

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przeguby-kulowe-udarowe-zestaw-12-14-38-kd10530-kraftdele-p-62082.html>

Przeguby kulowe udarowe zestaw 1/2" 1/4" 3/8" KD10530 KRAFT&DELE

Cena brutto	29,04 zł
Cena netto	23,61 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10530
Kod producenta	KD10530
Kod EAN	5903175339171
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Przeguby kulowe udarowe — zestaw 1/4", 3/8", 1/2" (KD10530)

KD10530 to zestaw trzech przegubów udarowych kulistych marki Kraft&Dele, wykonanych ze stali chromowo-molibdenowej (Cr-Mo). Przeguby umożliwiają przeniesienie momentu obrotowego pod kątem, co pozwala na pracę nasadkami w miejscach, gdzie oś narzędzia udarowego nie może być ustawiona prostopadle do łba śruby lub nakrętki.

Model KD10530

Rozmiary w zestawie 1/4", 3/8", 1/2"

Materiał Stal Cr-Mo

Typ Udarowy, kulowy

Charakterystyka zestawu

Stal chromowo-molibdenowa (Cr-Mo)

Materiał stosowany w narzędziach udarowych ze względu na wysoką wytrzymałość na skręcanie i odporność na zmęczenie materiału przy pracy impulsowej. Cr-Mo jest odporniejsze na pęknięcia niż standardowa stal chromowo-wanadowa (Cr-V), co ma znaczenie przy

pracy z kluczami udarowymi i zakrętkami.

Kulka blokująca

Mechanizm retencji nasadki oparty na stalowej kulce sprężynowej. Zapobiega przypadkowemu wypadnięciu nasadki podczas pracy, szczególnie istotne przy pracy nad głową lub w pozycjach, gdzie narzędzie jest skierowane w dół. Nasadkę mocuje się i zwalnia jednym ruchem.

Trzy rozmiary w jednym zestawie

Zestaw obejmuje wszystkie trzy standardowe rozmiary napędu: 1/4" (do małych śrub i prac precyzyjnych), 3/8" (rozmiar uniwersalny, najczęściej stosowany w motoryzacji) oraz 1/2" (do śrub o wysokim momencie dokręcania, np. śruby kół). Eliminuje konieczność osobnego dobierania przegubów do posiadanych zestawów nasadek.

Praca w miejscach trudno dostępnych

Kulowy przegub pozwala na odchylenie osi nasadki względem osi napędu, co umożliwi pracę w komorach silnikowych, przy elementach zabudowanych lub w narożnikach konstrukcji. Zakres kąta pracy zależy od konkretnego modelu — przed użyciem należy upewnić się, że kąt roboczy mieści się w dopuszczalnym zakresie producenta.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10530
Marka	Kraft&Dele
Typ przegubu	Kulowy, udarowy
Rozmiary napędu	1/4", 3/8", 1/2"
Materiał	Stal chromowo-molibdenowa (Cr-Mo)
Mocowanie nasadki	Kulka blokująca (retencja sprężynowa)
Zastosowanie	Narzędzia udarowe, praca w trudno dostępnych miejscach
Liczba elementów w zestawie	3 przeguby
Gwarancja	12 miesięcy

Typowe zastosowania

- Odkręcanie i dokręcanie śrub kół przy użyciu zakrętki udarowej
- Prace serwisowe w komorze silnikowej przy ograniczonym dostępie

-
- Demontaż elementów zawieszenia i układu hamulcowego
 - Prace przy elementach zabudowanych w podwoziu pojazdu
 - Warsztatowe prace mechaniczne wymagające pracy pod kątem
 - Montaż i demontaż podzespołów AGD i maszyn przemysłowych
 - Prace instalacyjne w trudno dostępnych miejscach konstrukcji

Dobór rozmiaru przegubu do narzędzia

Rozmiar napędu przegubu musi odpowiadać rozmiarowi napędu klucza udarowego lub zakrętkarki. Przegub 1/2" stosuje się z narzędziami i nasadkami 1/2", przegub 3/8" — z zestawem 3/8", a przegub 1/4" — z zestawem 1/4". Nie należy stosować przegubów do przenoszenia momentów przekraczających dopuszczalne wartości dla danego rozmiaru napędu.