

Smar HF Blue 150g IKA



| | |
|------------------|-----------------------|
| Cena | 180,00 zł |
| Dostępność | Nieprodukowany |
| Numer katalogowy | SHFB150 |

Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Parafina narciarsko-snowboardowa z dodatkiem fluoru (HF - High Fluor), produkt polskiej firmy **IKA**, jest to model Fluor HF Blue, w dużej kostce o wadze 150g, polecany do smarowania na gorąco nart zjazdowych, nart biegowych i deski snowboardowej.

PAMIĘTAJ - KTO SMARUJE TEN JEDZIE

Smary wysokofluorowe (HF - High Fluor) dzięki wysokiej zawartości fluoru, który jak wiemy posiada bardzo dobre właściwości hydrofobowe, bardzo dobrze poprawiają własności poślizgowe nart i desek snowboardowych, ale trzeba pamiętać, że smary fluorowe pokazują swoją moc (poślizg) przy średniej i dużej wilgotności powietrza czyli większej od 60%.

Fluor HF Blue IKA to smar wysokofluorowy (HF - High Fluor), tzw. wyścigowy, idealny na zimne i bardzo zimne warunki. Mający zastosowanie w zakresie temperatur od -10 C do -15 C (temperatura powietrza), polecany na śniegi zmrożone, złodowaciałe przy niskiej wilgotności powyżej 50%.

ZALETY SMAROWANIA ŚLIZGU SMAREM 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.

Linia smarów Fluor HF 150g liczy sobie trzy smary:

- [smar Fluor HF Yellow](#)
- [smar Fluor HF Red](#)
- [smar Fluor HF Blue](#)



Charakterystyka techniczna smaru:

Waga smaru: **150g**
Dodatek w smarze: **Fluor**
Postać smaru: **Kostka**

Zakres temperatur: **-10°C do -15°C**

Rodzaj smaru: **High Fluor**

Typ smaru: **Racing**

Temperatura żelazka: **140°C**