

Producent

Scholz Medical GmbH
 Robert-Bosch-Strasse 1
 83052 Bruckmühl
 Niemcy
<https://www.scholz-instruments.com/>
info@scholz-medical.de
 +49 8062 8070801



Niniejsza instrukcja obsługi dotyczy następujących produktów

Opis	Numer artykułu	Podstawowy UDI-DI	Klasa	Zasada
Kleszcze do węży, szczęka gładka, 180 mm, bez zębów	TAAN9111	426052621TAAN01YH	Is	5
Kleszcze do węży, szczęka rowkowana, 180 mm	TAAN9122	426052621TAAN01YH	Is	5
Kleszcze do węży, szczęka rowkowana, 200mm	TAAN9133	426052621TAAN01YH	Is	5
Kleszcze do węży, szczęka gładka, 165 mm	TAAN9099	426052621TAAN01YH	Is	5
Kleszcze do węży, model mocny, 145 mm	TAAN9088	426052621TAAN01YH	Is	5
Kleszcze do węży, plastikowy, 120 mm	TAAN9011	426052621TAAN01YH	Is	5

Ostrzeżenia/Środki ostrożności

W przypadku uczulenia na tlenek etylenu lub stal nierdzewną, przed użyciem produktu należy skonsultować się z lekarzem.

Produktu nie należy stosować na ośrodkowy układ krążenia i ośrodkowy układ nerwowy.

Kleszcze do węży mogą być używane wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem w środowisku medycznym przez przeszkolony personel posiadający kwalifikacje medyczne.

Niewłaściwe przechowywanie lub obchodzenie się z produktem niezgodnie z jego przeznaczeniem może spowodować uraz pacjenta.

Przechowywać w **temperaturze pokojowej**, w miejscu chronionym przed wilgocią, ciepłem i bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, w przeciwnym razie nie można zagwarantować sterylności produktu.



Kleszcze do węży należy zawsze przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci i innych osób

nieupoważnionych.

Należy zawsze przestrzegać podanych czasów użytkowania. Przeteterminowane produkty należy zutylizować.

Nadmierne siły mechaniczne wywierane przez użytkownika mogą spowodować uszkodzenie produktu, co może skutkować obrażeniami pacjenta.

Ruchome części i ich niezamierzony ruch mogą spowodować obrażenia użytkownika.

Ponowne używanie kleszczy do węży może prowadzić do skażenia biologicznego i zwiększenia ilości bakterii. To samo dotyczy sytuacji, gdy przyrządy są używane pomimo uszkodzenia opakowania.



Są to kleszcze do węży; w przypadku niewłaściwego obchodzenia się z nimi lub dotknięcia szczęk zaciskowych, użytkownik może zmiażdżyć część ciała lub zranić w inny sposób.

Niewłaściwa utylizacja przyrządów prowadzi do zanieczyszczenia środowiska. Więcej informacji można znaleźć w części poświęconej prawidłowej utylizacji.

Przeznaczenie produktu

Kleszcze do węży to ważne przyrządy o wielu zaletach, mające wiele zastosowań w służbie zdrowia i medycynie. Kleszcze do węży służą do zaciskania różnego rodzaju węży wykonanych z silikonu medycznego w sektorze medycznym i laboratoryjnym.

W zależności od materiału węża należy dobrać odpowiednią część szczęki; może być gładka lub rowkowana. Umożliwia to pewne uchwycenie i zaciśnięcie węża bez jego uszkodzenia.

Ze względu na liczne możliwe zastosowania, opracowano wiele różnych form kleszczy do węży. Przeznaczenie przyrządu zależy od jego kształtu i rozmiaru.

Wskazanie: Stosować podczas rutynowych zabiegów chirurgicznych w szpitalach lub gabinetach lekarskich.

Przeciwwskazanie: Przeciwwskazaniem do stosowania jest ogólna niewydolność nerek, wyżej wymienione nietolerancje oraz wpływ na ośrodkowy układ krążenia i układ nerwowy.

Grupa docelowa pacjentów: Wszystkie grupy pacjentów mogą być leczone przy użyciu sterylnych kleszczy do węży

Przeznaczenie: kleszcze do węży przeznaczone są wyłącznie do użytku przez przeszkolony personel posiadający kwalifikacje medyczne.

Parametry działania

Kleszcze do węży posiadają sterylną barierę.

Prawidłowa aplikacja

Kleszcze do węży mogą być używane wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem w środowisku medycznym przez przeszkolony personel posiadający kwalifikacje medyczne. Kleszcze do węży są używane wyłącznie tymczasowo, tzn. przez okres krótszy niż jedna godzina.

Sterylność

Jeśli opakowanie sterylne ulegnie uszkodzeniu, kleszczy do węży nie wolno już używać. Opakowanie sterylne można otwierać wyłącznie bezpośrednio przed użyciem. W przypadku przypadkowego otwarcia lub uszkodzenia sterylnego opakowania należy zastosować inny produkt z nienaruszonym sterylnym opakowaniem. Produkt sterylizowany jest przy użyciu tlenu etylenu.



Ponowne wykorzystanie produktu

Kleszcze do węży przeznaczone są do jednorazowego użytku. Ponowna sterylizacja jest zabroniona, ponieważ nie istnieje żadna zatwierdzona procedura dla tego procesu.

Utylizacja

Przy utylizacji potencjalnie skażonych produktów należy przestrzegać przepisów dotyczących zapobiegania zakażeniom i postępowania z zagrożeniami mikrobiologicznymi. Dotyczy to w szczególności kleszczy do węży, które miały kontakt z tkanką lub płynami ustrojowymi. Przy utylizacji należy stosować się do przepisów i regulacji obowiązujących w danym kraju. Nasze przyrządy podlegają utylizacji w ramach Scholz Recycling System (SReS©).

Data wydania instrukcji użytkownika 20.05.2025

Wersja: 3.0

Notyfikacja: Wszelkie poważne incydenty związane z produktem należy zgłaszać producentowi oraz właściwemu organowi państwa członkowskiego, w którym ma siedzibę użytkownik i/lub pacjent.