

Dane aktualne na dzień: 01-05-2026 19:12

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-top-speed-cold-30g-ika-p-3648.html>



Smar Top Speed Cold 30g IKA

Cena	280,00 zł
Dostępność	Nieprodukowany
Numer katalogowy	STSC30

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Profesjonalny smar w proszku dla zawodników i nie tylko z serii Top Speed czyli 100% fluorocarbon, produkt polskiej firmy **IKA Sport**, jest to model Cold (numer katalogowy STSC30) do stosowania na gorąco w zakresie temperatur od -6 C do -12 C (temperatura śniegu).

PAMIĘTAJ - KTO SMARUJE TEN JEDZIE

Pełnofluorowe smary do nart zjazdowych wybierane przez ekspertów i zawodników. Wszędzie tam gdzie liczy się każda "tysięczna sekundy". Przeznaczone głównie do użytku w sportowych nartach z grupy **RACE**. Nakłada się je jako kolejną warstwę na smar podkładowy (bazowy).

Smary fluorowe z tej grupy dają najszybszy poślizg z jakichkolwiek innych dostępnych na rynku - bezkonkurencyjne w porównaniu do smarów, których receptura jest oparta na parafinie.

ZALETY SMAROWANIA ŚLIZGU:

- 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.

Można go używać stosując metodę nakładania smaru tzw. na gorąco (aplikacja za pomocą specjalnego żelazka narciarsko-snowboardowego)

lub aplikacja na zimno wcieranie smaru w proszku przy pomocy korka naturalnego lub filcu

Seria smarów z grupy **Top Speed IKA** liczy sobie dwa smary:

- Top Speed Warm
- Top Speed Cold

Charakterystyka techniczna smaru:

Dodatek w smarze: **Fluor**

Postać smaru: **Proszek**
Waga smaru: **30g**
Typ smaru: **Racing**
Zakres temperatur: **-6°C do -12°C**
Rodzaj smaru: **100% Fluor**
Temperatura żelazka: **140°C**

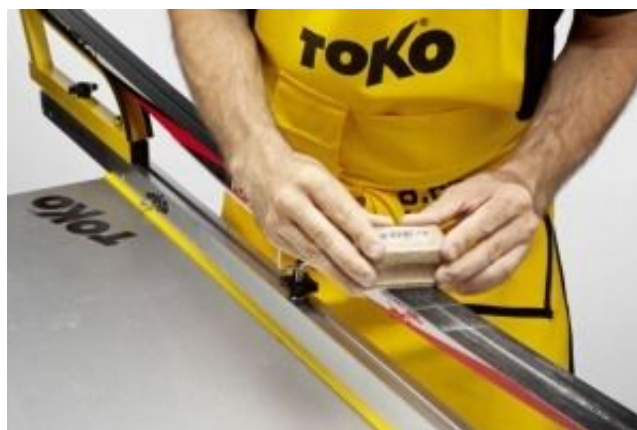
Sposób użycia

Na uprzednio nasmarowany i wykończony ślizg, nakładamy smar w proszku ([JetStream Powder](#)), pokrywając równomiernie całą powierzchnię ślizgu.



Metoda I

Wcieramy smar w proszku za pomocą korka naturalnego.



Metoda II

Rozsmarowujemy smar w proszku **JetStream Powder** po ślizgu, używając do tego celu żelazka narciarsko-snowboardowego (prasujemy ten smar, nastaw temperatury na żelazku zgodny z informacją umieszczoną na pudełku właściwego smaru).



następnie zbieramy nadmiar smaru ze ślizgu za pomocą cykliny z pleksi (cyklinujemy)



szczotkujemy finalnie za pomocą szczotki z włosia miedzianego, mosiężnego



następnie polerujemy finalnie ślizg np. specjalną packą Thermopad (białą stroną) lub filcem, który jest przyklejony do korka naturalnego.



Jakie narzędzia będą nam potrzebne do wykonania tej czynności:

- imadło narciarskie lub imadło snowboardowe
- żelazko narciarsko-snowboardowe
- smar JetStream Powder lub inny w proszku
- szczotka z włosiem miedzianym lub mosiężnym (owalna lub prostokątna)
- packa Thermopad
- korek naturalny z filcem

Wszystkie wymienione narzędzia znajdziecie w odpowiednich działach **Sklepu REMSPORT**.