

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-do-opasek-rozpreznych-220mm-kd10615-kraftdele-p-62761.html>

SZCZYPCE DO OPASEK ROZPRĘŻNYCH 220mm KD10615 KRAFT&DELE

Cena brutto	33,88 zł
Cena netto	27,54 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10615
Kod producenta	KD10615
Kod EAN	5903957007274
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Szczypce do opasek rozprężnych 220 mm — Kraft&Dele KD10615

Szczypce przeznaczone do demontażu i montażu opasek rozprężnych stosowanych na przewodach gumowych w pojazdach. Narzędzie obsługuje dwa typy końcówek — szczęki V oraz szczęki krzyżowe X — co pozwala na pracę z większością opasek rozprężnych spotykanych w motoryzacji.

Długość narzędzia 220 mm

Typ szczęk V i X (krzyżowe)

Materiał Stal

Model KD10615

Charakterystyka narzędzia

Szczęki typu V

Końcówki w kształcie litery V umożliwiają pewne uchwycenie ramion opaski rozprężnej i jej rozwarcie. Ten typ szczęk sprawdza się przy opaskach z wyraźnie wyprofilowanymi uszami montażowymi.

Szczęki krzyżowe typu X

Układ krzyżowy pozwala na pracę z opaskami o mniejszej przestrzeni roboczej lub umieszczonymi w trudno dostępnych miejscach. Szczęki X stabilizują opaskę podczas jej otwierania, ograniczając ryzyko ześlizgnięcia.

Stalowa konstrukcja

Wykonanie ze stali zapewnia odporność na odkształcenia przy wielokrotnym użytkowaniu. Materiał zachowuje właściwości mechaniczne nawet przy pracy z opaskami o większej sile sprężystości.

Długość 220 mm

Długość narzędzia przekłada się na zasięg roboczy i siłę nacisku. 220 mm to rozmiar odpowiedni do większości zastosowań w komorze silnikowej, zapewniający komfortowy chwyt i odpowiednią dźwignię.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10615
Marka	Kraft&Dele
Długość	220 mm
Typ szczęk	V (szczypcowe) i X (krzyżowe)
Materiał	Stal
Przeznaczenie	Opaski rozprężne na przewodach gumowych

Zastosowanie

Szczypce KD10615 przeznaczone są do pracy z opaskami rozprężnymi w pojazdach osobowych i użytkowych. Typowe zastosowania obejmują:

- Demontaż i montaż opasek na przewodach układu chłodzenia
- Praca przy węzłach układu paliwowego
- Obsługa opasek na przewodach układu hamulcowego
- Wymiana opasek na węzłach układu wspomagania kierownicy
- Naprawa połączeń w układzie klimatyzacji
- Serwis przewodów układu wydechowego i turbosprężarki
- Prace przy instalacjach hydraulicznych maszyn roboczych

Kompatybilność z opaskami

Narzędzie współpracuje z opaskami rozprężnymi posiadającymi uszy montażowe przystosowane do szczęk V lub X. Przed zakupem warto sprawdzić typ opasek stosowanych w serwisowanym pojeździe — informację tę można znaleźć w dokumentacji technicznej pojazdu lub zidentyfikować wizualnie podczas demontażu przewodów.