



PIP®

Pasamontañas térmicos de doble capa EXO

- Aprovecha el calor de los potentes rayos solares del sol para crear un efecto de calentamiento exotérmico, intensificando el efecto de calentamiento del material hasta 15 ° F (10 ° C)
- El pasamontañas de doble capa activado por energía solar proporciona comodidad y protección contra las condiciones climáticas extremas que sellan el frío, el viento y la nieve
- Capa interna de malla suave y transpirable, capa exterior de nylon/spandex
- Doble funcionalidad, combine ambas capas frontales en climas fríos o tire de la capa exterior hacia abajo exponiendo la capa interna cuando se requiera menos aislamiento
- Use ambas capas faciales en climas fríos o solo la malla cuando esté más caliente
- Úselo como pasamontañas, polaina para el cuello o mascarilla facial completa

Datos técnicos

Color	Negro
Tallas disponibles	--
Emballaje	Uno por bolsa
Lleno	144/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	60.00 x 27.00 x 48.00
Peso de la caja (kg)	16.00
País de origen	China
Tejido	Poliéster
Nivel de calor	--
Cobertura	--
Propiedades FR	--
Total de capas	--
Construcción	--
Certificaciones	--

Instrucciones de cuidado



Lavar a máquina



Temperatura del agua 40°C



No usar lejía



Secar en secadora



Fuego bajo