

Link do produktu: <https://pentagon.pl/noz-skladany-zero-tolerance-ztsinkevich-0452cf-p-10895.html>

## Nóż składany Zero Tolerance ZTSinkevich 0452CF



|                              |                                      |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Cena                         | <b>1 429,00 zł</b>                   |
| Numer katalogowy             | <b>521-011</b>                       |
| Kod producenta               | <b>0452CF</b>                        |
| Kod EAN                      | <b>087171039633</b>                  |
| Wspomaganie otwarcia         | <b>jest / łożyskowe</b>              |
| Twardość stali [HRC]         | <b>58-60</b>                         |
| Typ otwierania               | <b>flipper</b>                       |
| Klips do noszenia            | <b>jest</b>                          |
| Typ szlif                    | <b>płaski</b>                        |
| Typ stali                    | <b>nierdzewna - CPM S35VN</b>        |
| Odporność na stępienie       | <b>bardzo wysoka</b>                 |
| Odporność na korozję         | <b>wysoka</b>                        |
| Materiał okładzin            | <b>metal - tytan, włókno węglowe</b> |
| Typ noża                     | <b>składany</b>                      |
| Typ blokady ostrza           | <b>Frame Lock</b>                    |
| Profil głowni                | <b>Drop Point</b>                    |
| Producent                    | <b>Zero Tolerance, USA</b>           |
| Zastosowanie (przeznaczenie) | <b>EDC</b>                           |
| Marka                        | <b>Zero Tolerance</b>                |

### Opis produktu

**Zero Tolerance ZT Sinkevich 0452CF** to duży **folder typu „gentleman folder”**, wyposażony w łożyskowaną głownię **ze stali CPM-35VN, okładziny z tytanu i włókna węglowego** oraz wygodny system rozkładania za pomocą flippera.

Zero Tolerance ZT 0452CF jest wynikiem owocnej współpracy firmy Zero Tolerance z białoruskim projektantem Dmitrijem Sinkevichem. Nóż ZT 452CF ma taką samą wielkość jak klasyczny folder 0454, odróżnia go jednak przednia okładzina z włókna węglowego, wyższej jakości stal S35VN i podwójne wykończenie ostrza.

### Amerykańska stal nierdzewna

Smukła głownia o długości 104 mm została wykonana z **amerykańskiej stali proszkowej CPM-S35VN**. Ten gatunek stali nierdzewnej **cechuje się wysoką udarnością (hartowanie 58-60 HRC), odpornością na zużycie i korozję oraz niezwykle długim utrzymaniem ostrości**.

W odróżnieniu od swojego poprzednika CPM- S30V, CPM- S35VN **znacznie łatwiej się ostrzy** z uwagi na drobniejsze ziarno stali i domieszkę niobu. Ze względu jednak na wysokie hartownie oraz udarność stali CPM-S35VN do ostrzenia zalecamy stosowanie osełek diamentowych.

Dzięki zastosowaniu mocnego czubka, łagodnej krzywizny krawędzi i płaskiego szlif **ostrze doskonale penetruje oraz zapewnia bardzo dobre właściwości tnące**. Ostrze ma podwójne wykończenie: satynowanie na szlifie oraz stonewashed w

---

górnjej części.

Grubość klingi w najszerszym miejscu wynosi 4 mm, co stanowi kompromis pomiędzy wytrzymałością i funkcjonalnością noża w codziennej pracy. Na grzbiecie głowni naniesiono poprzeczne frezy, które tworzą bardzo stabilne miejsce oparcia dla kciuka lub palca wskazującego.

Zalety tego rozwiązania doceni każdy użytkownik noża podczas strugania lub precyzyjnego cięcia.

## Błyskawiczne rozkładanie ostrza

**Klinga rozkładana jest jedną ręką za pomocą frezowanego flippera**, rozwiązania wygodnego zarówno dla prawy, jak i leworęcznych użytkowników. Na osi głowni zainstalowano łożyska kulkowe KVT, dzięki którym ostrze pracuje bardzo płynnie i dynamicznie, dzięki czemu codzienne użytkowanie noża jest czystą przyjemnością.

## Bezpieczeństwo pracy

**Przed przypadkowym złożeniem głowni skutecznie chroni monolityczna blokada frame-lock** wyposażona we wkładkę ze stali hartowanej, przeciwdziałającą wytarciu tytanu. Frame-lock to solidna blokada uznawana za jeden z najbardziej wytrzymałych mechanizmów blokujących, cechujący się odpornością na zabrudzenie i bardzo komfortową obsługą.

## Nowoczesne materiały

Nóż ma **profilowane okładziny z najwyższej jakości materiałów tj. tytanu oraz włókna węglowego**. Tytan cechuje się niewielkim ciężarem, całkowitą odpornością na korozję, uszkodzenia mechaniczne, nie jest wrażliwy na działanie wysokich temperatur, kwasów i wody morskiej.

Włókno węglowe to materiał niezwykle lekki i wytrzymały, który bezsprzecznie nadaje nożowi prestiżowego wyglądu. Elegancki charakter noża podkreślają polerowane tuleje dystansowe efektownie anodowane na kolor szmaragdowo-zielony.

## Przekładany klips

Dyskretne przenoszenie noża w kieszeni umożliwia **wysoko osadzony z klips z możliwością montażu po obu stronach rękojeści**. Na rękojeści oprócz klipsa znajduje się także otwór do mocowania ozdobnego oplotu lub linki zabezpieczającej.