

Dane aktualne na dzień: 30-04-2026 05:54

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/ostrzalka-edge-tuner-toko-p-2140.html>



## Ostrzałka Edge Tuner TOKO

Cena	<b>238,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny - zadzwoń</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>5549831</b>
Kod EAN	<b>7613186780616</b>
Producent	<b>Toko</b>

### Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Ostrzałka do krawędzi wykorzystywana w amatorskim serwisie nart zjazdowych i desek snowboardowych, produkt szwajcarskiej firmy **TOKO**, jest to model Edge Tuner (numer katalogowy 5549831) z pilnikiem średnim o długości 80mm (wyprodukowanym przez VALLORBE).

### OSTRA KRAWĘDŹ TO PODSTAWA CARVINGU



**Edge Tuner TOKO** to ostrzałka służąca do naostrzenia krawędzi bocznych narty na zadany kąt w zakresie od 85 do 90 stopni (skok co 1 stopień). Do zmiany kąta potrzebna jest jakakolwiek moneta wielkości np. złotówki, którą umieszczamy w specjalnym rowku (centralny punkt ostrzałki).



Pokrętko na górze ostrzałki służy do przykręcania (stabilizowania) narzędzia skrawającego.



Idealnym rozwiązaniem do tego modelu ostrzałki jest zastosowanie dodatkowego pilnika Icecut Combi (jeden pilnik, a dwie różne gradacje) szwajcarskiej firmy VALLORBE (patrz zakładka "Akcesoria dodatkowe").



Strona pilnika Coarse przyda się podczas naprawy zniszczonej lub uszkodzonej krawędzi albo podczas zmiany geometrii, a druga strona Medium (2nd Cut) jest idealna do codziennej pielęgnacji krawędzi. Poza tym ma ona jeszcze jedną zaletę można ją wyposażyć dodatkowo w różne narzędzia o różnej długości np. pilniki zwykłe, pilniki diamentowe, kamienie, jedynym ograniczeniem w takim układzie jest grubość, narzędzie nie może być grubsze niż 6 mm.

Obowiązkowo do tego modelu polecam zakup pilnika diamentowego lub pilników diamentowych o gradacji 200 lub 400 lub 600 (gradacja zależna od posiadanego podstawowego narzędzia skrawającego). Proszę pamiętać pilnik diamentowy to narzędzie finalne, wykańczające krawędź tzw. "na gotowo".

### Zalety ostrej krawędzi:

- bezpieczna jazda w szczególności po twardym, ubitym śniegu i lodzie,
- uzyskanie większej prędkości podczas jazdy na nartach lub desce snowboardowej,
- lepsze i szybsze hamowanie,
- doskonalenie techniki jazdy.

### Charakterystyka techniczna ostrzałki:

Typ ostrzałki: **Regulowana-Pokrętło**

Rodzaj ostrzałki: **Jednokrawędziowa**

Krawędź boczna: **85°-90°**

Narzędzie skrawające: **Pilnik 80mm**