiarów w pojemnikach z przegródkami. Zapobiega to zgubieniu elementów i ułatwia szybki dobór odpowiedniego rozmiaru podczas naprawy.

Technika dokręcania

Przy dokręcaniu śrubek w delikatnych mechanizmach należy stosować umiarkowaną siłę. Nadmierne dokręcenie może uszkodzić gwint lub spowodować pęknięcie materiału. W przypadku oporów podczas wkręcania warto sprawdzić czystość gwintu i ewentualnie zastosować cieńszy wariant śrubki.