

Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe BQN



Opis produktu:

Jednorazowe elektrody igłowe Bionen zostały zaprojektowane i wyprodukowane w celu zagwarantowania wysokiej niezawodności produktu i zmniejszenia odczuwania bólu podczas **elektromiografii (EMG)**.

Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

Kaniuła igły wykonana ze stali nierdzewnej AISI 304, która zapewnia dużą wytrzymałość oraz elastyczność **elektrody**. Zastosowanie wysokiej jakości materiału do czujników wewnętrznych gwarantuje **niską impedancję** i **wiarygodne wyniki badań**.

Kluczowym czynnikiem na wpływ bólu podczas wprowadzania igły jest jej

- średnica,
- długość,
- gładkość powierzchni,
- geometria,
- ostrość igły.

Igły EMG Bionen są stale monitorowane i kontrolowane pod względem funkcjonalności elektrycznej, charakterystyki wymiarów oraz głębokości penetracji i siły tarcia.

Cechy charakterystyczne Igły Bionen:

- Zoptymalizowany proces szlifowania końcówki igły dla zapewnienia łatwej i **bezbolesnej penetracji skóry pacjenta**

- Oznaczone kolorem końcówka **elektrody** dla łatwego określenia **właściwego rozmiaru i typu igły**
- Ergonomiczna końcówka igły zapewniająca operatorowi pewny chwyt
- Wskaźnik igły pozwalający na łatwe określenie **kierunku powierzchni pomiarowej**
- **Koncentryczna końcówka igły** umożliwiającą łatwe podłączenie **elektrod** do przewodu BIONEN
- **Elektrody** pakowane pojedynczo
- Sterylizacja: promienie Gamma
- Okres trwałości: 60 miesięcy (5 lat) od sterylizacji
- Opakowanie 25 szt.

Dane techniczne

Indeks	Opis
Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe BQNs typ STANDARD	
0028.012	Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe BQNs-4625 typ STANDARD, 25 x 0,46 mm, czarne - Opakowanie 25 szt.
0028.013	Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe BQNs-4630 typ STANDARD, 30 x 0,46 mm, zielone - Opakowanie 25 szt.
0028.014	Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe BQNs-4637 typ STANDARD, 37 x 0,46 mm, niebieskie - Opakowanie 25 szt.
0028.015	Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe BQNs-4625 typ STANDARD, 40 x 0,46 mm, czerwone - Opakowanie 25 szt.
0028.016	Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe BQNs-4625 typ STANDARD, 45 x 0,46 mm, żółte - Opakowanie 25 szt.
0028.017	Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe BQNs-5565 typ STANDARD, 65 x 0,55 mm, jasno szare - Opakowanie 25 szt.
0028.018	Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe BQNs-4650 typ STANDARD, 50 x 0,46 mm, beżowe - Opakowanie 25 szt.
0028.111	Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe BQNs-3025 typ STANDARD, 25 x 0,30 mm, jasno szare - Opakowanie 25 szt.
0028.112	Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe BQNs-3225 typ STANDARD, 25 x 0,35 mm, ciemno szare - Opakowanie 25 szt.
0028.113	Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe BQNs-4625 typ STANDARD, 30 x 0,35 mm, białe - Opakowanie 25 szt.
Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe BQNs typ PREMIUM	
0028.612	Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe BQNs-4625 typ PREMIUM, 25 x 0,46 mm, fioletowe - Opakowanie 25 szt.
0028.614	Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe BQNs-4625 typ PREMIUM, 37 x 0,46 mm, pomarańczowe - Opakowanie 25 szt.
0028.618	Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe BQNs-4625 typ PREMIUM, 50 x 0,46 mm, różowe - Opakowanie 25 szt.

Opakowanie 25 szt.

Informacje:

Typy elektrod: koncentryczne

Użycie: jednorazowe

Kabel: brak

Typ elektrody: koncentryczne

Kabel: Brak

Promocja: produkty w promocji

Kategoria: Elektrody

Model:

Jednorazowe koncentryczne elektrody igłowe
BQNs : 0028.012 - BQNs-4625 typ STANDARD,
0028.013 - BQNs-4630 typ STANDARD, 0028.014
- BQNs-4637 typ STANDARD, 0028.015 -
BQNs-4625 typ STANDARD, 0028.016 -
BQNs-4625 typ STANDARD, 0028.017 -
BQNs-5565 typ STANDARD, 0028.018 -
BQNs-4650 typ STANDARD, 0028.112 -
BQNs-3225 typ STANDARD, 0028.113 -
BQNs-4625 typ STANDARD, 0028.612 -
BQNs-4625 typ PREMIUM, 0028.614 - BQNs-4625
typ PREMIUM, 0028.618- BQNs-4625 typ
PREMIUM, 0028.111 - BQNs-3025 typ STANDARD