

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/8elzestaw-nasadek-torx-e4-14mm-3-8crv-geko-g13530-p-19018.html>

8el.zestaw nasadek torx E4-14mm 3 8"CRV GEKO G13530

Cena brutto	16,38 zł
Cena netto	13,32 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G13530
Kod producenta	G13530
Kod EAN	5901477110085
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zestaw nasadek TORX 3/8" E4-E14 CrV GEKO G13530

Kompletny zestaw 8 nasadek do śrub z łbem TORX, wykonanych ze stali chromowo-wanadowej. Nasadki z chwytem 3/8" obejmują zakres rozmiarów od E4 do E14, co zapewnia kompatybilność z większością popularnych połączeń gwintowych w warsztatach mechanicznych i elektronicznych.

Liczba elementów 8 nasadek

Zakres rozmiarów E4 - E14

Mocowanie 3/8"

Materiał CrV

Charakterystyka techniczna

Profil TORX zewnętrzny

Nasadki przeznaczone do śrub z łbem TORX (profil gwiazdzisty zewnętrzny), oznaczanym literą E. System ten zapewnia lepszy rozkład momentu obrotowego niż standardowe profile sześciokątne, co zmniejsza ryzyko uszkodzenia łba śruby podczas montażu i demontażu.

Stal CrV (chromowo-wanadowa)

Materiał o zwiększonej twardości i odporności na zużycie mechaniczne. Dodatek chromu zapewnia odporność na korozję, a wanad zwiększa wytrzymałość na obciążenia skrętne. Stal ta charakteryzuje się długą żywotnością nawet przy intensywnym użytkowaniu.

Chwył 3/8 cala

Standardowy rozmiar gniazda kwadratowego używany w profesjonalnych narzędziach warsztatowych. Wymiar 3/8" (9,5 mm) zapewnia kompatybilność z popularnymi grzechotkami, korbami i przedłużkami tego samego standardu, co umożliwia elastyczne konfigurowanie zestawu narzędziowego.

Szyna do przechowywania

Metalowa listwa organizująca nasadki według rozmiarów. Ułatwia szybkie odnalezienie odpowiedniej nasadki podczas pracy, zabezpiecza przed zgubieniem elementów i pozwala na kompaktowe przechowywanie zestawu w szufladzie lub skrzynce narzędziowej.

Specyfikacja techniczna

Model	G13530
Producent	GEKO
Liczba nasadek w zestawie	8 sztuk
Typ profilu	TORX zewnętrzny (E)
Rozmiary nasadek	E4, E5, E6, E7, E8, E10, E12, E14
Rozmiar chwytu	3/8" (9,5 mm)
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Dodatkowe wyposażenie	Metalowa szyna do przechowywania

Zastosowanie

- Serwis pojazdów osobowych i dostawczych (montaż elementów karoserii, instalacji elektrycznych)
- Naprawa sprzętu elektronicznego i AGD (obudowy, płyty montażowe)
- Obsługa maszyn i urządzeń przemysłowych z połączeniami TORX
- Montaż i demontaż elementów w przemyśle elektrotechnicznym
- Prace przy systemach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych
- Serwis rowerów (komponenty hamulców tarczowych, przerzutek)
- Naprawa narzędzi elektronicznych i akumulatorowych
- Konserwacja zabezpieczeń antywłamaniowych wymagających specjalistycznych śrub

Kompatybilność z narzędziami

Nasadki współpracują ze wszystkimi grzechotkami, korbami, wkrętakami dynamometrycznymi i przedłużkami z chwytem 3/8". Przed zakupem należy upewnić się, że posiadane narzędzie obsługuje ten standard mocowania. W przypadku narzędzi z chwytem 1/4" lub 1/2" konieczne będzie użycie odpowiedniego adaptera.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy dopasować rozmiar nasadki do śruby – profil TORX powinien całkowicie wypełnić łeb śruby. Nieprawidłowy dobór rozmiaru prowadzi do uszkodzenia zarówno nasadki, jak i śruby. Podczas dokręcania należy stosować odpowiedni moment obrotowy zgodny z zaleceniami producenta sprzętu.

Po zakończeniu pracy nasadki należy oczyścić z zabrudzeń i osuszyć. W środowisku o wysokiej wilgotności zaleca się okresowe zabezpieczenie powierzchni cienką warstwą oleju ochronnego. Przechowywanie na dołączonej szynie zapobiega mechanicznemu uszkodzeniu profili roboczych.

Produkty uzupełniające

Do pracy z zestawem przydatne mogą być: grzechotka 3/8" z mechanizmem 72-zębowym, przedłużki 3/8" o różnej długości (75 mm, 150 mm, 250 mm), przegub kardana 3/8" do pracy pod kątem oraz wkrętak dynamometryczny do precyzyjnego dokręcania elementów z określonym momentem.