

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wykretaki-do-zerwanych-srub-kd10268-kraftdele-p-61052.html>

Wykrętaki do zerwanych śrub KD10268 KRAFT&DELE

Cena brutto	39,93 zł
Cena netto	32,46 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD10268
Kod producenta	KD10268
Kod EAN	5903175330413
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Wykrętaki do zerwanych śrub Kraft&Dele KD10268 – zestaw 10 szt.

KD10268 to zestaw 10 specjalistycznych wykrętaków przeznaczonych do usuwania uszkodzonych, zerwanych lub zapieczonych śrub i nakrętek. Narzędzia wykonano ze stali chromowo-wanadowej, a specjalnie ukształtowane końcówki zaklinowują się na zniszczonej powierzchni łba śruby, umożliwiając jej wykręcenie bez konieczności wiercenia.

Liczba elementów 10 szt.

Rozmiary 9–19 mm

Materiał Stal CrV

Przechowywanie Aluminiowa walizka

Charakterystyka zestawu

Specjalny profil nasadki

Końcówki wykrętaków mają ukształtowanie umożliwiające zaklinowanie się na zerwanym lub zniszczonym łbie śruby. Dzięki temu możliwe jest przeniesienie momentu obrotowego nawet wtedy, gdy standardowy klucz lub nasadka nie jest w stanie uchwycić powierzchni łba.

Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Stal CrV charakteryzuje się podwyższoną twardością oraz odpornością na odkształcenia pod obciążeniem. W przypadku wykrętań pracujących przy wysokich momentach skręcających jest to istotny parametr — narzędzie nie ulega trwałemu odkształceniu podczas forsowania zabezpieczonych połączeń.

10 rozmiarów w jednym zestawie

Zestaw obejmuje wykrętaki na śruby o rozmiarach 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 i 19 mm. Pokrywa to zdecydowaną większość rozmiarów śrub metrycznych spotykanych w motoryzacji, instalacjach i konstrukcjach stalowych.

Aluminiowa walizka z organizacją

Każdy wykrętak ma wydzielone miejsce w walizce z aluminium, co zapobiega mieszaniu rozmiarów i uszkodzeniu narzędzi podczas transportu. Walizka ułatwia też szybką identyfikację brakującego elementu po zakończeniu pracy.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD10268
Typ narzędzia	Wykrętaki do zerwanych śrub
Liczba elementów	10 szt.
Rozmiary wykrętań	9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Waga zestawu	1 kg
Opakowanie	Aluminiowa walizka
W zestawie	10 wykrętań, aluminiowa walizka, paragon lub faktura VAT

Zastosowanie

- Usuwanie śrub z zerwanym lub wyślizganym łbem sześciokątnym
- Wykręcanie zabezpieczonych nakrętek, których powierzchnia uległa korozji
- Demontaż połączeń śrubowych w podwoziach i układach zawieszenia pojazdów
- Prace przy silnikach spalinowych — śruby głowicy, kolektora, obudów
- Naprawa instalacji hydraulicznych i pneumatycznych z uszkodzonymi złączkami
- Prace konstrukcyjne i remontowe przy stalowych elementach narażonych na korozję

-
- Warsztaty samochodowe, serwisy maszyn rolniczych i budowlanych

Jak dobrać właściwy rozmiar wykrętaka

Rozmiar wykrętaka należy dopasować do nominalnego rozmiaru klucza odpowiadającego danej śrubie — nie do rzeczywistego wymiaru zniszczonego łba. Jeśli śruba była montowana kluczem 13 mm, należy użyć wykrętaka 13 mm. W przypadku silnego odkształcenia łba można sprawdzić rozmiar suwmiarką, mierząc największy zachowany wymiar między płaskimi powierzchniami.