

PEŁNY ZESTAW SZYN PRÓŻNIOWYCH MOD



OPIS PRODUKTU:

Germa MOD to specjalistyczna linia produktów ratowniczych przeznaczonych dla wojska.

Linia szyn próżniowych Germa MOD to oryginalne, wysokiej jakości unieruchomienia o długiej żywotności, stworzone zgodnie z potrzebami i specyfiką działań militarnych.

Zaprojektowane w celu zapewnienia wysokiej jakości stabilizacji rannym pacjentom podczas transportu w trudnych warunkach. Przeznaczone do stabilizacji i unieruchomienia pacjentów z urazami ręki, nadgarstka, ramienia, nogi, barku i/lub biodra.

Szyna dopasowuje się do indywidualnego złamania, zapewniając pacjentowi optymalne, skuteczne i bardzo wygodne unieruchomienie oraz podparcie.

Zaprojektowana i skonstruowana tak, aby ograniczyć do minimum potrzebny na jej przygotowanie czas oraz zapewnić niezawodność działania.

Podobnie jak wszystkie pozostałe produkty Germa seria MOD jest wykonana z PVC nie odbijającego podczerwieni (Non IR reflective).

ISTOTNE INFORMACJE O PRODUKCIE:

- Produkt zgodny z MDR 2017/745
Wyrób medyczny klasy 1

SKŁAD ZESTAWU:

- Szyna na nadgarstek
- Szyna na ramię
- Szyna na podudzie
- Szyna na całą nogę
- Zestaw naprawczy
- Pompka ręczna
- Torba transportowa na zestaw



Trudnopalny



Zgrzewane szwy HF



Uniwersalny zawór z zatyczką



Przezroczyste dla RTG, MRI i CT

DŁUGOŚĆ	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	WAGA	INNE
83 cm	32 cm	32 cm	4,75 kg	Maksymalne skurczenie się szyn na długości: 1% Maksymalne skurczenie się szyn na szerokości: 3% Temperatura pracy: od -36°C do +75°C

MATERIAŁ ZEWNĘTRZNY	TORBA WEWNĘTRZNA	GRANULAT	CZĘŚĆ GÓRNA
Włókno poliestrowe powlekane PVC, trudnopalne i nie odbijające podczerwieni (Non IR reflective)	poliester	Granulat polistyrenowy (trudnopalny)	drewniana – sklejka brzoźowa

INFORMACJE DO ZAMÓWIENIA:

MODEL		
272005800		Pełny zestaw szyn próżniowych MOD
23005002012		Unieruchomienie podciśnieniowe małe
23005002013		Unieruchomienie podciśnieniowe średnie
23005002014		Unieruchomienie podciśnieniowe duże
CZĘŚCI	12633800000	Zawór próżniowy Germa czarny
ZAMIENNE	15005002817	Zestaw naprawczy oliwkowy

Okres gwarancji: 3 lata

KORZYŚCI:

Szyny wykonane zgodnie z EN 1789 i 1865

- Wyjątkowa konstrukcja wewnętrzna z systemem kanałów – pozwala ratownikom na szybkie przygotowanie szyny, równomierne rozproszenie granulatu, a co za tym idzie stabilne i optymalne unieruchomienie pacjenta
- Solidne, pełne spawanie szyny – ułatwia czyszczenie materaca oraz zapewnia długą jego żywotność
- Szyny na nogi posiadają dodatkowy pas Velcro, dzięki czemu mogą służyć jako materac próżniowy dla niemowląt i małych dzieci
- Szyna na całą nogę jest wyposażona w dodatkowe paski na rzepy, co zapewnia uniwersalny rozmiar tego unieruchomienia
- Rzepy Velcro są przyszyte do kawałka tkaniny pokrytej PVC, co wzmacnia wytrzymałość pasków z rzepami
- Zawór ze specjalnie zaprojektowanym otworem wlotowym pozwala na bezpośrednie podłączenie (w celu odessania powietrza z komór) większości urządzeń ssących bez konieczności stosowania dodatkowych adapterów
- Szybka w użyciu pompka o dużej objętości oszczędza czas unieruchomienia kończyny



W związku z ciągłym udoskonalaniem wyrobów, przedstawione w niniejszym materiale informacje oraz dane techniczne mają wyłącznie charakter orientacyjny i mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. W celu zweryfikowania aktualności niniejszego materiału należy skontaktować się z przedstawicielem firmy Paramedica Polska Sp. z o.o. Sp.k. 02-862 Warszawa; ul. Farbiarska 47; tel: +48 22 313 09 39; www.paramedica.pl
Powyższe zdjęcia, znaki firmowe oraz teksty należą do ich właścicieli.
Zabrania się kopiowania i publikowania zdjęć i tekstów w całości i/lub części w internecie, prasie, mediach bez zgody na piśmie właścicieli.

