

Wskazania

- > w leczeniu zespołu stopy cukrzycowej
- > w przypadku leczenia ran otwartych i niewielkich owrzodzeń
- > w celu dokonania odciążenia
- > pooperacyjnie, po zabiegach chirurgicznych na palcach oraz przodostopiu

Przeciwwskazania:

- > złamania otwarte

Dane techniczne

Rozmiar:

Sprzedawany w parach, dostępny w 7 rozmiarach.

Materiał:





Podeszwa: PU

Materiał wierzchni: naturalna skóra

Naprawy:

Produkt nie wymaga napraw. Przeznaczony jest dla jednego pacjenta.

System warstw:

	Materiał	Gęstość	Grubość	Twardość*
	EVA	miękka	6,3 mm	26
	EVA	średnia	6,3 mm	42
	EVA	duża	6,3 mm	50
	Pianka wyścielająca	bardzo duża	3,1 mm	29

*Twardość wymienionych wkładek mogą odbiegać od podanych wartości o 2 – 3 stopnie.

Instrukcja dotycząca czyszczenia

Gdy obuwie jest lekko zabrudzone, czyść je miękką szmatką lub miękką szczoteczką. Proszę nie stosować ostrych środków czyszczących (np. zawierających alkohol). Nie suszyć w suszarce ani żadnych piecykach. Załączone wkładki czyścić letnią wodą z mydłem lub też stosować standardowe środki dezynfekujące.

EC|REP

DARCO (Europe) GmbH
Gewerbegebiet 18
82399 Raisting, Germany
Telefon +49 (0) 88 07.92 28-0 | Fax -22
info@darco.de, www.darco.de



DARCO International, Inc.
810 Memorial Blvd.
Huntington, WV 25701, USA
Toll-free 800.999.8866
Phone 304.522.4883
Fax 304.522.0037
www.darcointernational.com

Manufactured by:

DARCO Int. Trading (Shanghai) LTD
No. 128 Lane 3458 Hu Min Road
Shanghai 201108, China

WCS



150202



DARCO

Instrukcja użytkowania

WCS Wound Care Shoe System

WCS są dostępne w parach lub pojedynczo jako but prawy i lewy. Ustalenie odpowiedniego rozmiaru buta jest kluczowe, by zapewnić odpowiednią funkcjonalność obuwia. Na bocznej stronie podeszwy znajdziesz znak »D«, który znajduje się dystalnie przed główką pierwszej kości śródstopia. W ten sposób zapewniamy, iż punkt nacisku podeszwy kotłowskiej zostanie zlokalizowany dystalnie wobec główki kości śródstopia. Paski do zapinania buta pozwalają w prosty sposób na otwarcie i napięcie buta. Buty WCS w szczególności są wsparciem dla pacjentów z ograniczonymi możliwościami przemieszczania się. Dla zapewnienia stabilizacji stopy w bucie paski velcro powinny być odpowiednio dostosowane do stopy. Sprawdzony system 4 warstwowych wymiennych wkładek standardowo znajduje się w bucie ale można je również dokupić oddzielnie.

Zaznaczanie miejsc owrzodzenia i indywidualizowanie wkładki:

1. Zaznacz miejsce owrzodzenia na stopie, które należy odciążyć za pomocą załączonego flamastra (rys. 3).
2. Pacjent następnie stanąć z nogą w bucie na wkładce i w ten sposób zaznaczyć miejsce owrzodzenia na zewnętrznej warstwie wkładki.
3. Dzięki obwód zaznaczonego miejsca owrzodzenia w 2 umieszczonych poniżej warstwach wkładki za pomocą ostrego narzędzia. W ten sposób zaznaczysz miejsce, które należy wyciąć (rys.4).
4. Narysuj miejsca, które należy wyciąć zgodnie z rysunkiem opisanym na zdjęciu 6 w spodniej wkładce.

Rekomendacje:

- > WCS jest używany do leczenia zarówno ran otwartych jak i zamkniętych. Okres stosowania tego obuwia zależy od rodzaju owrzodzenia.
- > WCS powinno się nosić codziennie, zarówno w domu jak i poza domem.

Wycinanie wkładki:

- A Brak owrzodzenia na spodniej stronie stopy
- B Owrzodzenie 0 lub 1 w skali Wagnera, otwarte rany, fazowanie brzegów na poziomie 30 stopni
- C Po wyleczeniu rany (po B)
- D Owrzodzenie 2 lub więcej w skali Wagnera, otwarta rana
- E Po wyleczeniu rany (po D)
- F Sekcja przedstawiająca odciążenie owrzodzenia pod główką 3 kości śródstopia

Uwaga

WCS to produkt medyczny przeznaczony do leczenia ran. Rekomendujemy konsultacje z lekarzem lub technikiem ortopedą. W przypadku stwierdzenia bólu, swędzenia, obserwowalnych zmian lub innych wcześniej nie występujących reakcji, proszę zrezygnować z noszenia buta i skonsultować się z lekarzem lub technikiem ortopedą. Rekomenduje się noszenie bandażu, opatrunków lub skarpet.

