

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-world-cup-base-wax-mix-ec-150g-holmenkol-p-4512.html>

## Smar World Cup Base Wax Mix EC 150g HOLMENKOL



|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Cena             | <b>95,00 zł</b>              |
| Dostępność       | <b>Niedostępny - zadzwoń</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>            |
| Numer katalogowy | <b>24900</b>                 |
| Producent        | <b>Holmenkol</b>             |

### Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Specjalny, pozakatalogowy, smar bazowy (parafina bazowa) do nasączania ślizgów nart zjazdowych, nart biegowych lub deski snowboardowej, produkt niemieckiej firmy **HOLMENKOL**, jest to model World Cup Base Wax Mix EC (numer katalogowy 24900) o wadze 150g. Smar zapakowany w plastikowe, oznaczone i zamykane pudełko.

### **PAMIĘTAJ - KTO SMARUJE TEN JEDZIE**

**World Cup BaseWax Mix EC** to specjalnie, skomponowana mieszanka smarów, przygotowana do Pucharu Świata (WCR - World Cup Reserved), średnio twarda baza do stosowania gdy śnieg jest sztuczny transformujący, ale jeszcze nie zmrożony, przy temperaturze śniegu pomiędzy -10 C a -25 C. Jego zaleta to głęboka penetracja zoli.

Dzięki niskiej temperaturze topienia oraz właściwościom molekularnym smar dotrze do wszystkich „porów” struktury ślizgu.

**Smary bazowe** zostały udoskonalone do najwyższego poziomu dzięki zastosowaniu w różnych zakresach temperaturowych. Smary bazowe mają za zadanie utwardzić spody nart oraz je skutecznie chronić, zwiększają odporność na ścieralność smarów właściwych.

Nasycanie struktury ślizgu smarem bazowym to jeden z ważniejszych, a niedocenianych etapów przygotowania nart nie tylko dla zawodników.

Zalety smarowania ślizgów metodą na gorąco:

- szybsza jazda (poślizg),
- większe bezpieczeństwo na stoku (ślizgi nie zacinają się),
- ochrona ślizgów przed szybszym utlenianiem się,
- ochrona ślizgów przed tarciem spowodowanym jazdą po śniegu.

#### **Charakterystyka techniczna smaru bazowego:**

Zakres temperatur: **-10°C do -25°C**

Rodzaj smaru: **Hydrocarbon**

Postać smaru: **Kostka**

Waga smaru: **150g**

Typ smaru: **Racing Base WCR**

Temperatura żelazka: **140°C-150°C**