

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-opasek-zaciskowych-slimakowych-34el-kd10866-kraftdele-p-64259.html>

ZESTAW OPASEK ZACISKOWYCH ŚLIMAKOWYCH 34EL. KD10866 KRAFT&DELE

Cena brutto	12,20 zł
Cena netto	9,92 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10866
Kod producenta	KD10866
Kod EAN	5903957019628
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Zestaw opasek zaciskowych ślimakowych 34 el. KD10866

Zestaw 34 metalowych opasek ślimakowych w sześciu zakresach regulacji — od 8 do 38 mm — przeznaczonych do pewnego mocowania węży, przewodów i rur elastycznych. Zestaw zawiera przezroczysty organizator umożliwiający segregację opasek według rozmiarów.

Liczba elementów 34 szt.

Zakres rozmiarów 8–38 mm

Liczba rozmiarów 6 wariantów

Materiał Metal

Charakterystyka zestawu

Mechanizm ślimakowy

Regulacja zacisku odbywa się przez obracanie śruby ślimakowej, co pozwala na precyzyjne dopasowanie siły docisku do średnicy mocowanego elementu. Opaski można wielokrotnie montować i demontować bez utraty właściwości.

Sześć zakresów regulacji

Zestaw obejmuje opaski o zakresach 8-12, 10-16, 13-19, 16-25, 18-32 oraz 21-38 mm, co pozwala dopasować odpowiedni rozmiar do węży i przewodów o różnych średnicach zewnętrznych.

Metalowa konstrukcja

Opaski wykonano z metalu, co zapewnia odporność na siły rozciągające oraz pracę w środowiskach o podwyższonej wilgotności — typowych przy instalacjach hydraulicznych i motoryzacyjnych.

Organizer w zestawie

Przezroczysty pojemnik z przegrodami umożliwi przechowywanie opasek posegregowanych według rozmiarów, co skraca czas wyszukiwania odpowiedniego elementu podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Marka	KRAFT&DELE
Model	KD10866
Liczba elementów	34 szt.
Rozmiar 8-12 mm	8 szt.
Rozmiar 10-16 mm	8 szt.
Rozmiar 13-19 mm	4 szt.
Rozmiar 16-25 mm	4 szt.
Rozmiar 18-32 mm	4 szt.
Rozmiar 21-38 mm	6 szt.
Materiał	Metal
Akcesoria	Organizer (przezroczysty)

Dobór rozmiaru opaski

Aby wybrać właściwy rozmiar, należy zmierzyć zewnętrzną średnicę węża lub rury w miejscu montażu. Zakres regulacji opaski powinien obejmować tę wartość z pewnym zapasem — zbyt mały zakres uniemożliwi montaż, zbyt duży może nie zapewnić równomiernego docisku. Przykładowo: wąż o średnicy 14 mm najlepiej mocować opaską 10-16 mm lub 13-19 mm.

Zastosowanie

- Mocowanie węży chłodniczych i paliwowych w pojazdach
- Uszczelnianie połączeń węży w instalacjach hydraulicznych
- Montaż węży w urządzeniach AGD (pralki, zmywarki)
- Łączenie rur elastycznych w instalacjach wodnych i ogrodowych
- Mocowanie osłon i przewodów w warsztatach samochodowych
- Naprawy instalacji w przyczepach i pojazdach kempingowych
- Zastosowania domowe przy węzłach hydraulicznych i ogrzewaniu