



## SOLITE CALZARI 3MM CUSTOM PRO 2.0 WATERSPORT BOOTS

Codice: 21001

€ 99,95 ~~€ 114,95~~ - 13%



### SOLITE CALZARI 3MM CUSTOM PRO 2.0 WATERSPORT BOOTS

Suggerimento per le taglie: ordina la tua taglia di scarpe normale o mezza taglia in meno, poiché si espandono per adattarsi quando vengono modellate. Ad esempio, se hai una taglia 10.5, ordina una 10. Se sei una taglia 10, ordina una taglia 10.  
NOTA: se i tuoi piedi sono eccezionalmente magri o poco voluminosi, potresti voler ridurre ancora di più.

Temperatura dell'acqua consigliata: 10C/50F+

Meglio che a piedi nudi

Tecnologia Solite 2.0 . Il Custom Pro 2.0 da 3 mm integra il nuovo cinturino a 3 punti con la suola 2.0 per una calzata precisa e una risposta immediata. Più calore con la nuova fodera in peluche Thermal Rebound con griglia metallica.  
In poche parole, il Custom Pro 2.0 è il miglior calzare per sport acquatici al mondo.

Suola in gomma naturale modellata 3D

Come tutti i nuovi stivali della serie 2.0, il Custom Pro 2.0 da 3 mm presenta una suola in gomma naturale da 1 mm modellata in 3D, che avvolge le dita dei piedi e il tallone per una maggiore durata e protezione contro rocce, ricci e barriera corallina. Il design della suola monopezzo non lascia spazi vuoti esposti tra i baccelli della suola, assicurando protezione e durata extra.

Suola Thermofoam Custom-Fit 2.0

Anche la suola Thermofoam 2.0 termoformabile brevettata è stata completamente ridisegnata includendo una punta divisa interna Mini-Split più confortevole . Il Mini-Split è più corto di 1 cm rispetto al nostro precedente split interno, migliorando la vestibilità e il comfort per una più ampia varietà di forme delle dita pur mantenendo un controllo preciso. La suola in schiuma termica ha uno spessore di 4 mm nelle dita dei piedi/talloni per una protezione extra e 3 mm altrove.

Cinturino a 3 punti con anello a D galleggiante

Un'altra innovazione Solite, il cinturino a 3 punti si ancora sotto l'arco e il tallone interno del piede e sotto il tallone esterno del piede. Quando il cinturino è stretto, lo stivale si avvolge uniformemente sotto l'arco e attraverso la parte posteriore dello stivale, fornendo una risposta immediata e una vestibilità senza sbavature per tutti i profili dell'arco e della caviglia. L'anello a D galleggiante sul cinturino non è cucito in posizione, permettendogli di "fluttuare" naturalmente nella posizione ottimale sul piede. Il cinturino a 3 punti è anche rivestito al 100% in Tatex per una maggiore durata e zero assorbimento d'acqua.

Fodera di rimbalzo termico

**Surfcorner Store**

Viale Umago 27 47921 Rimini, Italy

+39 0541 083880

Url: [https://www.surfcornerstore.it/solite\\_calzari\\_3mm\\_custom\\_pro\\_2\\_0\\_watersport\\_boots](https://www.surfcornerstore.it/solite_calzari_3mm_custom_pro_2_0_watersport_boots)



La Custom Pro 2.0 presenta un esclusivo materiale di rivestimento interno in peluche Thermal Rebound ad asciugatura rapida nella tomaia.

Questo materiale presenta uno strato a griglia metallico sottile e flessibile tra il neoprene e la fodera esterna, che riflette il calore corporeo sulla pelle per un maggiore calore. I test di laboratorio sul laminato Thermal Rebound mostrano un aumento dell'isolamento superiore al 10%, che prolunga le tue sessioni e aumenta le tue probabilità di ottenere l'onda del giorno.

#### Tatex Flex Spine

L'area del polpaccio presenta il nostro esclusivo Tatex Flex-Spine. Il Flex-Spine ha tre scopi distinti:

Migliora la durata con una superficie gommosa resistente all'abrasione.

Riduce l'allungamento per agire come un calzascarpe, facilitando l'inserimento del tallone nello stivale.

Fornisce una superficie esterna appiccicosa per afferrare la gamba della muta e prevenire il risciacquo.

#### Polsino EZ-O con cuciture Overkill

Il design del polsino EZ-O fornisce una barriera continua contro l'acqua con un pannello più grande rispetto ad altre guarnizioni O-ring, fornendo molto più facile on-off e riducendo lo stress sulle cuciture. Per ridurre l'ingombro sotto la gamba della muta e facilitare l'inserimento e la rimozione, il pannello EZ-O è ridotto a 2 mm di spessore. Dal momento che i calzari subiscono gravi stress, non troverete tagli ad angolo. Le cuciture in neoprene Overkill sono a triplo incollaggio, cuciture cieche, quindi sigillate all'esterno con sigillatura liquida per la massima durata e longevità.

#### Stealth-Loop rinforzato

Per facilitare la calzatura troverete integrato il Stealth-Loop a basso profilo nel tallone. Lo Stealth Loop è laminato tra il neoprene e la toppa di rinforzo in gomma/tessuto co-stampata sul tallone, fornendo un'incredibile durata e forza di trazione. Lo Stealth Loop è anche rivestito in Tatex per una maggiore resistenza e zero assorbimento d'acqua.

#### Calzini Heat-Booster con punta divisa nella confezione.

L'eroe sconosciuto del "Sistema" Solite, sono i calzini Heat-Booster in maglia a punta divisa inclusi nella confezione.

Realizzati in una miscela di nylon/poliestere/spandex, gli Heat-Booster rimangono caldi e comodi quando sono bagnati.

#### I vantaggi degli Heat Booster sono numerosi:

Rende gli stivali più facili da indossare e da togliere e riduce lo stress sulle cuciture.

Aumenta il comfort fornendo una morbida barriera tra i piedi e la suola Thermofoam.

Aggiunge calore per prolungare la durata e il comfort della sessione.

Assorbe l'acqua in eccesso dal risciacquo per evitare la formazione di ristagni nei calzari

Assorbe i batteri per ridurre i cattivi odori.

Lavare in lavatrice e asciugare per comodità.

## STEP-BY-STEP

Portare l'acqua a ebollizione (sono necessarie circa 3 tazze di acqua bollente per ogni scarpone).

Mentre l'acqua si riscalda, abbassare i polsini degli stivali Solite e metterli in un lavandino.

Indossare i calzini Solite Heat Booster se si prevede di indossarli all'interno degli stivali.

Una volta che l'acqua raggiunge il bollore, versarla delicatamente negli stivali Solite (nel lavandino), riempiendo ciascuno di essi fino a poco sotto la cucitura in cui la tomaia in neoprene è attaccata alla suola. (Vedi foto)

Attendere 5 minuti affinché l'acqua bollente ammorbidisca il materiale della suola.

Dopo 5 minuti, versate con cautela l'acqua calda dallo stivale Solite (facendo uno stivale alla volta) e sciacquate rapidamente l'interno dello stivale con acqua fredda per abbassare la temperatura superficiale e prevenire le scottature. Fate una prova con la mano, perché il piede deve essere caldo al massimo.

Se si prevede di utilizzare regolarmente la calza Heat Booster, posizionare il piede all'interno dello stivale Solite mentre si indossa la calza. Assicuratevi che l'alluce sia comodamente inserito nella cavità della punta e che il tallone sia a filo con la

#### Surfcorner Store

Viale Umago 27 47921 Rimini, Italy

+39 0541 083880

Url: [https://www.surfcornerstore.it/solite\\_calzari\\_3mm\\_custom\\_pro\\_2\\_0\\_watersport\\_boots](https://www.surfcornerstore.it/solite_calzari_3mm_custom_pro_2_0_watersport_boots)



tasca del tallone.

Ripetere sull'altro calzare.

Fissare i cinturini alla caviglia degli stivali, se li avete.

Camminare con gli scarponi Solite per i successivi 10-15 minuti per consentire agli scarponi di adattarsi comodamente ai piedi mentre si raffreddano.

Una volta che gli stivali Solite si sono raffreddati a temperatura ambiente, il processo di stampaggio è completo.

Se non siete soddisfatti della calzata, potete rimodellare i vostri stivali Solite ripetendo gli stessi passaggi sopra descritti. Gli scarponi Solite devono risultare completamente confortevoli, quasi come parte del vostro piede.

**Filtri**  
Taglie

36.5

**Surfcorner Store**

Viale Umago 27 47921 Rimini, Italy

+39 0541 083880

Url: [https://www.surfcornerstore.it/solite\\_calzari\\_3mm\\_custom\\_pro\\_2\\_0\\_watersport\\_boots](https://www.surfcornerstore.it/solite_calzari_3mm_custom_pro_2_0_watersport_boots)