

BOTTILLONS TEK APEKS

THERMIQ BOOT 6,5mm



Robustes et durables, ces bottes de combinaison protègent vos pieds aussi bien dans l'eau qu'en dehors. Elles transfèrent la chaleur des parties les plus chaudes aux parties les plus froides du pied, ce qui assure une bonne répartition de la température de vos pieds pour les maintenir au chaud pendant toute la durée de votre plongée. Avec une augmentation de la température de 2 °C en moyenne, vous profiterez d'un confort accru.

Matière : graphène

Le graphène est une couche d'une épaisseur d'un atome de carbone, disposée en grillage hexagonal, qui conduit mieux la chaleur que n'importe quel matériau sur terre. Le graphène assure une bonne répartition de la température corporelle, en transférant la chaleur des parties les plus chaudes du corps aux parties les plus froides, sans avoir besoin d'une source d'alimentation.

Permet une augmentation de la température corporelle de 2 °C en moyenne