

Link do produktu: <https://sklepzbutami.com.pl/kozaczki-skora-naturalna-43-szeroka-stopa-p-6739.html>

Kozaczki Skóra Naturalna 43, Szeroka Stopa

Cena	659,99 zł
Numer katalogowy	1118646797
Kod producenta	9870 /BERGAMO_czarny

Opis produktu

Kozaczki Skóra Naturalna 43, Szeroka Stopa Nowość w naszej kolekcji! Przedstawiamy kozaczki wykonane z wysokiej jakości miękkiej skóry naturalnej, idealne dla osób o szerszej stopie. Te wyjątkowe buty cechują się wszytą gumą z tyłu, która doskonale dopasowuje się do szerszych łydek, nawet o obwodzie sięgającym 44 cm w najszerszym miejscu. Dzięki temu osiągniesz niezrównany komfort noszenia. Wysokość cholewki tego modelu to 28,5 cm (bez obcasa), co sprawia, że sięga do połowy łydki. Dodatkowo, szeroki i stabilny obcas o wysokości 5,5 cm zapewnia stabilność i elegancję. Kozaczki posiadają ocieplenie polarkiem, co sprawia, że są doskonałe na chłodniejsze dni. Idealne na spacer czy spotkanie ze znajomymi. Nr 43 to długość wkładki 28 cm, co gwarantuje idealne dopasowanie buta. Obwód w kostce wynosi 29-31 cm, natomiast na wysokości 28,5 cm mieści się w zakresie 42-44 cm. Niniejszy produkt jest fabrycznie nowy, wykonany z najwyższej jakości naturalnej skóry. Dostępny w kolorze czarnym, doskonale komponuje się z różnymi stylizacjami. Zapewniamy szybką dostawę prosto z Polski. Wybierz już teraz te kozaczki, które w pełni spełnią Twoje oczekiwania i zapewnią Ci wygodę przez wiele sezonów!
Marka: Buty Sklep Kod producenta: 9870 /BERGAMO_czarny

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wzór dominujący: inny wzór
Marka: buty sklep
Rodzaj obcasa: słupek
Parametr dodatkowy: Duży
Rozmiar buta: 43
Kolor: czarny
Materiał zewnętrzny: Skóra naturalna
Tęgość: G1/2
Dostawa z Polski: Tak
Płeć: Produkt damski
Zapięcie: Na zamek
Inny parametr dodatkowy: Szeroki
Waga (z opakowaniem): 1.50
Stan: Nowy
Fason: klasyczne
Materiał wkładki: inny
Nosek: okrągły
Wysokość obcasa/platformy (cm): 5.50
Wysokość cholewki: Do kolana
Materiał: Skóra naturalna
Długość wkładki (cm): 28
Kod producenta: 9870 /BERGAMO_czarny
Ocieplenie: tak
Cechy dodatkowe: brak