

Miecz Hanwei Paper Crane Wakizashi - Tamahagane

Kategoria: » [Miecze i szable](#) » [Katany Hanwei\(Paul Chen\)](#)



Nr katalogowy: **SH2328**

Producent: **Hanwei**

Dostępność: 5950,00 PLN

Wyprzedane

[Zobacz produkt w sklepie](#)

Nasz Paper Crane Daisho (SH2294-Katana / SH2328-Wakizashi) jest bez wątpienia największym osiągnięciem, jeśli chodzi o artyzm w wykonywaniu mieczy przez Hanwei. Klinga jest wykonana ze stali Tamahagane, będącej pomysłem Hanwei, a wykończenia odzwierciedlają atmosferę japońskiego teatru. Nazwa Daisho (Paper Crane) wywodzi się od żurawi wykonanych za pomocą sztuki origami, które dekorują niesamowitą tsuba i fuchi/kashira, które posiadają cenione "nanako", punktowane tło. Menuki ozdobione jest motywem aktorskich masek, symbolem zarówno japońskiego, jak i zachodniego teatru. W pochwie katany spoczywa kozuka (mały nóż), natomiast w pochwie Wakizashi kogai (wsuwka do włosów). Kozuka i Kogai ozdobione są motywem instrumentów muzycznych używanych w teatrze. Motyw żurawia pojawia się też we wspianym, ręcznie splecionym, jedwabnym sageo, będącym rezultatem wielu godzin pracy na krośnie. Produkcja stali Tamahagane rozpoczyna się od budowy i rozpalenia Tatara, tradycyjnego japońskiego pieca do wytapiania. Ten rozpalony węglem drzewnym piec produkuje czystą stal z piasku żelaznego, stal ta "Kera" może być złamana i podzielona na kawałki o większej i mniejszej zawartości węgla, które formują wierzch oraz rdzeń klingi. Wierzchnia stal jest wielokrotnie kuta i skuwana, aby usunąć wtrącenia żużlowe oraz luki i owijana jest wokół stali rdzenia zanim powstała sztaba jest przekuta w klingę. Ostrożne podgrzewanie, kształtowanie i polerowanie ujawnia "hada", wzór na klindze i białe cząsteczki "hamon". Rezultatem tego procesu są estetyczne cechy podziwiane przez kolekcjonerów, ale również funkcjonalny miecz, gdyż wysokowęglowa stal wierzchnia czyni krawędzie klingi bardzo twardymi, natomiast miększa stal rdzenia nadaje jej sprężystość i możliwość pochłaniania siły ciosu.

Parametry produktu:

- Dł. całkowita: 66 cm
- Dł. głowni: 45,7 cm
- Dł. rękojeści: 15,2 cm
- Waga: 0,7 kg

Wyprzedane