

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucze-plasko-oczkowe-6el-kd10925-kraftdele-p-61239.html>

KLUCZE PŁASKO-OCZKOWE 6el. KD10925 KRAFT&DELE

Cena brutto	13,75 zł
Cena netto	11,18 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10925
Kod producenta	KD10925
Kod EAN	5903175333254
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Klucze płasko-oczkowe 6 el. KD10925

Zestaw sześciu kluczy płasko-oczkowych wykonanych ze stali węglowej chromowanej, obejmujący rozmiary najczęściej spotykane podczas prac montażowych i serwisowych. Każdy klucz łączy dwa typy końcówek — płaską i oczkową — co pozwala pracować w różnych warunkach dostępu do łącznika.

Liczba elementów 6 szt.

Rozmiary 8, 10, 13, 17, 19, 21 mm

Materiał Stal węglowa chromowana

Model KD10925

Charakterystyka zestawu

Stal węglowa chromowana

Powłoka chromowa zabezpiecza narzędzie przed korozją i ułatwia utrzymanie czystości. Stal węglowa zapewnia odpowiednią twardość, co ogranicza ryzyko odkształcenia klucza przy pracy z dokręconymi łącznikami.

Końcówka płaska i oczkowa w jednym narzędziu

Końcówka płaska umożliwia zakładanie klucza na śrubę lub nakrętkę z boku — przydatne tam, gdzie przestrzeń jest ograniczona. Końcówka oczkowa (pierścieniowa) obejmuje łącznik z każdej strony, co zmniejsza ryzyko ześlizgnięcia i pozwala na przeniesienie większego momentu obrotowego.

Dobór rozmiarów

Zestaw zawiera rozmiary 8, 10, 13, 17, 19 i 21 mm, które pokrywają większość standardowych śrub i nakrętek metrycznych stosowanych w motoryzacji, instalacjach i ogólnych pracach montażowych.

Kompletność zestawu

Sześć kluczy w jednym zestawie eliminuje konieczność dobierania narzędzi pojedynczo i zapewnia gotowość do pracy przy typowych zadaniach bez konieczności sięgania po dodatkowe wyposażenie.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10925
Liczba elementów	6 szt.
Rozmiary kluczy	8 mm, 10 mm, 13 mm, 17 mm, 19 mm, 21 mm
Typ klucza	Płasko-oczkowy
Materiał	Stal węglowa chromowana

Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub oraz nakrętek metrycznych w pojazdach
- Prace serwisowe przy silnikach i układach zawieszenia
- Instalacje hydrauliczne i pneumatyczne
- Montaż konstrukcji stalowych i aluminiowych
- Prace konserwacyjne przy maszynach i urządzeniach przemysłowych
- Ogólne prace montażowe w warsztacie i na budowie

Jak dobrać właściwy rozmiar klucza?

Rozmiar klucza płasko-oczkowego odpowiada szerokości łba śruby lub nakrętki mierzonej między równoległymi płaszczyznami (tzw. klucz). Wartość tę można odczytać z dokumentacji technicznej połączenia lub zmierzyć suwmiarką. Użycie klucza o niewłaściwym rozmiarze grozi uszkodzeniem krawędzi łącznika i ześlizgnięciem narzędzia.