

Link do produktu: <https://sklepzbutami.com.pl/botek-czarny-skorzany-k-obcas-nr-44-p-8815.html>

Botek czarny skórzany K OBCAS NR 44

Cena	339,00 zł
Numer katalogowy	1118627282
Kod producenta	1027014856
Kod EAN	5282577425195

Opis produktu

Botek czarny skórzany K OBCAS NR 44 Prezentujemy Państwu modne i wygodne damskie botki wsuwane wykonane z wysokiej jakości skóry naturalnej. Ten czarny, skórzany botek ma bardzo szeroką konstrukcję, idealną dla Pań o szerokich stopach w palcach i podbiciu. Wyjątkowo mięciutka skóra zapewnia komfort oraz łatwe zakładanie i dopasowanie. Botki są wykonane z mięciutkiej skóry zarówno z zewnątrz, jak i w środku buta. Wysokie na 6 cm słupek nadaje eleganckiego charakteru, jednocześnie gwarantując stabilność chodu. Buty wizytowe doskonale prezentują się na każdej stopie. Prosimy sugerować się długością wkładki wewnętrznej, aby dobrać odpowiedni numer buta. Numery butów są odpowiednie, buty dobrze wyglądają na stopie. Pamiętaj: buty prezentują się lepiej w rzeczywistości niż na zdjęciach. Botki dostępne są w rozmiarze 44 i kolorze czarnym, kod producenta to 9370/5010 czarny. Waga produktu z opakowaniem wynosi 1.00kg. Dostawa realizowana jest z Polski, co umożliwi szybki czas oczekiwania na zamówienie. Zapewniamy, że nasze botki będą nie tylko modne, eleganckie i na czasie, ale także zapewnią wysoki komfort chodzenia. Jeśli poszukujesz wyjątkowych butów, dostosowanych do szerokich stóp, te botki są idealnym wyborem. Zanotuj kod produktu: 81115559, aby odnaleźć ten czarny skórzany botek K OBCAS NR 44 w naszym sklepie.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wysokość: przed kostkę
Ocieplenie: nie
Cechy dodatkowe: brak
Wzór dominujący: bez wzoru
Rodzaj obcasa: słupek
Rozmiar buta: 44
Kolor: czarny
Płeć: Produkt damski
Materiał wkładki: skóra naturalna
Materiał zewnętrzny: Skóra naturalna licowa
Wysokość obcasa/platformy (cm): 6.00
Dostawa z Polski: Tak
Kod producenta: 9370/5010 czarny
Zapięcie: Wsuwane
Waga (z opakowaniem): 1.00
Fason: klasyczne
Nosek: okrągły
Długość wkładki (cm): 29