

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nitownica-do-nitonakretek-adapter-na-wkretarke-kd10554-kraftdele-p-61831.html>

Nitownica do nitonakretek - adapter na wkretarke KD10554 KRAFT&DELE

Cena brutto	118,00 zł
Cena netto	95,93 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10554
Kod producenta	KD10554
Kod EAN	5903175339706
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Nitownica do nitonakretek — adapter na wkretarke KD10554

KD10554 to adapter nitowniczy marki KRAFT&DELE, który przekształca standardową wkretarke akumulatorową lub wiertarke sieciową w narzędzie do osadzania nitonakretek. Rozwiązanie eliminuje konieczność stosowania sprężonego powietrza, umożliwiając pracę mobilną w miejscach bez dostępu do instalacji pneumatycznej. Korpus wykonano ze stali i aluminium, co przekłada się na trwałość przy zachowaniu niskiej masy narzędzia.

Model KD10554

Typ narzędzia Adapter na wkretarke / wiertarke

Materiały nitów Al, Cu, stal, stal nierdzewna

Wyposażenie Walizka transportowa

Charakterystyka narzędzia

Współpraca z napędem elektrycznym

Adapter mocuje się bezpośrednio w uchwycie wkretarki akumulatorowej lub wiertarki sieciowej. Obroty narzędzia napędzającego są

przenoszone na mechanizm zaciskający nitonakrętkę, co zastępuje zarówno pracę ręczną, jak i napęd pneumatyczny. Pasuje do każdego standardowego uchwytu wiertarskiego.

Praca bez instalacji pneumatycznej

W warunkach montażu mobilnego — na budowie, w terenie, w pojazdach — dostęp do sprężarki jest często niemożliwy lub niepraktyczny. Adapter zasilany wkrętką akumulatorową pozwala na osadzanie nitonakrętek niezależnie od dostępności gniazdka elektrycznego lub instalacji powietrznej.

Obsługa różnych materiałów nitów

Narzędzie obsługuje nitonakrętki wykonane z aluminium, miedzi, stali węglowej oraz stali nierdzewnej. Dobór materiału nitu powinien być dostosowany do podłoża i warunków eksploatacji — stal nierdzewna sprawdza się w środowiskach wilgotnych i narażonych na korozję, aluminium stosuje się tam, gdzie istotna jest niska masa łącznika.

Konstrukcja i ergonomia

Korpus adaptera wykonano ze stali i aluminium. Aluminiowe elementy obniżają masę całości, co ma znaczenie przy wielogodzinnej pracy. Komplet dostarczany jest w walizce transportowej, która ułatwia przechowywanie i transport akcesoriów.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10554
Marka	KRAFT&DELE
Typ	Adapter nitowniczy na wkrętkę / wiertarkę
Materiał korpusu	Stal, aluminium
Obsługiwane materiały nitów	Aluminium, miedź, stal, stal nierdzewna
Kompatybilność	Standardowe wkrętarki akumulatorowe i wiertarki sieciowe
Wyposażenie	Walizka transportowa

Typowe zastosowania

- Montaż elementów karoserii i nadwozi pojazdów
- Łączenie elementów konstrukcji aluminiowych i stalowych
- Prace instalacyjne w budownictwie i wykończeniówce
- Montaż profili, szyn i uchwytów w pomieszczeniach przemysłowych

-
- Serwis maszyn i urządzeń w warunkach terenowych
 - Produkcja i naprawa przyczep, naczep oraz zabudów samochodowych
 - Montaż elementów elewacyjnych i systemów fasadowych
 - Prace warsztatowe wymagające mobilności bez dostępu do sprzężarki

Kompatybilność z wkrętarką — co sprawdzić przed użyciem

Adapter pasuje do standardowych uchwytów wiertarskich. Przed użyciem należy upewnić się, że wkrętarka lub wiertarka dysponuje wystarczającym momentem obrotowym do osadzania nitonakrętek w wybranym materiale — większe średnice nitów i twardsze materiały wymagają większego momentu. Zaleca się stosowanie trybu sprzęgła lub regulacji momentu dostępnej w wkrętarce akumulatorowej, aby uniknąć uszkodzenia nitu lub gwintu.