

# KD- FINE igły jednorazowego użytku 0,5 mm x 40 mm, 100 szt.



Cena: 6,21 zł

## Opis słownikowy

Postać	Igła
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	KD Medical
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Wyrób medyczny

## Opis produktu

To jest wyrób medyczny. Dla bezpieczeństwa używaj go zgodnie z instrukcją lub etykietą. W przypadku wątpliwości skonsultuj się ze specjalistą, gdyż ten wyrób medyczny może nie być odpowiedni dla Ciebie.

### Opis:

Igła iniekcyjna metalowa jest głównie stosowana w medycynie. Jest ona wykonana z długiej, cienkiej rurki, która posiada zaostrenie na jednym końcu w celu przebicia się przez skórę. Główny cel przebicia to wykonanie wstrzyknięcia leku, transfuzji, przetaczania bądź pobrania krwi. Produkt jest pakowany osobno, co świadczy o zachowaniu higieny oraz jest jednorazowy. Igła jest oczywiście całkowicie sterylna, nietoksyczna jak i niepirogenna. Charakteryzuje się ona szczególną ostrością. Pokryta jest olejem silikonowym. Igły mają swoje zastosowanie w każdej placówce lekarskiej i medycznej jak i w placówkach weterynaryjnych. Igły ostrzone są za pomocą specjalistycznego wałka szlifierskiego przy częściowym zastosowaniu elektrolizy i piaskowania. Rurka cienkościenna jest wykonana z bardzo wysokiej jakości stali nierdzewnej. Końcówka określana jest typem luer-lock. Produkt jest całkowicie sterylny oraz służy do jednorazowego użytku dzięki czemu można zapobiec wszelkim zakażeniom, a także podnieść jakość wykonywanych usług.

### Cechy:

- Jednorazowa igła podnosi standard placówki jak i komfort i bezpieczeństwo pacjenta.
- Igły charakteryzują się transparentnymi nasadkami, które barwione są zgodnie z kodem kolorów ISO 6009.

### Rozmiar:

0,5 x 40 mm

Ilość w opakowaniu: 100 szt.

### Oznaczenia igieł:

- jasnożółty - 0,3 mm;
- czerwony - 0,33 mm;
- jasnoszary - 0,4 mm;
- brązowy - 0,45 mm;
- pomarańczowy - 0,5 mm;
- ciemnoniebieski - 0,6 mm;
- ciemnoszary lub czarny - 0,7 mm;
- ciemnozielony - 0,8 mm;
- ciemnożółty - 0,9 mm;
- kremowy - 1,1 mm;
- różowy - 1,2 mm;
- biały - 1,6 mm;
- niebieskoszary - 1,8 mm;
- jasnozielony - 2,1 mm.