

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/narzedzie-wielofunkcyjne-multitool-20-funkcyjny-z-bitami-geko-g02414-p-21540.html>

Narzędzie wielofunkcyjne-multitool 20-funkcyjny z bitami GEKO G02414

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 57,50 zł |
| Cena netto | 46,75 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | G02414 |
| Kod producenta | G02414 |
| Kod EAN | 5901477150364 |
| Producent | Narzędzia GEKO |

Opis produktu

Narzędzie wielofunkcyjne GEKO G02414 - multitool 20-funkcyjny z bitami

Kompaktowe narzędzie wielofunkcyjne łączące funkcje kombinerek, zestawu śrubokrętów, ostrzy tnących i akcesoriów pomocniczych. Wyposażone w 9 bitów wymiennych i adapter, umożliwia wykonywanie prac montażowych, demontażowych i naprawczych bez potrzeby noszenia pełnego zestawu narzędzi.

Liczba funkcji 20

Materiał narzędzi Stal nierdzewna

Rękojeść Aluminium

Bity w zestawie 9 sztuk

Charakterystyka funkcji

Kombinerki 3w1 z mechanizmem sprężynowym

Trzy typy szczęk w jednym narzędziu: płaskie do chwytania płaskich powierzchni, standardowe do złączy rurowych i przecinak do cięcia drutu. Mechanizm sprężynowy automatycznie otwiera szczęki po zwolnieniu nacisku, co przyspiesza pracę i zmniejsza zmęczenie dłoni przy wielokrotnym użyciu.

Zestaw 9 bitów z adapterem

Bity krzyżakowe Phillips (PH1, PH2, PH3) do śrub z główką krzyżakową, płaskie (SL3, SL5, SL7) do śrub z rowkiem oraz sześciokątne (H3, H4, H5) do wkrętów imbusowych. Adapter umożliwia stabilne mocowanie bitów i przenoszenie momentu obrotowego bez poluzowania.

Ostrza tnące i pilnik

Ostrze gładkie do precyzyjnego cięcia materiałów miękkich (sznurki, tkaniny, plastik), ostrze ząbkowane do cięcia włóknistych materiałów bez ślizgania. Pilnik dwustronny z nacięciami do drewna i metalu pozwala na drobne korekty krawędzi.

Konstrukcja ze stali nierdzewnej

Wszystkie elementy robocze wykonane ze stali nierdzewnej odpornej na korozję. Rękojeść aluminiowa zapewnia niską wagę przy zachowaniu sztywności konstrukcji. Nylonowe etui chroni narzędzie przed uszkodzeniem mechanicznym i umożliwia noszenie przy pasie.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-------------------------|--|
| Model | G02414 |
| Liczba funkcji | 20 |
| Kombinerki | 3w1 (płaskie, standardowe, przecinak) z mechanizmem sprężynowym |
| Bity w zestawie | PH3, PH2, PH1, SL7, SL5, SL3, H5, H4, H3 |
| Śrubokręty zintegrowane | Phillips, płaski 3mm, płaski 4mm, płaski 6mm (w pilniku) |
| Ostrza | Gładkie, ząbkowane |
| Dodatkowe funkcje | Szpikulec/szydło, otwieracz do butelek, otwieracz do puszek, pilnik do drewna/metalu, adapter do bitów |
| Materiał narzędzi | Stal nierdzewna |
| Materiał rękojeści | Aluminium |
| Etui | Nylon |

Zastosowanie

- Drobne naprawy i montaż w warsztacie domowym
- Prace konserwacyjne przy sprzęcie elektronicznym i AGD
- Montaż mebli i akcesoriów wymagających różnych typów wkrętów
- Cięcie i obróbka materiałów podczas prac instalacyjnych
- Naprawy polowe przy braku dostępu do pełnego zestawu narzędzi
- Prace outdoorowe - camping, wędrowniki, naprawy sprzętu turystycznego
- Cięcie drutu i kabli przy pracach elektrycznych

-
- Zaciskanie i chwytanie elementów w trudno dostępnych miejscach

Wskazówki dotyczące użytkowania

Przed pierwszym użyciem sprawdź działanie mechanizmu sprężynowego kombinerek i płynność rozkładania poszczególnych narzędzi. Bity przechowuj w etui, aby uniknąć ich zagubienia. Po użyciu w warunkach wilgotnych lub kontakcie z substancjami korozyjnymi oczyść narzędzie i osusz, mimo że stal jest nierdzewna. Nie używaj kombinerek do cięcia utwardzonych drutów stalowych – może to uszkodzić krawędzie tnące.

Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia warto rozważyć: latarkę LED do prac w słabym oświetleniu, taśmę mierniczą do pomiarów montażowych, zestaw zapasowych bitów w popularnych rozmiarach oraz spray konserwacyjny do zabezpieczenia mechanizmów przed korozją.