

Link do produktu: <https://konwbutach.com.pl/buty-ultra-jogging-shoe-p-18.html>

Buty Ultra Jogging Shoe



Cena brutto	965,00 zł
Cena netto	784,55 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5 dni

Opis produktu

Buty Buty Ultra Jogging Shoe - para (prawy i lewy but)

ŁATWY W UŻYCIU:

Łatwe szerokie otwarcie buta i założenie buta na kopyto.

Intuicyjny mechanizm blokujący z dwupasmowym mechanizmem blokującym.

Łatwe do zdejmowania.

Dostępne również opcjonalnie z dopasowanymi wkładkami z wełny naturalnej, tu dokładny opis:

<https://konwbutach.com.pl/wkladki-z-wełny-naturalnej-przyciete-do-butow-1-para-p-51.html>, a wybór wersji możliwy jest także przy wyborze rozmiaru butów.

DOPASOWANIE:

Górna część umożliwia dopasowanie do kopyt o nietypowym kształcie, formie lub kątach.

Górna część składa się z dwupasmowego mechanizmu blokującego.

Właściwy rozmiar i właściwe dopasowanie są bardzo ważne, w przeciwnym razie możesz doświadczyć skręcenia.

Ten model może być odpowiedni dla koni z wyraźnym naturalnym ruchem skręcającym, który może prowadzić do skręcenia.

Seria Slim została zaprojektowana z myślą o jak najlepszym dopasowaniu do tylnych kopyt dzięki wąskiemu kształtowi podeszwy i dolnej części tylnej. (Jednakże modele SLIM Equine Fusion mogą być również odpowiednie do przednich kopyt w wielu przypadkach).

STABILNOŚĆ:

Dzięki dopasowującej się cholewce i systemowi zapinania but można ciasno zapiąć wokół kopyt, aby się nie ruszały.

But może być używany do rozjazdów na padoku/polach.

KOMFORT:

Elastyczny projekt buta do biegania pozwala kopytowi zatopić się w gumowej podeszwie i umożliwia kopytu pełny kontakt z podeszwą, aby zapewnić naturalny przepływ krwi i funkcje kopyt.

Dzięki ulepszonej gumowej podeszwie All Terrain zapewnia koniowi większą amortyzację i stabilność.

Optymalny punkt oderwania.

Ta sama przetestowana i sprawdzona podeszwa co All Terrain.

Górna część jest miękka i wygodna dla konia.

Oddychający materiał.

Może być stosowany, jeśli twój koń jest w okresie rehabilitacji lub cierpi na jakiegokolwiek problemy z kończynami

dolnymi/kopytami, takie jak ochwat, nadwrażliwość kopyt, ropnie itp.

PRZYCZEPNOŚĆ:

Opcjonalna możliwość zamontowania zestawu kołków All Terrain (opcjonalnie w celu dodania wkładek)

Nasz unikalny wzór bieżnika zapewnia doskonałą przyczepność.

Stopień przyczepności zmienia się, jeśli powierzchnia jest mokra. Zawsze należy brać pod uwagę bezpieczeństwo konia i jeźdźca na mokrych/suchych nawierzchniach.



Stop	Stop Range Length	Stop Range Width	Weight Per Square	Block Over Palm
10 SLIM	9.7-10.0cm (3 9/16 - 4 1/8")	up to 9.5cm (3 3/4")	334 gr	10 mm
10	9.7-10.0cm (3 9/16 - 4 1/8")	up to 9.5cm (3 3/4")	293 gr	10 mm
11 SLIM	10.1-11.0cm (4 - 4 3/8")	up to 9.5cm (3 3/4")	370 gr	10 mm
11	10.1-11.0cm (4 - 4 3/8")	up to 10.5cm (4 1/8")	342 gr	10 mm
12 SLIM	11.1-12.0cm (4 3/8 - 4 3/4")	up to 10.5cm (4 1/8")	365 gr	10 mm
12	11.1-12.0cm (4 3/8 - 4 3/4")	up to 11.5cm (4 1/2")	355 gr	10 mm
13 SLIM	12.1-13.0cm (4 3/4 - 5 1/8")	up to 11.5cm (4 1/2")	413 gr	10 mm
13	12.1-13.0cm (4 3/4 - 5 1/8")	up to 12.5cm (4 15/16")	423 gr	10 mm
14 SLIM	13.1-14.0cm (5 1/8 - 5 1/2")	up to 12.5cm (4 15/16")	473 gr	10 mm
14	13.1-14.0cm (5 1/8 - 5 1/2")	up to 13.5cm (5 3/8")	523 gr	10 mm
15 SLIM	14.1-15.0cm (5 5/8 - 5 7/8")	up to 13.5cm (5 3/8")	523 gr	10 mm
15	14.1-15.0cm (5 5/8 - 5 7/8")	up to 14.5cm (5 11/16")	507 gr	10 mm
16 SLIM	15.1-16.0cm (5 11/16 - 6 1/8")	up to 13.5cm (5 3/8")	573 gr	10 mm
16	15.1-16.0cm (5 11/16 - 6 1/8")	up to 15.5cm (6 1/8")	553 gr	10 mm

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: 10 , 10 SLIM , 11 , 11 SLIM , 12 , 12 SLIM , 13 , 13 SLIM , 14 , 14 SLIM , 15 , 15 SLIM , 16 , 16 SLIM

Wkładka - wybierz: bez wkładki , wełna naturalna - 4mm

Jak prawidłowo mierzyć kopyta

Wykonywanie pomiarów

Prawidłowy pomiar kopyt konia jest jednym z najważniejszych kroków, które należy podjąć, aby uzyskać dobre dopasowanie i optymalną wydajność. Z pewnością nikt z nas nie biegaby w butach za dużych lub za małych, więc nie oczekuj, że zrobią to nasze konie !!

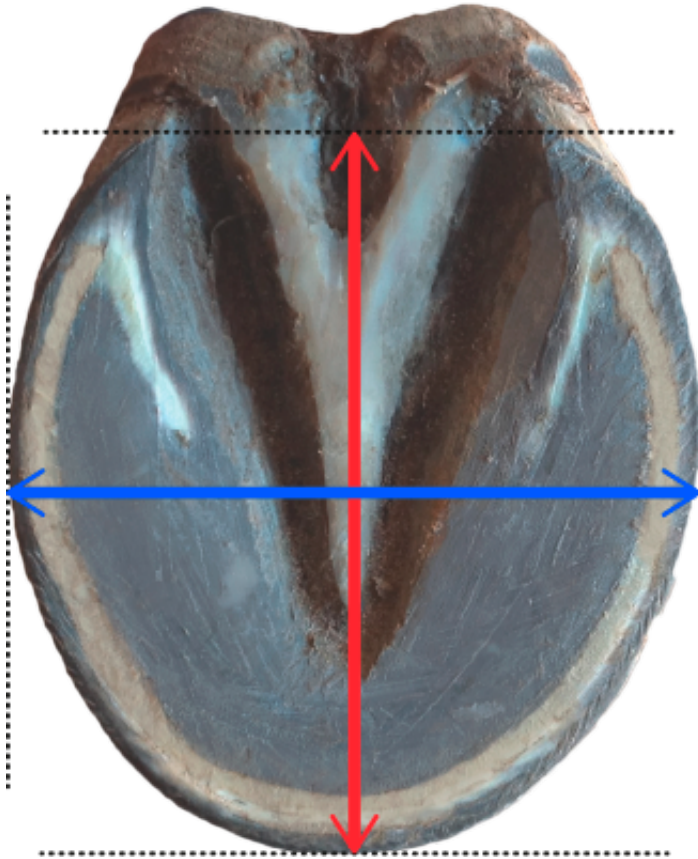
Poniżej wyjaśniamy krok po kroku, jak wykonać wymagane pomiary:

Pamiętaj, że aby dokonać prawidłowego pomiaru, musisz to zrobić na kopycie niepodkutym i po jego ostatnim naturalnym cięciu. Kopyto powinno mieć co najmniej wyważone pięty i dobre mustang roll.

Do prawidłowego pomiaru potrzebujesz tylko sztywnej taśmy mierniczej, która mierzy w mm i czyste kopyto.

Referencje do wykonania pomiarów

Odnośniki, które należy wziąć pod uwagę przy dokonywaniu prawidłowych pomiarów kopyt:

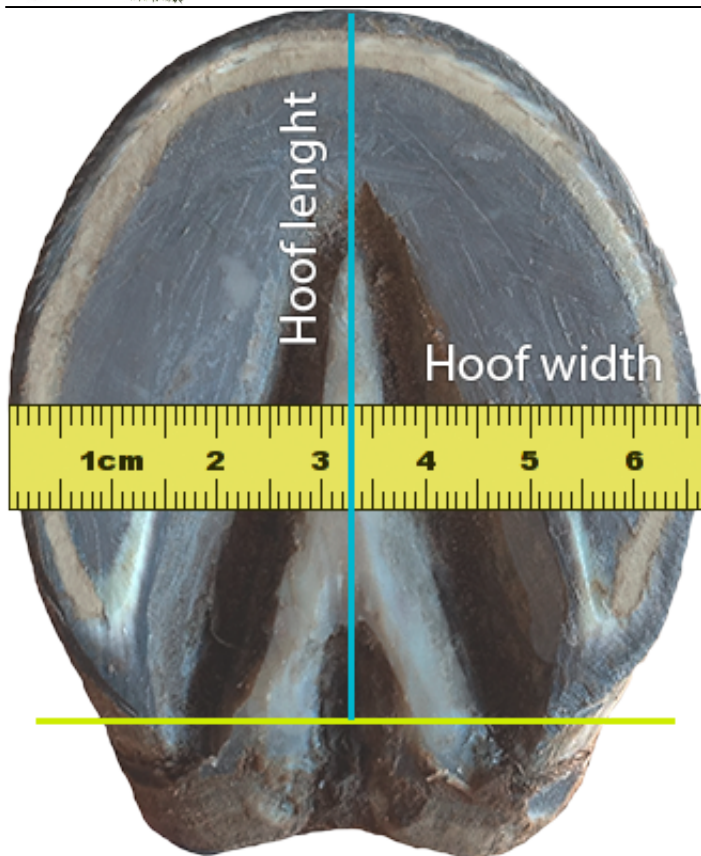


Szerokość:
niebieska linia (maksymalna szerokość kopyta).
Długość:
czerwona linia (odległość między podporą pięty a palcem).

Pomiar szerokości kopyt
Aby dokonać prawidłowego pomiaru, zmierz kopyto w najszerszym miejscu.

Pamiętaj, że maksymalna szerokość nie zawsze będzie w tym samym miejscu we wszystkich kopytach, ponieważ zależy to od konkretnego kształtu kopyt.

Pamiętaj, aby umieścić taśmę mierniczą tak prosto, jak to możliwe, z jednej strony na drugą, ponieważ ukośne położenie taśmy spowoduje nieprawidłowe pomiary.

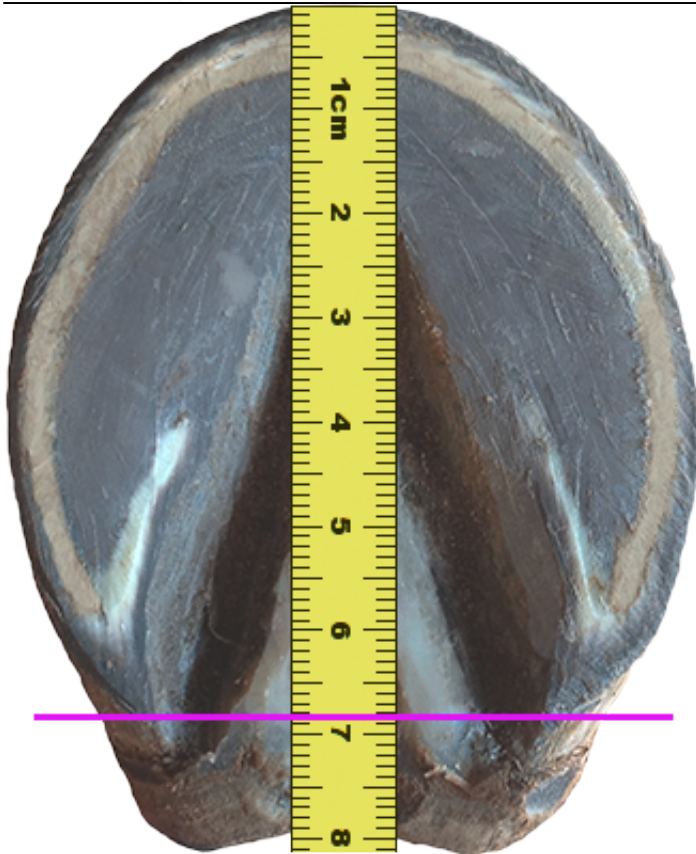


Pomiar długości kopyt

Jest to pomiar od czubka pazura do końca kątów wsporowych. Aby poprawnie wykonać ten pomiar, należy zlokalizować oba kąty wsporowe, czyli tam, gdzie kończy się ściana kopyta, narysować między nimi wyimaginowaną linię prostą i wykonać pomiar od tej linii do czubka kopyta przechodzącego przez środek strzałki.

Pamiętaj, że długość kopyt nie obejmuje piątek, ponieważ będą one zawarte w pięcie buta, a nie w podszwie.

Używanie prostej linijki lub tarnika do zaznaczenia linii łączącej obie przypory pięty może pomóc w pomiarze długości kopyt.



Przypadki specjalne; kopyta z nierównoważonymi piętami

Możliwe, że rysując linię między dwoma przyporami pięty, stwierdzisz, że linia ta nie jest prosta, ale ukośna, co oznacza, że pięty są nierównoważone. W takim przypadku również zmierz odległość od palca do najdalszej przypory pięty, ale wskazane jest skonsultowanie się z podiatrą, aby można było je odpowiednio zrównoważyć.

All Terrain Ultra - przewodnik użytkowania