

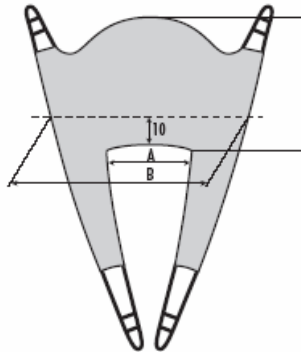
## Szelki po Amputacji 25040

**Specyfikacja**

Materiał: Poliester  
 Krawędzie: Poliester  
 Max. Obciążenie: 250 kg  
 Rozmiary: S, M, L, XL  
 Pranie: patrz ulotka na szelkach

Dodatkowo: pas na klatkę piersiową 25145 / 25146

Opcjonalnie: czteropunktowy pas do podwieszania 21126 / 50268



Rozmiar		Kolor	A	B	C
S	Mały	Czerwony	26	75	59
M	Średni	Żółty	34	85	59
L	Duży	Zielony	44	95	59
XL	Bardzo duży	Niebieski	50	105	59



REHA Błoch • ul. Lermontowa 3, 60-461 Poznań • tel/fax: 61 842 35 46  
 e-mail: biuro@rehabloch.pl • www.rehabloch.pl



## Szelki Po Amputacji 25040



Szelki Human Care 25040 są przeznaczone do podnoszenia osób po amputacji jednej lub obydwu kończyn. Mogą być również stosowane w przypadku osób, które łatwo wyslizgują się z innych szelek. W trakcie przemieszczania chorego, części nożne są często podwinęte pod obydwie nogi. To, wraz z konstrukcją sprawia, że na spodzie jest bardzo mały otwór. Części nożne mogą być również podwinęte pomiędzy nogami użytkownika.

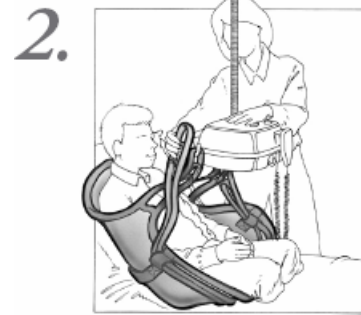
Pas na klatkę piersiową Human Care 25145/25146 może być dostarczony na życzenie dla w/w szelek.

Szelki 25040 są skonstruowane dla dwupunktowego zawieszania. Czteropunktowe zawieszanie może być na życzenie przy pasku do podwieszania Human Care 21126/50268.

**WAŻNE!**

⚠ Podnoszenie i przemieszczanie pacjenta zawsze wiąże się z ryzykiem. Dlatego też należy uważnie zapoznać się z instrukcjami dotyczącymi zarówno procedur podnoszenia, jak i sprzętu do podnoszenia. Należy się zawsze upewnić, że używa się właściwego sprzętu do podnoszenia w celu ułatwienia poszczególnych procedur podnoszenia. Opiekun/pielęgniarka są zawsze odpowiedzialni za bezpieczeństwo pacjentów, którymi się zajmują i muszą być świadomi zdolności swoich pacjentów do poradzenia sobie z całą „sytuacją podnoszenia”. W razie jakichkolwiek wątpliwości należy skontaktować się z dostawcą.

## Zakładanie szelek w pozycji leżącej



Jeżeli istnieje taka możliwość, to ustaw łóżko w pozycji nachylonej. Następnie ściągnij szelki za plecy w dół do kości ogonowej. Zwróć uwagę na metkę, która jest umieszczona na szelkach (powinna być na zewnątrz).

**Alternatywa:** Pacjenta połóż na boku. Środek szelk umieść w linii kręgosłupa. Obróć pacjenta na drugą stronę i wyciągnij szelki.

Podciągnij części nożne pod obydwie nogi, upewniając się, że zostało to zrobione poprawnie. Poprowadź paski podnoszące części nożne przez specjalne pętle wewnątrz i na zewnątrz szelk. Obniż kasetę do poziomu brzucha. Zahacz paski podnoszące tylne i z odcinków nożnych na hakach z tyłu kasety. Jedną ręką przytrzymaj kasetę z daleka od głowy pacjenta podczas jej podnoszenia.

**Alternatywa:** Szelki można również używać z czteropunktowym systemem zawieszania. W takim przypadku specjalny pasek do podwieszania należy zahaczyć z przodu kasety.

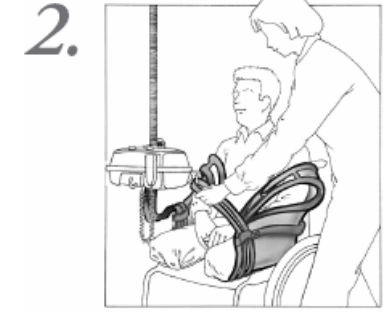


Zostań w takiej pozycji i sprawdź czy wszystkie paski są dobrze naciągnięte i znajdują się w odpowiednich pozycjach.

Wznów podnoszenie. Jeśli zajdzie taka potrzeba, nieznacznie opuść łóżko. Upewnij się, że nogi pacjenta nie wyslizgują się.

Podczas przemieszczania obejmij pacjenta tak, aby czuł się bezpieczniej.

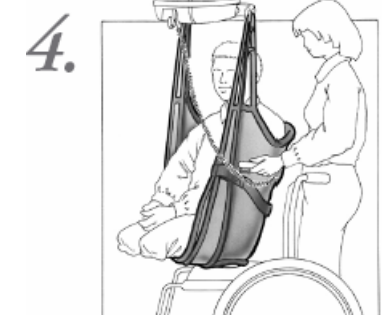
## Zakładanie szelek w pozycji siedzącej



Umieść szelki za plecami pacjenta. Zwróć uwagę na metkę, która jest umieszczona na szelkach (powinna być na zewnątrz). Dolny koniec szelk powinien być umieszczony przy kości ogonowej. Wyciągnij części nożne.

Podciągnij części nożne pod obydwie nogi, upewniając się, że zostało to zrobione poprawnie. Poprowadź paski podnoszące części nożne przez specjalne pętle wewnątrz i na zewnątrz szelk. Obniż kasetę do poziomu brzucha. Zahacz paski podnoszące tylne i z odcinków nożnych na hakach z tyłu kasety. Jedną ręką przytrzymaj kasetę z daleka od głowy pacjenta podczas jej podnoszenia.

**Alternatywa:** Szelki można również używać z czteropunktowym systemem zawieszania. W takim przypadku specjalny pasek do podwieszania należy zahaczyć z przodu kasety.



Zostań w takiej pozycji i sprawdź czy wszystkie paski są dobrze naciągnięte i znajdują się w odpowiednich pozycjach.

Wznów podnoszenie. Upewnij się, że nogi pacjenta nie wyslizgują się. Podczas przemieszczania obejmij pacjenta tak, aby czuł się bezpieczniej.