

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/obejmaopaska-z-gumowym-wypelnieniem-5-el-kd10082-kraftdele-p-63130.html>

OBEJMA/OPASKA Z GUMOWYM WYPEŁNIENIEM 5 EL. KD10082 KRAFT&DELE

Cena brutto	3,90 zł
Cena netto	3,17 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10082
Kod producenta	KD10082
Kod EAN	5903957010632
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Obejma z gumowym wypełnieniem 6 mm — zestaw 5 szt. (KD10082)

Obejmy zaciskowe KD10082 marki Kraft&Dele to stalowe opaski z wkładką gumową przeznaczone do mocowania rur, węży, przewodów i kabli. Gumowe wypełnienie chroni mocowany element przed uszkodzeniem mechanicznym i jednocześnie tłumi drgania przenoszone przez instalację. W zestawie znajduje się 5 sztuk obejm.

Średnica 6 mm

Materiał Stal ocynkowana + guma

Zawartość zestawu 5 sztuk

Model KD10082

Charakterystyka produktu

Stal ocynkowana

Korpus obejm wykonany ze stali ocynkowanej zapewnia odporność na korozję w warunkach podwyższonej wilgotności, kontaktu z cieczami technicznymi oraz zmiennych temperatur. Cynkowanie przedłuża żywotność elementu w instalacjach narażonych na

agresywne środowisko.

Wkładka gumowa

Warstwa gumy umieszczona wewnątrz obejmy pełni dwie funkcje: chroni powierzchnię mocowanego przewodu lub węża przed zarysowaniem i wgnieceniem, a także pochłania drgania mechaniczne przenoszone przez instalację. Ma to szczególne znaczenie w układach hydraulicznych i silnikowych.

Szczelność i wytrzymałość połączenia

Konstrukcja opaski zapewnia równomierne dociśnięcie na całym obwodzie mocowanego elementu. Dzięki temu połączenie jest stabilne i nie wymaga częstej kontroli dokręcenia, co jest istotne w trudnodostępnych miejscach montażu.

Zestaw 5 sztuk

Opakowanie zawiera 5 identycznych obejm o średnicy 6 mm. Taka forma sprzedaży jest praktyczna przy montażu wiązek przewodów lub instalacji wymagających kilku punktów mocowania na tej samej trasie przewodu.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10082
Marka	Kraft&Dele
Średnica mocowania	6 mm
Materiał korpusu	Stal ocynkowana
Wypełnienie	Guma
Zawartość zestawu	5 sztuk

Zastosowanie

Obejmy z wkładką gumową KD10082 stosuje się wszędzie tam, gdzie wymagane jest pewne mocowanie przewodów i węży z jednoczesną ochroną ich powierzchni oraz tłumieniem drgań:

- Mocowanie węży i przewodów w układach hydraulicznych
- Instalacje w pojazdach silnikowych — mocowanie wiązek elektrycznych i przewodów paliwowych
- Systemy chłodnicze i klimatyzacyjne
- Przemysł maszynowy — prowadzenie przewodów przy ruchomych elementach maszyn

-
- Budownictwo okrętowe — instalacje techniczne na statkach i jednostkach pływających
 - Instalacje w chłodniach i komorach mroźniczych
 - Mocowanie kabli elektrycznych i telekomunikacyjnych w trudnych warunkach środowiskowych

Dobór rozmiaru obejmy

Średnica obejmy (6 mm) powinna odpowiadać zewnętrznej średnicy mocowanego przewodu lub węża. Przy doborze należy uwzględnić grubość wkładki gumowej — zbyt duża obejma nie zapewni wymaganego docisku, zbyt mała może uszkodzić mocowany element lub uniemożliwić montaż. Producent zaleca pomiar średnicy zewnętrznej mocowanego elementu przed zakupem.