

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nasadka-magnetyczna-do-wkretow-8mmx48mm-1-4-typ-farmer-geko-g15001-p-19061.html>



Nasadka magnetyczna do wkretów 8mmx48mm 1 4" typ Farmer GEKO G15001

Cena brutto	3,16 zł
Cena netto	2,57 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G15001
Kod producenta	G15001
Kod EAN	5901477116698
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Nasadka magnetyczna do wkretów 8mm × 48mm 1/4" GEKO G15001

Adapter magnetyczny umożliwiający przedłużenie i stabilizację bitów oraz wkretów w wkrętarkach i wiertarko-wkrętarkach. Wykonany ze stali chromowo-wanadowej z trwałym namagnesowaniem końcówki roboczej.

Chwył narzędzia 1/4" hex

Gniazdo robocze 8mm hex

Długość całkowita 48 mm

Materiał CrV

Charakterystyka techniczna

Chwył 1/4" hex (6,35 mm)

Standardowy sześciokątny chwył pasujący do większości wkrętarek i bitów profesjonalnych. Zapewnia stabilne osadzenie w uchwycie szybkoobrotowym bez luzu.

Gniazdo 8 mm hex

Wewnętrzny sześciokąt 8 mm pozwala na montaż bitów i wkrętów o większym przekroju. Wymiar ten odpowiada standardowi stosowanemu w bitach do wkrętów M5-M6.

Namagnesowanie końcówki

Trwały magnes w gnieździe roboczym utrzymuje bit lub wkręt w osi narzędzia, zapobiegając wypadaniu podczas pracy. Ułatwia pracę jedną ręką oraz montaż w trudno dostępnych miejscach.

Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stop charakteryzujący się odpornością na zużycie i odkształcenia. Chrom zwiększa twardość powierzchni, wanad poprawia wytrzymałość mechaniczną przy obciążeniach uderowych.

Specyfikacja techniczna

Model	G15001
Producent	GEKO
Seria	Farmer
Rozmiar chwytu	1/4" hex (6,35 mm)
Rozmiar gniazda	8 mm hex
Długość całkowita	48 mm
Materiał	Stal stopowa chromowo-wanadowa (CrV)
Namagnesowanie	Tak (końcówka robocza)

Zastosowanie

- Przedłużanie bitów standardowych 1/4" do głębszych otworów i zagłębień
- Montaż wkrętów w miejscach o ograniczonym dostępie
- Stabilizacja długich bitów podczas wkręcania w miękkie materiały
- Praca z bitami magnetycznymi wymagającymi dodatkowego przedłużenia
- Montaż śrub w pozycji pionowej i nad głową
- Prace montażowe przy meblach, konstrukcjach stalowych, instalacjach elektrycznych

Kompatybilność z narzędziami

Nasadka współpracuje ze wszystkimi wkrętarkami, wiertarko-wkrętarkami i adapterami wyposażonymi w standardowy chwyt szybkoobrotowy 1/4" hex. Do gniazda 8 mm pasują bity profesjonalne oraz wkręty z chwytem sześciokątnym 8 mm (typowo stosowane w śrubach M5-M6).

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić pewność osadzenia nasadki w uchwycie narzędzia. Podczas pracy unikać przekraczania momentu obrotowego zalecanego dla danego bitu. Po zakończeniu pracy oczyścić nasadkę z zanieczyszczeń i wiórów metalowych, które mogą osłabić działanie magnesu.

Przechowywać w suchym miejscu. Nie wystawiać na długotrwałe oddziaływanie wilgoci, która może prowadzić do korozji powierzchni stalowej. W przypadku osłabienia siły namagnesowania możliwe jest ponowne namagnesowanie końcówki przy użyciu magnesu neodymowego.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: zestaw bitów 1/4" hex o różnych profilach (PH, PZ, TX, hex), adapter kątowy 1/4", przedłużki elastyczne, uchwyty szybko mocujące z regulacją głębokości.