

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/adapternitownica-na-wkretarke-3w1-kd5470-kraftdele-p-63159.html>

ADAPTER/NITOWNICA NA WKRETKARKE 3w1 KD5470 KRAFT&DELE

Cena brutto	180,54 zł
Cena netto	146,78 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD5470
Kod producenta	KD5470
Kod EAN	5903957011585
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Adapter / Nitownica na wkrętarke 3w1 - Kraft&Dele KD5470

KD5470 to adapter nitowniczy montowany w uchwycie wkrętarce, umożliwiający osadzanie zarówno nitów zrywalnych, jak i nitonakrętek w zakresie M3-M12. Narzędzie wykonano ze stali chromowo-molibdenowej (CrV-Mo), a zestaw zawiera komplet siedmiu głowic oraz walizkę transportową.

Typ złącza 1/4" (hex)

Zakres nitonakrętek M3 - M12

Zakres głowic do nitów 2,4 - 6,4 mm

Waga ok. 1,7 kg

Charakterystyka narzędzia

Funkcja 3w1

Adapter obsługuje nity zrywalne (aluminium, stal, stal nierdzewna) oraz nitonakrętki gwintowane. Dzięki temu jedno narzędzie zastępuje oddzielną nitownicę ręczną i klucz do nitonakrętek, co skraca czas przygotowania stanowiska pracy.

Złącze 1/4" - kompatybilność z wkrętarkami

Sześciokątny trzpień 1/4" pasuje do standardowego uchwytu bitowego większości wkrętarek akumulatorowych i sieciowych. Przed zakupem należy upewnić się, że wkrętarka dysponuje wystarczającym momentem obrotowym oraz funkcją regulacji sprzęgła.

Stal CrV-Mo - trwałość mechanizmu

Stal chromowo-molibdenowa charakteryzuje się podwyższoną odpornością na ścieranie i korozję w porównaniu do stopów węglowych. Ma to znaczenie przy intensywnym użytkowaniu z różnymi materiałami nitów, w tym stalą nierdzewną wymagającą większych sił zrywania.

Kompletny zestaw głowic w walizce

W zestawie znajdują się głowice do nitów o średnicach 2,4 / 3,2 / 4,0 / 4,8 / 6,0 / 6,4 mm oraz nakrętki do nitonakrętek M3-M12. Walizka ułatwia przechowywanie i transport wszystkich elementów bez ryzyka zagubienia.

Specyfikacja techniczna

Producent / Marka	Kraft&Dele
Model	KD5470
Typ narzędzia	Adapter nitowniczy na wkrętarke (nitownica 3w1)
Złącze / trzpień	1/4" sześciokątny (hex)
Zakres nitonakrętek	M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12
Średnice głowic do nitów	2,4 mm / 3,2 mm / 4,0 mm / 4,8 mm / 6,0 mm / 6,4 mm
Kompatybilne materiały nitów	Aluminium, stal, stal nierdzewna
Materiał korpusu	Stal chromowo-molibdenowa (CrV-Mo)
Waga	ok. 1,7 kg
Opakowanie	Walizka transportowa
Zawartość zestawu	Adapter, zestaw głowic i nakrętek, instrukcja obsługi

Typowe zastosowania

- Montaż elementów karoserii i nadwozi pojazdów
- Łączenie blach w konstrukcjach stalowych i aluminiowych
- Instalacja profili i paneli w budownictwie lekkiej stali
- Prace tapicerskie i montaż elementów wykończeniowych

-
- Produkcja i naprawa sprzętu AGD oraz obudów urządzeń
 - Montaż regałów magazynowych i konstrukcji meblowych
 - Prace serwisowe w warsztatach samochodowych i blacharskich
 - Zastosowania w przemyśle lotniczym i morskim (nity aluminiowe i ze stali nierdzewnej)

Jak sprawdzić kompatybilność z wkrętarką

Adapter wymaga wkrętarki z uchwytem bitowym 1/4". Przy nitowaniu stali i nitonakrętek większych rozmiarów (M8-M12) zaleca się wkrętarkę o momencie obrotowym minimum 40-60 Nm z regulowanym sprzęgłem. Zbyt niski moment może skutkować niekompletnym zerwaniem trzpienia nitu lub niedostatecznym zaciśnięciem nitonakrętki.

Użytkowanie i konserwacja

Po każdej sesji pracy należy oczyścić głowice z wiórów metalicznych i pozostałości trzpieni nitów. Ruchome elementy mechanizmu warto okresowo smarować olejem maszynowym, aby zapobiec zacieraniu przy intensywnym użytkowaniu. Głowice należy wymieniać zgodnie z aktualnie stosowaną średnicą nitu — praca z nieodpowiednią głowicą grozi uszkodzeniem mechanizmu lub nieprawidłowym osadzeniem łącznika.

Produkty uzupełniające

Do użytkowania adaptera KD5470 niezbędne są nity zrywalne lub nitonakrętki w zakresie średnic M3-M12 (aluminiowe, stalowe lub ze stali nierdzewnej) oraz wkrętarka akumulatorowa lub sieciowa ze złączem bitowym 1/4". Warto mieć pod ręką zapasowe głowice oraz olej do konserwacji narzędzi.