



Bugatti IN-075S50MB Vidal zastawa stołowa, stal, 39 x 27 x 5 cm, 24-częściowa

Indeks: **243298** Producent: **Bugatti** Kod producenta: **IN-075S50MB**

Cena: 1,112.06 zł

Opis

Bugatti IN-075S50MB Vidal zastawa stołowa, stal, 39 x 27 x 5 cm, 24-częściowa

Producent: Bugatti

Ten 24-częściowy zestaw zastawy stołowej marki Bugatti to idealne rozwiązanie dla każdego, kto poszukuje eleganckiego, stylowego i praktycznego wyposażenia stołu. Sztućce wykonane są ze stali szlachetnej 18/10, co gwarantuje trwałość i długotrwały połysk. Grubość sztućców wynosi 5 mm, a nóż zrobiony jest w technologii monoblokowej. Zestaw zawiera 6 noży, 6 widelec, 6 łyżek do zupy i 6 łyżek deserowych, w ciemnym opakowaniu prezentowym.

Zestaw ma wymiary 39 x 27 x 5 cm i waży 2,23 kg. Jest łatwy w czyszczeniu i użytkowaniu, a dodatkowo spełnia standard certified frustration-free, który gwarantuje, że produkt jest łatwy w użyciu i nie sprawia kłopotów podczas otwierania czy użytkowania.

Bugatti to marka z wieloletnim doświadczeniem w produkcji wyjątkowej zastawy stołowej. Jej produkty cechują się oryginalnym designem oraz wysoką jakością wykonania. Zestaw Vidal to idealne rozwiązanie dla osób szukających estetyki, elegancji i trwałości.

- Sztućce ze stali szlachetnej 18/10
- Wykończenie na wysoki połysk
- Grubość: 5 mm
- Nóż monoblokowy
- Czarne opakowanie prezentowe
- Materiał: stal
- Kolor: Stal
- Opis produktu: 24-częściowy zestaw sztućców
- Wymiary: 39 x 27 x 5 cm

- **waga przedmiotu:** 2.23 kilograms
- **Liczba części:** 24
- **Specyfikacja spełniona:** certified frustration-free
- **marka:** BUGATTI
- **rodzaj wykończenia:** polerowana
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** IN-075S50MB
- **kolor:** stalowoszary

- **waga opakowania przedmiotu:** 2.52 kilograms
- **producent:** Bugatti
- **można myć w zmywarce:** 1
- **numer modelu:** IN-075S50MB
- **nazwa przedmiotu:** Bugatti IN-075S50MB Vidal zastawa stołowa, stal, 39 x 27 x 5 cm, 24-częściowa
- **materiał:** Stal stopowa, Stal nierdzewna

Parametry

Stan

Nowy