

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/ostrozka-sharp-max-kunzmann-p-333.html>



Ostrzałka Sharp Max KUNZMANN

Cena	117,00 zł
Dostępność	Niedostępny - zadzwoń
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	3023
Kod EAN	4250493730199
Producent	Kunzmann

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Podręczna **ostrzałka do nart** alpejskich i desek snowboardowych niemieckiej firmy **KUNZMANN** model Sharp Max, nr katalogowy 3023.

Sharp Max KUNZMANN to podręczna ostrzałeczka, służąca do szybkiego "podostrzenia" krawędzi bocznych narty lub deski snowboardowej na zadany kąt w zakresie 87 - 90 stopni, ze skokiem co 1 stopień (regulacja odbywa się za pomocą specjalnych podkładek kątowych) oraz do podnoszenia krawędzi dolnej o 1 stopień.

Rozmiary użytego wkładu skrawającego to: 20 x 30 mm. Rodzaj wkładu: kamień szlifierski Medium Alu-Oxyd i wkład z pilnika drobnego.

**Czujesz, że krawędź Ci nie trzyma,
zatrzym się, użyj Sharp Max i po kłopotcie**

Dużym plusem ostrzałek niemieckiej firmy **Kunzmann** jest możliwość zastosowania różnych narzędzi skrawających korzystających z wkładów o rozmiarze 20 x 30 mm np. pilnika grubego tzw. raszpli, drobnego tzw. finisha, kamieni ceramicznych (do polerowania krawędzi po ostrzeniu), pilników polerskich i pilników diamentowych (patrz zakładka **Akcesoria dodatkowe**) lub zajrzyj do działu [Wkłady 20x30 mm](#).



Komplet zawiera:

- ostrzałkę Sharp Max,
- 1 sztuka wkładu z kamieniem Alu-Oxyd,
- 1 sztuka wkładu z pilnikiem drobnym,
- 4 sztuki zaślepek kątowych: 87, 88, 89, 90 stopni,
- wkrętak płaski.

Z uwagi na niewielki, kompaktowy rozmiar Sharp Max to idealny model do wykorzystania na stoku. Zalecana do ostrzenia krawędzi typu Magic Traction. Opis, możliwości oraz praktyczne wykorzystanie tej ostrzałki zobacz na moim filmie video (patrz zakładka **Filmiki**).

Charakterystyka techniczna ostrzałki:

Typ ostrzałki: **Regulowana-Wkłady**

Krawędź boczna: **87°-90°**

Krawędź dolna: **0.8°**

Narzędzie skrawające: **Wkład Pilnik Drobny**

Kółka prowadzące: **Tak**

Dodatkowe wyposażenie: **Tak**