

## Katana Cheness Tenchi - 9260 Silicon Alloy Spring Steel Blade w Bohi

**Kategoria:** » **Miecze i szable** » **Katany Cheness Cutlery**



**Nr katalogowy:** **Tenchi-9260B**

**Producent:** **Cheness Cutlery**

**Dostępność:** 1730,00 PLN

**Wyprzedane**

[Zobacz produkt w sklepie](#)

Katana Tenchi (Niebo i Ziemia) jest zrobiona z naszych najwytrzymalszych materiałów. Ostrze zrobione jest ze sprężynowej stali węglowo-krzemowej 9260. Atrakcyjnie wykończone odlaną mosiężną tsubą Musashi Double Ring w kształcie dwóch pierścieni. Tsuba jest grubsza niż standardowa stalowa tsuba. Jest specjalnie postarzona, dzięki czemu miecz sprawia wrażenie masywniejszego i bardziej zabytkowego niż inne miecze ze stalowym wykończeniem.

Katana Tenchi jest dostępna w 2 wersjach, z bohi i bez.

Wersja bez bohi ma środek ciężkości nieco przesunięty do przodu co daje większą siłę poprzeczną i ułatwia cięcia tameshigiri (cięcie mat słomianych i łądy bambusa). Wersja wyposażona w bohi jest lepsza do treningu kata a bez bohi do ćwiczenia cięć.

Nakago (Tang) we wszystkich naszych nowych standardowych ostrzach jest większy i dokładnie oczyszczony. Tsuba w stlu Musahi - podwójny pierścień - jest wykonana z litego mosiądzu z antycznym wykończeniem, kashira i fuchi są ze stopu mosiądzu wykończone podobnie. Ponadto geometria bo-hi i kissaki została ulepszona w stosunku do naszej pierwszej generacji katan.

Tsuka i nakago - Rękojeść pokryta prawdziwą skórą (Ray Skin) na drewnianych okładzinach, oplot wykonany z bawełnianej taśmy. Należy także zwrócić uwagę na nowe drewniane podwójne kołeczki mekugi .

Katana Tenchi jest dostępna w 2 wersjach. Z bohi i bez.

W wersji bez bohi zastosowano nową metodę hartowania mającą na celu zwiększyć wytrzymałość głowni bez bohi. Hartowanie wersji z bohi pozostaje takie same, jak te z pierwszej generacji.

Stal 9260 posiada domieszkę krzemu, która znacznie podnosi odporność głowni na zużycie i wykrzywienie w stosunku do stali węglowej 1060. Dodanie 2% krzemu drastycznie zmienia zachowanie stali użytej w katanach. Ta sprężysta stal używana jest często w sportowych głowniach, które muszą wielokrotnie wytrzymać wysoki stopień zginania i powracać do poprzedniego stanu.

To doskonały materiał na katany. Jest bardzo trwały i niezwykle odporny na zginanie i łamanie. 0,6% zawartość węgla pozwala aby głownia była wystarczająco wytrzymała do cięcia mat i odporna na przypadkowe trafienie w twardszy cel.

Parametry produktu:

- Waga: 1,04 kg
- Sori: 18 mm
- Grubość głowni: 8 mm
- Dł. głowni: 71,1 cm
- Dł. całkowita: 102 cm
- Punkt wyważenia: 12,7 cm
- Dł. rękojeści: 27,9 cm
- Pochwa: 77,5 cm
- Szer. głowni: 3,2 cm

**Wyprzedane**