

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-nasadek-10cz-12-kd10226-kraftdele-p-60774.html>

Zestaw Nasadek 10cz. 1/2" KD10226 KRAFT&DELE

Cena brutto	20,57 zł
Cena netto	16,72 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10226
Kod producenta	KD10226
Kod EAN	5901638118011
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Zestaw Nasadek 10 szt. 1/2" KD10226

Komplet 10 nasadek z napędem 1/2" wykonanych ze stali chromowo-wanadowej, obejmujący rozmiary od 10 do 24 mm. Zestaw przeznaczony do prac montażowych i serwisowych wymagających obsługi śrub i nakrętek w zróżnicowanych rozmiarach.

Napęd 1/2"

Liczba elementów 10 szt.

Zakres rozmiarów 10-24 mm

Długość nasadek 38 mm

Charakterystyka zestawu

Stal chromowo-wanadowa (Cr-V)

Stop chromu i wanadu zapewnia wysoką wytrzymałość mechaniczną oraz odporność na skręcanie. Nasadki zachowują kształt gniazda nawet przy wielokrotnym użytkowaniu z kluczem dynamometrycznym lub udarowym.

Napęd 1/2" — zakres zastosowań

Napęd 1/2" to standard stosowany w warsztatach samochodowych i przemysłowych. Współpracuje z grzechotkami, kluczami udarowymi oraz przedłużaczami 1/2". Przenosi większy moment obrotowy niż napędy 3/8" czy 1/4".

Długość 38 mm

Nasadki o długości 38 mm mieszczą się między standardem a długą nasadką, co ułatwia dotarcie do elementów częściowo zagłębionych lub osłoniętych — bez konieczności stosowania przedłużacza w większości typowych sytuacji.

Zakres rozmiarów 10-24 mm

Dobór rozmiarów pokrywa najczęściej spotykane nakrętki i śruby w pojazdach osobowych, dostawczych oraz maszynach. Brak rozmiarów 16, 18 i 20 mm sugeruje optymalizację zestawu pod typowe złącza metryczne.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10226
Napęd	1/2"
Liczba nasadek	10 szt.
Rozmiary nasadek	10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24 mm
Długość nasadek	38 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (Cr-V)
Waga zestawu	0,750 kg
Opakowanie	Oryginalne opakowanie producenta

Typowe zastosowania

- Serwis i naprawa pojazdów osobowych oraz dostawczych
- Montaż i demontaż zawieszenia, układu hamulcowego i silnika
- Prace przy maszynach rolniczych i budowlanych
- Instalacje przemysłowe i konstrukcje stalowe
- Prace stolarskie i montaż mebli przemysłowych z łącznikami metrycznymi
- Obsługa techniczna urządzeń AGD i RTV o większych gabarytach
- Warsztaty rowerowe i motocyklowe — większe rozmiary łączników

Kompatybilność z narzędziami napędowymi

Nasadki z napędem 1/2" współpracują z grzechotkami 1/2", kluczami udarowymi pneumatycznymi i elektrycznymi 1/2", przedłużaczami oraz adapterami 1/2". Przed użyciem z kluczem udarowym należy upewnić się, że producent dopuszcza takie zastosowanie — nie wszystkie nasadki ze stali Cr-V są przeznaczone do pracy udarowej.